

STATISTISCHES AMT
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

OFFICE STATISTIQUE
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

AUSSENHANDEL

COMMERCE
EXTERIEUR

COMMERCIO
ESTERO

BUITENLANDSE
HANDEL

FOREIGN TRADE

ANALYTISCHE
ÜBERSICHTEN — CST

TABLEAUX ANALYTIQUES — CST

TAVOLE ANALITICHE — CST

ANALYTISCHE TABELLEN — CST

ANALYTICAL TABLES — CST

Import - 1967

Januar-Dezember/Janvier-Décembre

ISTITUTO STATISTICO
DELLE COMUNITÀ EUROPEE

BUREAU VOOR DE STATISTIEK
DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

STATISTISCHES AMT
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

Anschriften

Luxemburg, Centre Louvigny, Postfach 130 — Tel. 288 31

Brüssel, 23-27, Avenue de la Joyeuse Entrée (Verbindungsbüro) — Tel. 35 80 40

OFFICE STATISTIQUE
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

Adresses

Luxembourg, Centre Louvigny, Boîte Postale 130 — Tél. 288 31

Bruxelles, 23-27, Avenue de la Joyeuse Entrée (Bureau de liaison) — Tél. 35 80 40

ISTITUTO STATISTICO
DELLE COMUNITÀ EUROPEE

Indirizzi

Lussemburgo, Centre Louvigny, Casella Postale 130 — Tel. 288 31

Bruxelles, 23-27, Avenue de la Joyeuse Entrée (Ufficio di Collegamento) — Tel. 35 80 40

BUREAU VOOR DE STATISTIEK
DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Adressen

Luxemburg, Centre Louvigny, Postbus 130 — Tel. 288 31

Brussel, Blijde Inkomstlaan 23-27 (Verbindingsbureau) — Tel. 35 80 40

STATISTICAL OFFICE
OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

Addresses

Luxemburg, Centre Louvigny, P.O.Box 130 — Tel. 288 31

Brussels, 23-27, Avenue de la Joyeuse Entrée (Liaison Office) — Tel. 35 80 40

AUSSENHANDEL

COMMERCE EXTÉRIEUR

COMMERCIO CON L'ESTERO

BUITENLANDSE HANDEL

FOREIGN TRADE

1967 – I-XII

CST

IMPORT

**Analytische Übersichten
Tableaux analytiques
Tavole analitiche
Analytische tabellen
Analytical tables**

INHALTSANGABE :

Übersicht 1 : Zusammenfassung der EWG - Einfuhren nach Waren und Ursprungsräumen	Seite 3
Übersicht 2 : Einfuhr nach Waren, gegliedert nach Ursprung	Seite 17
Übersicht 2a : Besondere Maßstäbe	Seite 329
Übersicht 3 : Einfuhr nach Ursprung, gegliedert nach Waren	Seite 347
Inhaltsübersicht, Anmerkungen, Verzeichnisse	gelbe Seiten im Anhang

SOMMAIRE :

Tableau 1 : Résumé des importations de la CEE par produits et par zones d'origine	page 3
Tableau 2 : Importations par produits, ventilées par origines	page 17
Tableau 2a : Quantités complémentaires	page 329
Tableau 3 : Importations par origines, ventilées par produits	page 347
Table des matières, observations, classifications	pages bleues en fin de volume

SOMMARIO :

Tavola 1 : Compendio delle importazioni della CEE per prodotti e zone d'origine	pagina 3
Tavola 2 : Importazioni per prodotti, classificate secondo l'origine	pagina 17
Tavola 2a : Quantità complementari	pagina 329
Tavola 3 : Importazioni per origine, classificate secondo i prodotti	pagina 347
Indice	pagina XV
Testo esplicativo, classificazioni	pagine azzurre (testo francese alla fine del volume)

INHOUDSOPGAVE :

Tabel 1 : Samenvatting van de EEG - Invoer naar goederensoorten en zones van oorsprong	bladzijde 3
Tabel 2 : Invoer naar goederensoorten, onderverdeeld volgens oor- sprong	bladzijde 17
Tabel 2a : Bijzondere maatstaven	bladzijde 329
Tabel 3 : Invoer naar oorsprong, onderverdeeld volgens goederen- soorten	bladzijde 347
Volledige inhoud	bladzijde XVI
Toelichtingen, naamlijsten	gele bladzijden (Duitse tekst) of blauwe bladzij- den (Franse tekst) op het einde van dit boekwerk

SUMMARY :

Table 1 : Summary of the EEC - imports by commodities and areas of origin	page 3
Table 2 : Imports by commodity, broken down by origin	page 17
Table 2a : Special quantity units	page 329
Table 3 : Imports by origin, broken down by commodity	page 347
Table of contents, remarks, classifications	blue pages (French text) or yellow pages (Ger- man text) in Appendix

Inhaltswiedergabe
nur mit Quellennachweis gestattet

Reproduction of the contents of this
publication is subject
to acknowledgement of the source

La riproduzione del contenuto è sub-
ordinata alla citazione della fonte

La reproduction des données est sub-
ordonnée à l'indication de la source

Het overnemen van gegevens is toege-
staan mits- duidelijke bronvermelding

Zusammenfassung der EWG-Einfuhren
nach Waren und Ursprungsräumen

Résumé des importations de la CEE
par produits et par zones d'origine

Compendio delle importazioni della CEE
per prodotti e zone di origine

Samenvatting van de EEG-invoer
naar goederensoorten en zones van oorsprong

Summary of the EEC-imports
by commodities and areas of origin

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
TOTAL GENERAL	INSGESAMT		54937 926	24163 076	7093 174	5 855 059	11526 681	2279 378
BOVINS	RINDER	001.1	299 356	91 179	76 876	1 024	1 670	.
OVINS ET CAPRINS	SCHAF- UND ZIEGEN	001.2	11 925	2 211	934	.	1	.
PORCINS	SCHWEINE	001.3	56 195	40 159	11 429	14	.	.
VOLAILLE DE BASSE COUR	LEBENDES HAUSGEFLUEGEL	001.4	12 680	9 725	618	1 663	192	1
CHEVAUX ANES MULETS	PFERDE, ESEL, MAULTIERE	001.5	59 761	20 168	5 467	946	105	1
ANIMAUX VIVANTS N.O.A.	LEBENDE TIERE A.N.G.	001.9	1 395	126	33	2	20	2
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	001	441 312	163 568	95 357	3 649	1 988	3
VIANDE DE BOVINS	RIND- UND KALBFLEISCH, FRISCH	011.1	483 578	182 422	84 678	235	107 803	1 561
VIANDE OVINS ET CAPRINS	SCHAF- UND ZIEGENFLEISCH, FRISCH	011.2	29 426	12 576	5 783	4	2 616	562
VIANDE DE PORCINS	SCHWEINEFLEISCH, FRISCH	011.3	207 564	121 208	30 186	171	2 818	.
VOLAILLES MORTES BASSE COUR	HAUSGEFLUEGEL GESCHLACHTET, USW	011.4	139 356	105 533	2 046	14 699	94	2
VIANDE DE L'ESPECE EQUINE	FLEISCH VON EINHUERN, FRISCH	011.5	30 933	1 385	1 747	199	19 773	42
ABATS COMESTIBLES	GENIESSBARER SCHLACHTABFALL	011.6	74 095	11 159	10 664	34 437	10 148	34
VIANDES ET ABATS COMEST. N.O.A.	FLEISCH GENIESSB./ABFALL A.N.G.	011.8	27 809	2 028	5 473	1 313	3 350	66
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	011	992 761	436 311	140 577	51 058	146 602	2 267
JAMBON, BACON, PORC, SECH. SAL. FUM	SCHINK/SCHWFL, GETR, GESALZ, GER.	012.1	6 969	6 320	72	1	.	.
VIANDES, ABATS, SEC. SAL. F. N.O.A.	AND. FLEISCH USW. EINFACH ZUBER.	012.9	9 364	2 912	246	544	4 941	8
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	012	16 333	9 232	318	545	4 941	8
EXTRAITS & JUS DE VIANDE	FLEISCHEXTRAKTE U.-SAEFTE	013.3	21 387	.	41	522	7	19 128
SAUCISSES ET SIM. DE VIANDE, ETC	WUERSTE U. DGL. AUS FLEISCH, USW.	013.4	15 611	10 863	1 170	24	3	1
PREP. CONSERVES DE VIANDE	AND. FLFISCHZUBEREIT. & KONSERVE	013.8	73 638	32 588	8 079	3 209	7 577	2 536
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	013	110 636	43 492	9 771	3 240	26 708	2 697
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	01	1119 730	489 035	150 666	54 843	178 251	4 972
LAIT CONCENTRE LIQ. OU PATEUX	KONDENS MILCH	022.1	27 050	26 794	184	5	1	1
LAIT CONCENTRE SOLIDE	TROCKENMILCH	022.2	95 069	74 858	8 210	489	1 416	1
LAIT ET CREME DE LAIT FRAIS	MILCH UND RAHM, FRISCH	022.3	13 778	12 687	160	.	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	022	135 897	114 339	8 554	494	1 417	2
BEURRE	BUTTER	023.0	71 429	55 512	3 699	14	102	.
FROMAGE ET CAILLEBOTTE	KAESE UND QUARK	024.0	283 865	187 149	84 540	180	737	2
OEUF D'OISEAUX	VOGELLEIER	025.0	86 452	62 547	5 028	1 240	2 942	.
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	02	577 643	419 547	101 821	1 928	5 198	4
POISSONS FRAIS REFRIG. CONGELES	FISCH, FRISCH	031.1	189 997	60 394	65 270	6 060	10 138	2 176
POISSONS CONSERVES SIMPLEMENT	FISCH, EINFACH HALTBAR GEMACHT	031.2	52 128	16 077	20 659	570	633	499
CRUSTACES ETC. FRAIS, CONS. SIMPL	KREBS- UND WEICHTIERE	031.3	49 201	14 294	7 875	357	7 102	3 441
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	031	291 326	90 765	93 804	6 987	17 873	6 116
PREP. CONSERV. POISSONS & CRUST	FISCHZUBEREITUNGEN U. KONSERVE	032.0	114 561	12 572	26 303	4 188	25 762	6 848
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	03	405 887	103 337	120 107	11 175	43 635	12 964
FROMENT ET METEIL	WEIZEN UND MENGENKORN	041.0	368 763	82 149	5 971	105 271	40 327	36
RIZ EN PAILLE OU NON PELE	REIS, AUCH ENTHUELST N. BEARB.	042.1	31 967	7 344	.	17 928	5 065	2 266
RIZ PELE, GLACE, BRISE	REIS, GESCHL. GLAS, BRUCHREIS	042.2	27 224	7 893	29	7 250	9 931	4 667
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	042	59 191	15 237	29	25 178	14 996	6 933
ORGE	GERSTE	043.0	249 640	135 567	50 133	24 387	4 390	305
MAIS	MAIS	044.0	645 660	76 888	551	269 710	229 189	.
SEIGLE	ROGGEN	045.1	9 696	3 258	80	3 270	75	.
AVOINE	HAFER	045.2	50 176	11 906	9 299	6 057	5 574	.
CEREALES N.O.A.	ANDERES GETREIDE	045.9	97 365	9 292	.	46 888	38 544	4
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	045	157 237	24 456	9 379	56 215	44 193	4
SEMULE ET FARINE DE FROMENT	GRIESS UND MEHL AUS WEIZEN	046.0	5 484	3 469	40	1 182	597	593
SEMULE, FARINE, AUTRES CEREALES	GRIESS UND MEHL A. AND. GETREIDE	047.0	2 412	2 205	16	181	7	.
FLOCONS PERLES, PREP. PETIT DEJ.	GETREIDEKORNER, GESCHALT, USW.	048.1	5 375	3 764	877	352	369	.
MALT MERE TORPEFIF	MALZ	048.2	28 782	19 429	3 164	2	103	.
PATES ALIMENTAIRES	TEIGWAREN	048.3	6 512	6 069	43	9	254	.
PRODUITS BOULANGERIE BISCUITER	BACKWAREN	048.4	61 231	52 448	8 120	435	49	1
PREP. ALIMENT. BASE CEREALES N.O.A	AND. NAHRUNGSMITTEL A. GETREIDE	048.9	5 635	4 379	918	227	61	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	048	107 535	86 089	13 122	1 025	836	1
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	04	1595 922	426 060	79 241	483 149	334 535	7 877

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

* Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)

* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
ORANGES CLEMENT, MANDARINES. . .	APFELNEN, CLEMENTINEN, USW. . .	051.1	306 823	13 905	19	12 623	129 090	22 421
AUTRES AGRUMES.	ANDERE ZITRUSFRUECHTE	051.2	75 812	26 236	2	13 215	18 152	960
BANANES FRAICHES.	BANANEN, FRISCH.	051.3	265 309	572	.	124	264 612	113 631
POMMES FRAICHES.	ÄPFEL, FRISCH.	051.4	128 422	82 298	275	893	26 079	5
RAISINS FRAIS.	WEINTRAUBEN, FRISCH.	051.5	63 952	49 872	4	206	730	464
NOIX NON OLÉAGINEUSES.	MUESSE, NICHT ZUR ÖLGEWINNUNG	051.7	141 917	66 402	1 220	2 595	15 493	189
AUTRES FRUITS FRAIS NOA	ANDERE FRUECHTE, FRISCH A.N.G.	051.9	188 274	123 314	1 692	1 147	22 754	14 077
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	051	1170 509	362 599	3 212	30 809	476 920	151 747
FRUITS SECHES OU DESHYDRATES.	TROCKENFRUECHTE	052.0	52 243	1 917	115	9 516	5 331	61
FRUITS, ECORCES, PLANTES CONFITS	FRUECHTE, USW. M. ZUCK. HALTB. GEM.	053.2	3 341	3 150	65	9	36	.
PUREES, PATES, CONFITURES, ETC.	KONFITUREN U. MARMELADEN.	053.3	8 852	4 731	1 111	35	1 251	239
JUS FRUITS/LEGUMES, NON FERMENT	FRUCHT/GEMUESESAEFTE, N. GEGREN	053.5	66 164	25 665	1 734	8 204	19 057	4 311
FRUITS EN CONSERVATION PROVIS.	FRUECHTE, HALBKONSERVIERT.	053.6	22 852	8 167	553	404	447	15
FRUITS AUTR. PRÉP./CONSERVES. . .	FRUECHTE, AND. ZUBEREITET USW. . .	053.9	112 562	18 938	751	21 653	29 218	11 536
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	053	213 771	60 691	4 214	30 305	50 009	16 101
POMMES DE TERRE	KARTOFFELN.	054.1	89 516	62 457	5 314	6	16 700	5 286
LEGUMES A COSSE SECS.	HUELFENFRUECHTE, TROCKEN	054.2	76 793	12 772	7 064	8 732	20 165	362
TOMATES FRAICHES OU REFRIG. . . .	TOMATEN, FRISCH.	054.4	129 364	67 866	9	36	52 198	2 312
AUT. LEGUMES FRAIS OU REFRIG. . . .	AND. GEMUESE U. KUECHENKR., FRISCH	054.5	256 788	186 231	3 445	1 459	35 771	2 883
LEGU. PLANT. CONG. OU CONSERV. PROV	GEMUESF./KUECHENKR., GEFROREN, USW	054.6	13 501	5 523	1 695	21	1 501	259
VEGETAL ALIMENT. HUMAINE NOA.	PFLANZL. NAHRUNGSMITTEL A.N.G.	054.8	68 512	6 360	417	2 464	41 204	1 568
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	054	634 474	341 209	17 944	12 718	167 539	12 670
LEGUMES ET PLANTES DESSECHÉES	GEMUESF./KUECHENKR., GETROCKNET.	055.1	16 702	5 186	459	993	2 275	3
FARINES SEMOUL. DE LEGUM./FRUITS	MEHL U. GRIESS V. GEMUESE, USW. . .	055.4	11 771	1 299	359	162	9 846	1 105
LEGU. PLANT. CONG. OU CONSERV.	GEMUESE/KUECHENKR., ZUBEREITET.	055.5	134 131	60 050	2 245	2 408	49 404	3 952
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	055	162 604	66 535	3 063	3 563	61 525	5 060
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	05	2233 601	832 951	28 548	86 911	761 324	195 639
SUCRES BRUTS.	RUEBEN UND ROHRZUCKER, ROH	*061.1	70 940	1 548	7	.	65 450	61 164
SUCRES RAFFINES	RUEBEN-U. ROHRZUCKER, RAFFINIERT	*061.2	40 947	25 342	3 387	102	4 914	861
MELASSES MEME DECOLORÉES.	MELASSEN	*061.5	23 030	4 354	99	2 218	12 391	1 742
MIEL NATUREL.	BIENENHONIG	061.6	15 706	668	168	1 519	8 313	55
AUTRES SUCRES, STROPS, SUCC. MIEL	AND. ZUCKER, STROPE, KUNSTHONIG.	061.9	6 900	6 118	118	195	264	?
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	061	157 523	38 030	3 779	4 034	91 332	63 824
CONFIS. SUCRERIES, SANS CACAO . . .	ZUCKERWAREN OHNE KAKAOGEHALT.	062.0	39 131	27 605	6 657	575	598	181
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	06	196 654	65 635	10 436	4 609	91 930	54 035
CAFE.	KAFFEE UND KAFFEEMISCHUNGEN	071.1	673 714	13 615	307	1 815	654 216	144 335
EXTRAITS, ESSENCES, PRÉP.-CAFE. . .	KAFFEEAUSZUEGE/ESSENZEN, USW. . .	071.3	12 954	11 962	394	89	406	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	071	686 668	25 577	701	1 904	654 622	144 335
CACAO EN FEVES ET BRISURES.	KAKAOBOHNEN UND BRUCH	072.1	204 796	537	134	570	199 922	100 540
CACAO EN POUDRE NON SUCRE	KAKAOPULVER, NICHT GEZUCKERT	072.2	3 760	3 684	48	.	27	.
BEURRE ET PATE DE CACAO	KAKAOPULVER UND KAKAOMASSE	072.3	49 355	18 689	421	31	27 176	12 773
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	072	257 911	22 910	603	601	227 125	113 313
CHOCOLAT ET PRÉP. AU CACAO	SCHOKOLADE U. SCHOKOLADENWAREN.	073.0	83 386	69 822	10 567	254	351	313
TEE	TEE	074.1	43 666	1 323	1 953	110	36 978	227
MATE	MATE	074.2	53	.	.	.	53	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	074	43 719	1 323	1 953	110	37 031	227
POIVRE PIMENTS.	PFEEFER/PIMENT.	075.1	16 838	319	63	78	12 519	845
AUTRES EPICES	ANDERE GEWUERZE	075.2	16 859	1 664	321	80	10 493	3 748
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	075	33 697	1 983	384	158	23 002	4 593
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	07	1105 381	121 615	14 208	3 027	942 131	252 781
FOIN ET FOURRAGE VERTS OU SECS	HEU UND FUTTFR.	*081.1	33 693	22 151	7 325	1 830	169	51
SONS REMOULAGES ET RESIDU SIM.	KLEIE/MUELLEREIENEBERZEUGN. . . .	*081.2	50 240	9 191	631	543	45 578	6 712
TOURTEAUX ET RESIDUS SIM.	FELKUCHEN UND ÖGL.	081.3	428 992	41 908	8 597	184 628	156 205	22 556
POUDRES DE VIANDE ET POISSON.	FLEISCHMEHL UND FISCHMEHL	081.4	135 030	1 509	29 748	86	88 145	123
DECHETS ALIMENTAIRES ETC. NOA.	ABFALLE V. NAHRUNGSM., USW. A.N.G.	*081.9	120 546	65 826	6 136	31 754	6 860	372
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	081	779 201	140 585	54 438	218 813	306 957	29 814
SAINDOUX, GRAISSE DE VOLAILLES	SCHWEINESCHMALZ, GFLUGELFETT	091.3	9 456	4 021	2 452	2 086	3	.
MARGARINE, SIMILIT SAINDOUX, ETC	MARGARINE, KUNSTSPEISEFETT, USW. . .	091.4	3 600	3 348	121	51	29	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	091	13 056	7 369	2 573	2 137	32	.
PRÉPARATIONS ALIMENTAIRES NOA	NAHRUNGSMITTELZUBEREIT. A.N.G.	099.0	54 973	43 919	5 452	1 766	2 624	19
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	09	68 029	51 289	8 025	3 903	2 656	19
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	0	8523 760	2513 621	662 847	872 007	2668 605	568 073

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)

*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Valeurs - 1000\$ - Werte

Tab. 1

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
BOISSONS N.ALC.SAUF JUS FRUITS	ALKOHOLFREIE GETRAENKE.	111.0	11 301	10 625	446	37	91	60
VINS.	WEIN	112.1	244 269	114 683	17 039	24	88 852	63 978
CIDRE ET AUT. BOISSONS FERMENT.	APFELWEIN U. AND. GEGORENE GETR.	112.2	947	751	107	1	7	1
BIERES.	BIER	112.3	34 560	22 340	10 895	30	7	7
EAUX DE VIE LIQUEURS ET PREP.	BRANNTWEIN, LIKOER U. ZUBEREIT.	112.4	74 658	20 752	37 399	2 049	12 025	10 663
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	112	354 834	158 526	65 440	2 104	100 891	74 642
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	11	366 135	169 151	65 886	2 141	100 982	74 702
TABACS BRUTS ET DECHETS	ROHTABAK UND TABAKABFAELLE.	121.0	379 376	36 426	4 510	154 424	83 113	6 807
CIGARES ET CIGAR. BOUTS COUPFS	ZIGARREN UND STUMPEN.	122.1	30 306	27 785	1 174	275	1 064	3
CIGARETTES.	ZIGARETTEN.	122.2	44 978	38 977	1 303	3 742	19	19
AUTRES TABACS MANUFACTURES.	ANDERE TABAKWAREN	122.3	7 464	5 055	1 237	496	665	608
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	122	82 748	71 817	3 714	4 513	1 748	611
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	12	462 124	108 243	8 224	158 537	84 861	7 418
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	1	828 259	277 394	74 110	161 078	185 843	82 120
PEAUX BOVINS, EQUIDES, SAUF VEAU	HAEUTE V. RINDERN U. EINHUFERN.	211.1	123 018	49 634	13 139	12 590	27 746	3 455
PEAUX DE VEAUX.	KALBFELLE	211.2	31 730	16 164	4 876	2 544	2 494	54
PEAUX DE CAPRINS.	ZIEGENFELLE	211.4	30 375	595	412	3	16 436	2 615
PEAUX LAINES D'OVINS	REWOLLTE SCHAFFELLE	211.6	100 340	818	1 066	366	27 946	5 831
AUTRES PEAUX D'OVINS.	ANDERE SCHAFFELLE	211.7	32 326	4 642	6 827	295	4 411	39
DECHETS DE CUIRS ET PEAUX	LEDERABFAELLE	211.8	2 311	1 174	106	177	154	154
PEAUX BRUTES D'AUTRES ANIMAUX	ROHE HAEUTE/FELLE V. AND. TIEREN	211.9	16 149	635	535	587	12 667	5 036
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	211	336 249	73 662	26 961	16 562	91 854	17 030
PELLETERIES BRUTES.	PELZFELLE, ROH	212.0	137 064	10 576	40 391	15 247	20 740	231
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	21	473 313	84 238	67 352	31 809	112 594	17 261
ARACHIDES NON GRILLEES.	ERNUESSE	221.1	166 248	661	297	5 466	145 350	70 320
COPRAH.	KOPRA	221.2	91 891	153	1	31	90 105	9 338
NOIX ET AMANDES DE PALMISTE	PALMNUESSE UND PALMKERNE.	221.3	27 920	7	1	1	27 826	8 783
FEVES DE SOJA	SOJABOHNEN.	221.4	346 706	38	1	316 196	23 878	1
GRAINES DE LIN.	LEINSAMEN	221.5	30 639	5 017	20	17 082	713	1
GRAINES DE COTON.	BAUMWOLLSAMEN	221.6	10 585	1	1	1	1	1
GRAINES DE RICIN.	RIZINUSSAMEN.	221.7	94 057	12 482	5 988	1 776	15 563	779
GRAINES/NOIX OLEAGINEUSES, NOA	DELSSAATEN U. DELFRUECHTE, A.N.G.	221.8	507	172	256	73	3	2
FARIN DE GRAIN ET FRUITS OLEAG	MEHL V. DELSSAATEN/DELFRUECHTEN	221.9	768 553	18 530	6 562	340 737	308 579	89 479
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	221	768 553	18 530	6 562	340 737	308 579	89 479
CAOUTCHOUC NATUREL BRUT	NATURKAUTSCHUK, RCH.	231.1	184 475	2 669	713	719	180 121	10 863
CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	231.2	157 061	69 915	15 411	52 440	140	1
CAOUTCHOUC REGENERE	REGENERIRTER KAUTSCHUK	231.3	2 056	1 484	425	22	1	1
DECHETS/POUDRES DE CAOUTCHOUC	ABFAELLE U. STAUB V. KAUTSCHUK.	231.4	2 323	1 493	676	63	7	6
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	231	345 915	75 561	17 225	53 244	180 268	10 869
BOIS DE CHAUFF. SCIURE DE BOIS	BRENNHOLZ UND SAEGESPAENE	241.1	23 760	8 753	3 369	4	234	180
CHARBON DE BOIS MEME AGGLOMERE	HOLZKOHLE	241.2	1 649	527	14	34	190	1
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	241	25 409	9 280	3 383	38	424	180
BOIS A PULPE.	FASERHOLZ	242.1	51 049	9 060	384	7	15	11
CONFIFRES POUR SCIAGE/PLACAGE	NADELHOLZ ZUM SAEGEN USW.	242.2	19 562	4 918	6 183	206	140	20
NON CONFIFRES SCIAGE/PLACAGE	LAUBHOLZ ZUM SAEGEN, USW.	242.3	261 723	16 922	3 080	19 888	216 285	167 588
BOIS DE MINE.	GRUBENHOLZ.	242.4	2 709	2 023	107	1	12	12
POTEAUX, PIFUX, AUT. BOIS BRUTS.	MASTE, STANGEN, PFAEHLE USW.	242.9	29 423	14 118	7 134	199	759	212
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	242	364 466	47 041	16 888	20 300	217 211	167 843
TRAVERSES POUR VOIES FERREES.	BAHNSCHWELLEN AUS HOLZ.	243.1	6 471	3 667	41	1	2 375	2 356
BOIS D'OEUVRE DE CONFIFRES.	NADELSCHNITTHOLZ UND HOBELWARE	243.2	511 470	14 933	204 827	41 376	17 270	50
BOIS D'OEUVRE DE NON CONFIFRES	LAUBSCHNITTHOLZ UND HOBELWARE	243.3	88 054	14 717	2 741	1 144	38 527	10 268
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	243	605 995	33 317	207 609	42 520	58 172	12 674
LIEGE BRUT ET DECHETS	ROHKORK UND KORKABFAELLE.	244.0	11 541	644	5 082	1	4 325	2 020
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	24	1007 411	90 282	232 962	62 858	280 132	182 717
DECHETS DE PAPIER ET DE CARTON	ABFAELLE VON PAPIER UND PAPPE	251.1	32 274	16 878	11 898	2 016	675	72
PATES DE BOIS MECANQUES.	HOLZSCHLIFF	*251.2	26 568	270	27 313	4	1	1
PATES DE FIBRES AUT. QUE BOIS.	FASERSTOFF, NICHT AUS HOLZ.	251.5	7 906	1 401	296	3 884	615	1

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Klasse 2	AOM
PATES BOIS CHIM. DISSOLV. GRADES	CHEMIEFASER UND EDELZELLSTOFF	251.6	67 387	3 226	27 400	24 814	.	.
PATES SOUDE/SULFATE NON DISSOL	NATRON-UND SULFATZELLSTOFF. . .	251.7	299 943	12 619	125 112	16 775	3 450	34
PATES BISULFITE NON DISSOLVING	SULFITZELLSTOFF	251.8	149 202	8 908	87 596	7 605	250	.
PATES BOIS MI-CHIMIQUES	HALBZELLSTOFF	*251.9
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	251	583 280	43 302	274 615	75 098	4 990	106
CCCONS DE VERS A SOIE	SEIDENRAUPENKOKONS.	261.1	4 476	18	.	.	167	.
DECHETS DE SOIE, BOURRE, ETC.	ABFAELLE VON SEIDE USW.	261.2	7 357	1 366	1 72	73	1 006	.
SOIE GREGE NON MOULINEE	GREGE.	261.3	38 226	1 414	1 218	.	112	32
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	261	50 059	2 798	1 290	23	1 285	32
LAINES SUINT OU LAVEES A DOS.	SCHWEISSWOLLE UND RUECKENWOLLE	262.1	442 933	26 363	11 557	168	40 409	172
LAINES LAVEES A FOND.	FABRIKGEW. WOLLE A. GEBL. OD. GEF.	262.2	79 428	23 674	6 507	173	15 378	18
POILS FINS EN MASSE	FEINE TIERHAARE, RCH	262.3	20 630	5 616	1 121	2 295	1 303	8
CRINS ET POILS GROSSIERS.	ROSSHAAR UND GROBE TIERHAARE.	262.5	13 852	3 736	866	1 122	3 009	83
EFFILOCHES DE LAINES ET POILS	REISSPUNNST. A. WOLLE OD. TIERH.	262.6	1 079	758	273	1	58	.
LAINES ET POILS CARDES.	WOLLE U. TIERHAARE, GEKR. OD. GEK.	262.7	7 110	3 517	2 748	192	224	3
LAINES PEIGNEES EN TOPS	KAMMZUGWICKEL/TOPS.	262.8	97 901	69 858	2 674	4	15 346	.
DECHETS LAINE/POILS SAUF EFFIL	WOLL-UND HAARABFAELLE	262.9	28 304	21 008	4 290	132	1 731	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	262	691 257	154 530	30 036	4 087	77 458	284
COTON EN MASSE.	ROHBAUMWOLLE.	263.1	589 799	4 962	135	82 291	375 833	38 520
LINTERS DE COTON.	BAUMWOLLE-LINTERS	263.2	17 500	3 941	37	8 217	3 367	6
DECHETS COTON NI PEIGN. NI CARD	BAUMWOLLABFAELLE.	263.3	15 311	7 713	2 337	1 904	2 462	7
COTON CARDE OU PEIGNE	BAUMWOLLE, GEKREMPILT OD. GEK..	263.4	48	33	1	12	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	263	622 658	16 649	2 510	92 424	381 662	38 533
JUTE NON FILE, ETOUPES, DECHETS	JUTE, N. VERSP. / WERG/ABFAELLE .	264.0	87 419	7 423	270	.	78 755	18
LIN NON FILE, ETOUPES, DECHETS.	FLACHS, N. VERSP. / WERG/ABF. USW.	265.1	32 255	29 568	285	.	574	.
CHANVRE NON FILE, ETOUPE, DECHET	HANF, N. VERSP. / WERG/ABF. USW. .	265.2	4 151	753	27	.	247	.
RAMIE NON FILEE, ETOUPE, DECHET	RAMIE, N. VERSP. / WERG. ABF. USW .	265.3	392	84	11	1	156	.
SISAL ET SIM. NON FILES, DFCHET	SISAL U. A. AGAVEFASERN N. VERSP.	265.4	33 717	1 700	70	.	31 847	2 302
ABACA NON FILE, ETOUPES, DECHETS	MANILAHANF N. VERSP. / WERG/ABF.	265.5	1 835	16	54	.	1 765	.
FIB. TEX. VEG. NDA, NON FILEES, DEC	PFLANZLICHE SPINNSTOFFE A. N. G.	265.8	8 897	286	3	.	8 553	63
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	265	81 247	32 407	450	1	43 142	2 365
FIBRES TEXTILES SYNTHETIQUES.	SYNTHETISCHE SPINNFASERN. . . .	266.2	105 551	84 767	6 812	10 470	76	.
FIBRES TEXTILES ARTIFICIELLES	KUENSTLICHE SPINNFASERN	266.3	27 779	13 110	6 706	4 995	981	.
DECHETS FIB. SYNTH. ART. EN MASSE	ABF. V. SYNTHFT. OD. KUENSTL. SP .	266.4	16 662	9 537	2 852	2 929	66	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	266	149 992	107 414	16 370	18 394	1 123	.
FRIPERIE, DRILLES, CHIFFONS	ARFAELLE V. SPINNST. U. LUMPEN .	267.0	53 174	24 246	8 218	14 683	840	17
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	26	1735 806	345 467	59 144	129 612	584 265	41 249
ENGRAIS NATUR. ORIG. ANIM. DU VEG	GUANO/NAT. TIER. PFL. DUENGENMITT.	271.1	1 732	1 228	26	28	334	.
NITRATE DE SODIUM NATUREL	NATUERLICHES NATRIUMNITRAT. . . .	271.2	5 197	18	.	.	5 170	.
PHOSPHATES DE CALCIUM NATURELS	NATUERLICHE KALZIUMPHOSPHATE.	271.3	145 779	915	37	29 696	96 703	19 584
SELS DE POTASSIUM NATUR. BRUTS	NATUERLICHE ROME KALISALZE. . . .	271.4	2 930	2 898	1	.	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	271	155 638	5 059	64	29 724	102 207	19 584
PIERRES CONSTRUC. BRUTES/SCIEES	WERKSTEINE, RCH BEH. OD. ZERTEILT	273.1	55 882	27 170	16 581	25	2 318	4
GYPSE, CASTINES, PIERRES A CHAUX	GIPSSTEIN, GIPS U. KALKSTEINE . . .	273.2	9 651	7 740	1 609	197	.	.
SABLES NATURELS NON METALLIF.	NATUERLICHE SANDE, N. METALLHALT	273.3	25 302	24 911	207	83	1	.
PIERRE CONCAS. MACADAM, GRAVIER	FEUERSTEIN, ZERKLEIN. STEINE, USW	273.4	47 402	38 759	7 686	8	3	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	273	138 237	98 580	26 083	313	2 322	4
SOUFRE.	SCHWEFFL	274.1	50 871	12 082	13	28 212	9 431	.
PYRITES DE FER NON GRILLEES	SCHWEFFELKIES NICHT GERUESTET.	274.2	55 778	89	13 628	11	13 595	138
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	274	106 649	12 171	13 641	28 223	23 026	138
DIAMANTS INDUSTRIELS.	INDLSTRIEDIAMANTEN.	*275.1	66 905	11 578	30 888	6 070	8 844	1 213
ABRASIFS NATURELS	NATUERLICHE SCHLEIFMITTEL	275.2	21 248	8 193	4 390	4 600	358	261
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	275	88 157	19 771	35 278	10 670	9 202	1 474
BITUMES ET ASPHALTES NATURELS	NATURASPHALTE	276.1	2 166	93	16	1 324	708	.
ARGILES, AUT. MINER. REFRACT. NDA	TON/FEUERFESTE MIN. STOFF. A. N. G	276.2	106 274	28 481	47 622	9 795	3 541	803
SEL COMMUN OU CHLOR. DE SODIUM	SPEISE-UND INDUSTRIESALZ.	276.3	9 478	8 959	39	7	380	380
AMIANTE	ASBEST	276.4	56 456	3 143	330	759	2 815	.
QUARTZ, MICA, CRYOL. SPATH FLUOR	QUARZE, GLIMMER, KRYOLITH, FELDSP	276.5	18 749	5 715	6 106	185	2 782	200
SCORIES, LAITIERS ET SIM. NDA	SCHLACKEN, ZUNDER, U. DGL. A. N. G.	276.6	17 105	14 251	1 013	23	.	.
PRODUITS MINERAUX BRUTS N D A	MINERALISCHE RCHSTOFFE A. N. G.	*276.9	58 254	14 255	4 673	26 134	7 778	297
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	276	268 432	74 937	59 799	38 227	13 094	1 680
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	27	757 113	210 518	134 865	107 157	149 761	22 880
MINERAIS DE FER, MEME ENRICHIS	EISENERZE, AUCH ANGEREICHERT . . .	281.3	605 612	54 506	174 842	.	322 870	64 965
PYRITES DE FER GRILLEES	SCHWEFFELKIESABBRANDE	281.4	17 175	6 438	621	.	591	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	281	622 737	60 944	175 463	.	323 461	64 965
FERRAILLES.	ABF. U. SCHPOTT V. EISEN/STAHL .	282.0	267 596	215 340	23 418	9 050	4 039	512

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine
 • Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)
 *) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dant : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
MINER. CONCENT. MATTES DE CUIVRE	KUPFERERZE, KONZENTRATE U. MATTE	*283.1	32 555	1 321	3 092	4 958	18 934	476
MINER. CONCENT. MATTES DE NICKEL	NICKELERZE, KONZENTR. U. MATTEN	*283.2	33 281	549	1 067	1 138	20 533	10 450
MINER. ET CONCENT. D'ALUMINIUM	ALUMINIUMERZE UND KONZENTRATE	283.3	32 181	1 320	11	121	11 268	2 024
MINERAIS ET CONCENTRES DE PLOMB	BLEI ERZE UND KONZENTRATE	283.4	72 335	1 359	6 720	50	23 022	594
MINERAIS ET CONCENTRES DE ZINC	ZINKERZE UND KONZENTRATE	283.5	68 682	4 434	7 499	3	16 786	4 331
MINERAIS ET CONCENTRES DE TAIN	ZINNERZE UND KONZENTRATE	283.6	63 745	2 840	66	.	58 829	14 512
MINER. ET CONCENT. DE MANGANESE	MANGANERZE UND KONZENTRATE	283.7	51 929	1 079	61	15	26 255	13 944
MIN/CONC. NON FERREUX BASE NDA	UNEDL. NE-METALLERZE U. KONZENTR	*283.9	145 181	12 381	6 407	40 132	29 292	432
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	283	499 889	25 283	24 923	46 417	204 919	46 763
CECHTES DE METAUX NON FERREUX	ABFALLE VON NE-METALLEN	284.0	299 888	162 086	37 743	37 383	20 395	3 563
MINER. ARGENT ET PLATINE, DECHET	SILBER-U. PLATINERZE U. ABFALLE	*285.0	28 555	10 226	5 925	6 731	961	13
MINER. ET CCAC. THORIUM URANIUM	THORIUM-U. URANERZE U. KONZENTR.	286.0	8 901	16	426	34	8 320	8 275
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	28	1723 566	473 895	267 898	99 615	562 095	124 091
OS, IVOIRE, SABOTS ET PROD. SIMIL	KNOCHEN, ELFENBEIN U. AF. WAREN	291.1	17 917	2 436	851	125	11 725	1 020
AUT. MAT. BRUTES ORIG. ANIMALE	AND. ROHSTOFFE TIER. URSPRUNGS	291.9	139 995	33 509	19 414	5 374	26 862	582
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	291	157 912	35 945	20 265	5 499	38 587	1 602
MAT. PREM. VEGET. POUR TEINT/TANN	PFL. ROHSTOFFE Z. FAERBEN/GERBEN	292.1	2 226	103	19	.	1 395	4
GOMME LAQUE, GOMMES, ETC-NATUR.	STÜCKLACK, SCHELLACK, U. DGL.	292.2	18 629	1 387	470	245	16 199	3 956
MAT. VEGET. PR VANNERIE OU SPART	PFLANZLICHE FLECHTSTOFFE	292.3	9 827	1 555	340	1	5 378	1 174
PLANTES PR PARFUM. ET MEDECIN	PFLANZL. USW. F. RIECHSTOFFE	292.4	25 378	2 354	252	670	10 598	2 298
GRAIN, SPOR, FRUITS A ENSEMENC.	SAEMERZEN	292.5	57 641	24 196	10 232	7 046	2 222	6
BULBES, BOUTURES, PLANTS, ARBRES	ZWIEBELN, KNOLLN, USW.	292.6	94 709	86 460	3 263	1 881	1 425	329
FLEURS ET FEUILLAGES COUPES	SCHNITTBLUMEN UND BLATTWERK	292.7	79 682	67 393	5 272	650	1 736	237
SUCS, JUS, MAT. VEGETALES NDA	PFL. SAFTF. U. PFL. STOFFE A.N.G.	292.9	36 801	8 449	4 531	1 814	17 081	845
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	292	324 893	191 897	24 379	12 307	56 034	8 849
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	29	482 805	227 842	44 644	17 806	94 621	10 451
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	2	7877 762	1569 635	1105 267	917 936	2277 305	499 103
HOUILLES	STEINKOHLE	321.4	669 457	341 965	23 916	208 057	1 194	85
AGGLOMERES DE HOUILLE	STEINKOHLENBRIKETS U. DGL.	321.5	24 817	24 616	23	.	30	30
LIGNITES ET AGGLOMERES	BRAUNKOHLE UND BRIKETS	321.6	19 000	11 762	129	252	.	.
TOURBE ET AGGLOMERES	TORF UND TORFBRIKETS	321.7	4 062	3 708	117	1	.	.
COKES ET SEMI-COKES	KOKS UND SCHWELKOKS	321.8	170 882	166 825	1 892	.	1	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	321	888 218	548 876	26 077	208 310	1 225	115
PETROLES BRUTS ET PART. RAFFIN.	ERDOEL, ROH U. TEILW. RAFFINIERT	*331.0	4635 521	265	1	13 702	4401 559	568 641
ESSENCE POUR MOTEURS	MOTORENBENZIN	*332.1	160 165	94 120	7 283	4 011	29 009	14 384
PETRO. LAMP. KERDS. WHITE SPIRIT	LEUCHT-U. MOTPETROLEUM, TESTBENZ	*332.2	33 654	26 088	2 697	4 994	3 220	235
GASOIL, FUEL OIL LEGER OU DOMEST	DIESELKRAFTSTOFF	*332.3	423 667	255 411	17 625	4 487	52 519	7 690
FUELOIL LOURD, RESIDUAL FUELOIL	SCHWEROELE ZUM HEIZEN	*332.4	190 487	96 169	8 133	188	41 946	1 036
HUILE DE GRAISSAGE, LUBRIFIANTS	SCHMIEROELE, MIN. SCHMIERMITTEL	332.5	102 926	56 709	10 818	24 805	9 272	5 101
VASELINE OU CIRES MINERALES	VASELIN U. MINERALISCHE WACHSE	332.6	21 384	7 111	108	8 355	2 038	180
PRAI, COKES, BITUMES, DERIVES NDA	PECH, BITUMEN, PETROLKOKS, U. AND.	*332.9	64 416	31 666	2 767	26 089	599	363
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	332	996 699	567 274	49 431	68 429	138 603	28 989
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	33	5632 220	567 539	49 432	82 131	4540 162	597 630
GAZ NATUR. AUT. HYDROCARB. GAZ FUX	ERDGAS, U. A. GASF. KOHLENWASSERST	341.1	46 886	26 427	553	18	7 268	6 997
GAZ D'USINE	INDUSTRIEGASE	*341.2	6 732	6 597	136	.	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	341	53 618	33 024	689	18	7 268	6 997
ENERGIE ELECTRIQUE	ELEKTRISCHER STROM.	*351.0	30 709	3 519	12 551	.	.	.
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	3	6604 765	1152 958	88 749	290 459	4548 655	604 742
GRAISSES ET HUILES DE POISSONS	FETTE UND OELE VON FISCHEN	411.1	50 396	3 390	5 733	2 373	23 682	121
HUILES GRAISSES ORIG. ANIM. NDA	TIERISCHE OELE U. FETTE A.N.G.	411.3	69 602	22 126	6 365	31 209	5 767	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	411	119 998	25 516	12 098	33 582	29 449	121
HUILE DE SOYA	SOJAÖL	421.2	9 895	8 064	1 105	4	594	.
HUILE DE COTON	BAUMWOLLSAATÖL	421.3	7 083	1 07	.	87	1 253	112
HUILE D'ARACHIDE	ERNUSSÖL	421.4	77 306	5 074	64	28	68 945	54 093
HUILE D'OLIVE	OLI VON EDEL	421.5	82 576	4 945	189	14	15 787	441
HUILE DE TOURNESOL	SONNENBLUMENÖL	421.6	57 931	1 569	63	3	3 251	.

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine
* Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgedgliederten Einfuhren (DIVERS)
*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
HUILE DE COLZA/NAVETTE/MOUTARD TOTAL DU GROUPE	RAPS-,RUER-,UND SENFCEL SUMME DER GRUPPE	421.7 421	12 936 237 727	6 828 26 537	1 350 2 771	. 136	178 89 758	125 54 771
HUILE DE LIN.	LEINDEL	422.1	20 762	2 374	50	2 727	15 611	.
HUILE DE PALME.	PALMOEL	422.2	67 661	2 851	5	124	59 676	31 061
HUILES DE COCO/COPRAH	KOKOSDEL	422.3	25 520	9 267	46	21	15 557	410
HUILE DE PALMISTE	PALMKERNOEL	422.4	9 011	1 089	177	1	7 743	7 456
HUILE DE RICIN.	RIZINUSOEL	422.5	9 851	702	6	21	7 597	.
HUILES VEGETALES FIXES NDA.	FETTE PFLANZLICHE OELE A.N.G. SUMME DER GRUPPE	422.9 427	10 692 138 497	5 307 21 585	328 612	952 3 846	2 397 108 881	330 39 257
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	42	376 224	48 122	3 383	3 982	198 839	94 028
HUILES ANIM.DU VEGET.MODIFIEES GRAISSES ET HUILES HYDROGENEES HUIL ACID.GRAS,RESI.SOLID	TIER.OB.PFL.OELE MODIFIZIERT. TIER.OB.PFL.FETTE U.OELE,GEH. FETTSAEUREN,FESTE FUECKSTAENGE WACHSE,TIER.OB.PFL.URSPRUNGS. SUMME DER GRUPPE	431.1 431.2 431.3 431.4 431	3 624 13 755 28 624 5 689 51 692	2 875 11 516 21 063 466 36 120	402 2 078 2 585 352 5 417	342 126 2 412 115 2 095	1 305 3 918 4 224 58 553 611
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	4	547 914	109 758	70 898	40 559	232 512	94 760
COLIS POSTAUX HYDROCARB.ET DERIV.HALOGEN.ETC ALCOOLS,PHENOLS,GLYCERINE	POSTPAKETE KOHLENWASSERSTOFFE,USW. ALKOHOLE,PHENOLE,U.GLYZERIN AETHER,EPXYDE UND ACETALE VERBIND.U. ALDEHIDE,USW.FUNKTION SAEUREN U.H.S.N.N.DERIVATE ESTER D.MINERALSAEUREN,USW. VERBIND.H.STICKSTOFFFUNKTIONEN ORGAN.ANORGAN.VERRINDUNGEN AND.ORGAN.CHEM.ERZEUGNISSE SUMME DER GRUPPE	512.0 512.1 512.2 512.3 512.4 512.5 512.6 *512.7 512.8 512.9 512	. 229 143 131 716 31 451 44 025 124 251 15 489 165 645 183 036 10 987 935 795	. 95 795 80 047 22 550 25 481 82 405 6 868 87 566 71 687 4 008 476 507	. 22 570 14 948 1 512 4 383 14 563 4 637 74 577 68 532 4 149 159 871	. 75 923 15 394 6 070 5 322 18 655 3 444 24 867 30 677 2 098 187 455	. 3 648 3 007 10 2 395 2 389 51 4 571 3 068 37 19 176	. . 213 1 276 . 4 9 F 1 502
OXYG.NITROG.HYDROG.GAZ RARES. ELEMENTS CHIMIQUES N D A.	SAUERST.STICKST.USW.EDELGASE. CHEMISCHE GRUNDSTOFFE A.N.G.. ANORGANISCHE SAEUREN. H.O.S.VERBIND.O.NICHTMETALLE. METALLXYDE AND.ORGAN.HASEN U.METALLOXYD. SUMME DER GRUPPE	513.1 *513.2 513.3 513.4 513.5 513.6 513	4 638 67 734 29 162 4 937 43 828 69 833 220 132	2 741 30 712 25 605 4 184 32 945 38 339 134 526	93 6 884 1 625 326 4 342 5 383 18 653	1 387 12 098 1 497 216 1 781 9 995 26 974	. 1 950 1 1 384 9 532 12 867	. 4 1 4 935 4 839
COLIS POSTAUX SELS METALL.O*ACIDES INORGAN. AUT.SELS METALL.ACIDES INORGAN SELS METAL.NCA,MET.PREC.COLLOI PROD.CHEMI.INORGANIQUEES NDA	POSTPAKETE METALL-PERSALZE,D.ANORG.SAEUR. METALL-U.PERSALZE,DER.SAEUREN AND.METALLSALZE UND PERSALZE ANDORGAN.CHEM.ERZEUGNISSE,A.N.G SUMME DER GRUPPE	514.0 514.1 *514.2 *514.3 *514.9 514	. 21 897 66 853 43 036 19 085 150 871	. 16 310 51 847 21 197 7 896 97 250	. 2 134 5 329 4 737 5 780 17 980	. 1 038 3 393 13 355 3 160 20 946	. 92 129 355 11 587	. .
ELEMENTS CHIMIQUES RADICACTIFS ISOTOPES D'AUT.ELEMENTS CHIM. SELS/AUTRES COMP.DE THOR.URAN. TOTAL DU GROUPE	RADIOAKTIVE CHEMISCHE ELEMENTE ISOTOPEN AND.CHEM.ELEMENTE SALZ U.VERBIND.D.THORIUMS. SUMME DER GRUPPE	515.1 515.2 515.3 515	50 120 4 088 6 304 60 512	13 957 20 3 912 17 889	1 673 2 363 530 4 966	33 572 1 698 473 35 693	25 4 145 174
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	51	1367 310	726 172	201 470	271 068	32 804	6 341
GOUDRONS DE HOUILLE ET AUTRES EAUX AMMONIACAL,CRUDE AMMONIAC PROD.DISTILL.GOUDR.DE HOUILLE TOTAL DU GROUPE	TIER GASREINIGUNGSMASSE,USW. TIERDESTILLATIONSERZEUGNISSE. SUMME DER GRUPPE	521.1 521.3 521.4 521	3 756 371 41 012 45 139	2 406 88 17 135 19 629	1 078 278 3 596 4 552	49 4 8 423 8 476 683 693 398 398
COLOR.ORGAN.SYNT,INDIGO NAT.ETC	SYNT.OBS.FABRST,NAT.INDIGO,USW	531.1	118 729	60 436	50 308	5 242	103	.
MATIERES COLORANTES VEG.ANIM. PRODUITS TANNANTS SYNTHETIQUES EXTRAITS TANNANTS VEGET.	PFLANZL.U.TIER.FABRSTOFFE SYNTHETISCHE GERSTOFFE PFLANZLICHE GERSTOFFAUSZUGF TANNINE UND IHRE DERIVATE SUMME DER GRUPPE	532.1 532.3 532.4 532.5 532	1 125 4 475 8 598 739 15 337	351 3 943 1 720 572 6 526	393 471 98 161 1 123	60 140 5 1 206	251 5 478 3 5 742 1 3 1
AUTR.MAT.COLORANT.LUMINOPHORES ENCRES D'IMPRIMERIE	AND.FABRDERPER,LUMINOPHORE DRUCKFARBEN	533.1 533.2	30 825 3 466	18 255 8 864	7 596 1 652	3 261 898	5 4
PEINTURES ET COMPOS.VITRIFIABL TOTAL DU GROUPE	FARBEN UND SCHMELZGLASUREN SUMME DER GRUPPE	533.3 533	101 055 141 346	73 983 99 142	14 455 23 703	11 734 15 893	125 134	3 3
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	53	275 412	166 104	75 134	21 334	5 979	4
COLIS POSTAUX PROVITAMINES ET VITAMINES	POSTPAKETE PROVITAMINE UND VITAMINE	541.1 541.1	840 41 584	492 18 425	275 13 275	40 2 713	3 48	1 10
ANTIBIOTIQUES	ANTIBIOTIKA	541.3	73 091	25 730	15 236	25 224	1 595	.

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine
 *: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)
 *) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Valeurs - 1000\$ - Werte

Tab. 1

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2	AOM
ALCALOIDES VEGETAUX ET DERIVES HORMONES HETEROSIC. GLANDES, SERUM, VACCIN MEDICAMENTS PREPARATIONS PHARMACEUTIQUES. TOTAL DU GROUPE	NATURL. PFL. OD. SYNTH. ALKALOCIDE NATURL. OD. SYNTHET. HORMONE . . GLYKOSIDE, DRUSEN, SERA, VACCINE ARZNEIWAEREN PHARMAZEUTISCHE ZUBEREITUNGEN SUMME DER GRUPPE	541.4 541.5 541.6 541.7 541.9 541	34 295 36 239 22 508 170 441 10 711 389 773	9 022 14 824 5 116 86 236 6 772 167 087	18 300 8 885 9 699 67 326 2 449 135 445	1 091 5 188 3 627 11 040 1 363 50 886	1 616 4 495 1 514 3 527 2 12 800	722 . 26 40 . 799
CELLS POSTAUX HUILES ESSENTIELLES, RESINOIDES PRODUITS AROMATIQUES ARTIF. ETC TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE AETHERISCHE OELF U. RESINOIDE. SYNTHETISCHE RIECHSTOFFE USW. SUMME DER GRUPPE	551.0 551.1 551.2 551	263 50 655 38 089 89 007	177 15 746 17 906 33 829	81 1 876 14 783 16 740	3 6 537 4 679 11 219	. 16 918 63 16 981	6 728 . . 6 728
PARFUMERIE ET PROD. DE BEAUTE. CELLS POSTAUX SAVONS PREP. PR. LESSIVE, PROD. TENS. ACT PAT. POUVR. RECUPER. CIRAGES, ETC TOTAL DU GROUPE TOTAL DE LA DIVISION	RIECH- UND SCHONHEITSMITTEL . POSTPAKETE SEIFEN ZUBEREITETE WASHMITTEL USW. SCHUHCREM. BOHNERWACHS, USW. SUMME DER GRUPPE	553.0 554.0 554.1 554.2 554.3 554	61 981 . 12 701 73 287 16 846 102 834	49 026 . 10 996 55 826 13 817 80 639	9 827 . 1 161 8 994 2 351 12 506	2 564 . 247 8 246 619 9 112	77 . 41 12 . 53	14 . 2 . . 2
ENGRAIS AZOTES CHIMIQUES. . . . ENGRAIS PHOSPHATES. ENGRAIS CHIM. POTASSIQUES BRUTS ENGRAIS NDA TOTAL DU GROUPE	STICKSTOFFDUENGEMITTEL. PHOSPHORDUENGEMITTEL. CHEMISCHE KALIDUENGEMITTEL. . . . DUENGEMITTEL A.N.G. SUMME DER GRUPPE	561.1 561.2 561.3 561.9 561	33 052 42 273 64 533 48 373 188 231	17 102 33 436 48 726 44 828 144 092	704 956 4 471 2 135	48 3 946 991 2 989 7 974	1 3 774 2 561 69 6 405	. 847 . 69 847
POUDRES PROPULSIVES, EXPLOSIFS MECHES, AMORCES, DETONATEURS. . . ARTICLES DE PYROTECHNIE MUNITIONS DE CHASSE ET SPORT. TOTAL DU GROUPE	SCHIESSPULVER U. SPRENGSTOFFE. ZUENDSCHNURER, ZUENDER, USW. . . . FEUERWERKSARTIKEL JAGD- UND SPORTMUNITION. SUMME DER GRUPPE	571.1 571.2 571.3 571.4 571	6 393 3 491 2 876 8 967 21 727	4 347 2 043 1 337 5 963 13 690	1 278 627 580 1 381 3 866	33 695 47 1 220 1 995	1 . 152 1 154
PRODUITS DE CONDENSATION ETC. PRODUITS DE POLYMERISATION ETC DERIVES CHIM. DE LA CELLULOSE. MATIERES PLASTIQUES ET SIM. NDA TOTAL DU GROUPE	KONDENSATIONSERZEUGNISSE, USW. POLYMERISATIONSERZEUGNISSE, USW CHEMISCHE ZELLULOSEDERIVATE KUNSTSTOFFE U. DGL. A.N.G. SUMME DER GRUPPE	581.1 *581.2 581.3 581.9 581	233 309 397 342 71 042 18 636 720 329	160 820 302 617 41 419 9 502 514 358	33 351 29 275 11 531 5 840 79 997	36 562 43 519 16 759 2 401 99 241	54 25 9 87 175	6 . . . 6
DESINFECTANTS, INSECTICIDES ETC AMIDONS, AMYLACE, ALBUMIN, COLLE PROD. CHIM. BASE RESIN. ET BOIS AUT. PROD. DES INDUST. CHIM. ORGAN PROD. DES INDUSTRIES CHIM. NDA. TOTAL DU GROUPE TOTAL DE LA SECTION	DESINFEKTIONSMITTEL, USW. STAERKE, EIWESSTOFFE U. LEIME CHEM. ERZEUGN. A. HARZ. ST. U. HCLZ AND. ORGAN. ERZEUGN. D. CHEM. IND. ERZEUGN. D. CHEM. INDUSTRIE A.N.G SUMME DER GRUPPE	599.2 599.5 599.6 599.7 *599.9 599	65 380 63 275 47 642 98 065 214 718 489 080	39 213 41 915 7 551 64 376 122 506 275 561	9 465 2 766 12 246 12 918 39 884 77 279	14 551 2 996 17 688 19 605 46 880 101 720	564 2 025 1 269 49 1 496 5 403	. 184 17 . 789 990
CELLS POSTAUX CUIRS ARTIFIC. OU RECONSTITUES CUIRS ET PEUX DE VEAUX CUIRS AUT. BOVINS ET EQUIDES AUTRES CUIRS. TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE KUNSTLEDER AUF LEDERBASIS KALBLEDER RINDLEDER, ROSSLERDER USW. ANDERES LEDER SUMME DER GRUPPE	611.0 611.2 611.3 611.4 611.9 611	87 2 603 18 641 49 015 116 964 187 310	33 2 448 13 058 35 044 50 662 101 245	51 71 1 752 5 125 12 384 19 383	. 41 195 715 8 039 8 990	1 . 3 350 7 266 36 917 47 534	. . 2 373 82 457
ART. EN CUIR A USAGE TECHNIQUE ARTICLES DE SELLERIE. PARTIES DE CHAUSSURES. AUTRES OUVRAGES EN CUIR TOTAL DU GROUPE	LEDERWAEREN ZU TECHN. ZWECKEN . . SATTLELWAEREN. SCHUHTEILE A. STOFFEN ALLEF ART ANDERE LEDELWAEREN SUMME DER GRUPPE	612.1 612.2 612.3 612.9 612	2 282 1 021 16 353 3 421 23 077	1 387 552 12 679 2 086 16 704	720 253 900 293 2 166	157 43 18 11 229	9 68 623 779 1 479
PELLETIERES APPRETEES TOTAL DE LA DIVISION	ZUGERICHTETE PELZFFELLE. SUMME DES ABSCHNITTS	613.0 61	50 960 261 347	19 458 137 407	9 954 31 503	3 830 13 049	1 690 50 703	3 460
SEMI-PRODUITS EN CAOUTCHOUC . PNEUMATIQUES, CHAMBR. A AIR ETC ART. D'HYGIENE CAOUTC. NON DURCI COURROIES DE TRANSMI. EN CAOUTC ART. MANUFACT. EN CAOUTCHOUC, NDA TOTAL DU GROUPE TOTAL DE LA DIVISION	HALBRZFUSSSTUECKE AUS KAUTSCHUK REIFEN, LUFTSCHLAFUCHE, USW. . . . WEICHKAUTSCHUKWAEREN ZU HYG. ZW. TREIBRIEMEN USW. WEICHKAUTSCHUK REARB. WAREN A. KAUTSCHUK A.N.G. SUMME DER GRUPPE	621.0 629.1 629.3 629.4 629.9 629	58 241 191 523 4 909 18 444 45 515 260 291	38 199 148 146 1 755 11 079 24 183 185 163	11 670 27 389 1 902 4 411 11 400 45 102	7 371 7 137 718 2 323 8 875 19 053	285 2 021 6 3 131 2 161	2 744 1 . 7 752
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	62	318 532	223 361	56 772	26 424	2 446	754

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgliederten Einfuhren (DIVERS)

*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
FEUILLES EN BOIS 5 MM OU MOINS	HOLZFURNIERE UNTER 5 MM	631.1	49 595	29 678	6 655	1 592	6 929	4 887
BOIS PLAQUES, PANNEAUX	FURN.HOLZ, SPERRHOLZ U. HOHLPL.	631.2	44 049	21 185	866	1 492	4 900	4 142
BOIS AMELIORES ET ARTIFICIELS	VERGUETETES HOLZ UND KUNSTHCLZ	631.4	40 756	36 761	1 407	7	64	64
AUTRES BOIS TRAVAILLES	AND. BEARBEITETES HOLZ A.N.G.	631.8	3 875	3 182	434	26	15	3
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	631	138 275	90 806	9 362	3 117	11 908	9 096
CAISSES ET EMBALLAGES SIMIL.	KISTEN, VERPACK. MITTEL AUS HCLZ	632.1	4 130	3 691	358	8	13	2
OUVRAGES DE TONNELLERIE	BOETTCHERWAREN	632.2	883	629	203	27	1	1
OUVRA. MENUISERIE PR CONSTRUCTI	BAUTISCHLER-ZIMMERMANNARBEIT	632.4	26 556	17 330	5 526	265	253	122
ART MANUF. EN BOIS USAGE DOMEST	BEARR. WAREN A. HOLZ F. HAUSHALT	632.7	16 178	7 085	2 796	179	1 343	38
AUTRES OUVRAGES EN BOIS NDA	ANDERE WAREN AUS HCLZ A.N.G.	632.8	14 637	9 516	1 976	482	274	168
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	632	67 384	38 251	11 259	961	1 814	331
ARTICLES MANUFACTURES EN LIEGE	BEARBEITETE WAREN AUS KORK	633.0	23 929	5 203	12 847	230	1 564	603
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	63	224 588	134 260	33 468	4 308	15 286	10 030
PAPIER JOURNAL	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	641.1	118 012	11 504	57 647	355	21	6
AUT. PAPIERS. MEC. PR IMPRESSION	AND. MASCHINENPAPIER Z. DRUCKEN	641.2	160 264	88 527	37 643	2 550	2 202	2 053
PAPIER KRAFT ET CARTON KRAFT.	KRAFTPAPIER UND KRAFTPAPPF.	641.3	217 906	22 740	92 166	42 841	67	13
PAPIER A CIGARETT. EN ROULEAUX	ZIGARETTENPAPIER IN ROLLEN	641.4	921	808	113	.	.	.
AUT. PAPIERS ET CARTONS MECANIQ	AND. MASCHINENPAPIER U. -PAPPE	641.5	116 363	50 609	35 709	6 792	334	295
PLAQUES POUR CONSTRUCTIONS	HOLZFASERPLATTEN U. BAUPLATTEN	641.6	38 036	13 597	14 874	2 648	703	17
PAP. ET CART. FEUILLE A FEUILLE	BUETTENPAPIER UND BUETTENPAPPE	641.7	347	16	21	.	.	.
AUT. PAP. CART. EN ROUL. DU FEUILL	AND. PAPIER, PAPPE, ROLLEN/BOGEN	641.9	140 214	82 113	34 059	14 564	46	5
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	641	792 063	269 914	272 232	65 750	3 373	2 389
SACS, BOITES, ETC EN PAP. OU CART	PAPIERSAECKE, PAPFKARTONS USW.	642.1	43 120	36 648	4 554	1 631	40	3
ARTICLES DE CORRESPONDANCE	SCHREIBWAREN	642.2	3 943	3 020	624	103	9	.
REGISTRES, CARNETS, CARNETS ETC	REGISTER, HEFTE, ORDNER, USW.	642.3	8 048	6 117	706	178	32	1
ARTICLES EN PAPIER/CARTON NOA	WAREN AUS PAPIER U. PAPPE A.N.G.	642.9	89 900	56 610	16 758	12 643	263	191
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	642	144 111	102 395	22 642	14 555	344	195
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	64	936 174	372 309	294 874	84 305	3 717	2 584
SOIE MOULINEE, FILS DE SOIE	SEIDENGARNE	651.1	6 816	3 132	2 203	42	1	.
FILS DE LAINE ET DE POILS	GARNE AUS WOLLE UND TIERHAAREN	651.2	137 841	120 540	16 528	15	77	1
FILS COTON ECRUS, NON VENTE DE T	BAUMWOLLGARNE, ROH N.F. FEINZELV.	651.3	44 674	30 873	4 662	102	3 500	.
FILS COT. BLANCHIS, TEINTS, MERCE	BAUMWOLLGARNE, GEBLEICHT, USW.	651.4	18 521	15 658	1 183	185	249	.
FILS DE LIN/CHANV/RAMIE, SF VELOURS	GARNF AUS FLACHS/HANF U. RAMIE	651.5	12 664	9 785	2 431	1	178	.
FILS DE FIBRES SYNTHETIQUES	GARNE A. SYNTH. SPINNFAED. FASERN	651.6	269 515	216 868	15 957	29 742	136	.
FILS DE FIBRES ARTIFICIELLES	GARNE A. KUNSTL. SPINNFAED/FAS.	651.7	83 894	64 451	13 825	2 647	280	.
FILS EN FIBRES DE VERRE	GARNE AUS GLASFASERN	651.8	3 189	2 805	73	306	.	.
AUTRES FILS NOA	ANDERE GARNE A.N.G.	651.9	25 786	16 569	774	1 042	6 976	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	651	602 900	480 681	57 636	34 082	11 397	1
COLIS POSTAUX	POSTPAKETE	652.0
TISSUS COTON ECRU NON MERCERIS	BAUMWOLLGEWEBE, ROH N. MERZ.	652.1	72 314	34 292	3 758	652	10 535	15
TISSUS COT. MERCER, BLANCH, TEINT	BAUMWOLLGEWEBE, GEBLEICHT, USW.	652.2	142 298	98 581	23 442	8 966	1 523	5
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	652	214 602	132 873	27 200	9 618	12 058	20
COLIS POSTAUX	POSTPAKETE	653.0
TISSUS DE SOIE	GEWEBE AUS SEIDE	653.1	26 624	14 748	4 178	261	807	.
TISSUS DE LAINE OU POILS FINS	GEWEBE A. WOLLE OD. FEINEN TIERH	653.2	224 440	178 864	42 449	63	355	3
TISSUS EN LIN/CHANV/RAMIE, SF VELOURS	GEWEBE AUS FLACHS/HANF U. RAMIE	653.3	6 963	3 751	2 051	57	3	.
TISSUS DE JUTE, SAUF VELOURS	GEWEBE AUS JUTE	653.4	25 301	16 295	240	1	8 032	.
TISSUS EN FIBRES SYNTHETIQUES	GEWEBE A. SYNTH. SPINNSTOFFEN	653.5	142 120	121 334	9 483	5 442	1 090	3
TISSUS EN FIBRES ARTIFICIELLES	GEWEBE A. KUNSTL. SPINNSTOFFEN	653.6	141 068	118 176	11 457	2 405	689	88
ETOFFES DE BONNETERIE N. ELASTI	GEWIRKE ALS METERWARE	653.7	140 074	122 949	8 942	3 208	82	.
TISSUS EN FIBRES DE VERRE	GEWIRKE AUS GLASFASERN	653.8	4 361	1 707	445	2 193	.	.
TISSUS NDA	GEWEBE A.N.G.	653.9	4 224	3 491	145	41	33	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	653	715 175	581 315	79 390	13 671	11 091	94
TULLES, DENTELLES, BRODERIES, ETC	TUELL, SPITZEN, RAENCER, USW	654.0	71 471	43 059	21 833	3 379	325	.
COLIS POSTAUX	POSTPAKETE	655.0	83	15	67	.	.	.
FEUTRES ET ARTICLES EN FEUTRE	FILZ UND FILZWAREN	655.1	40 334	36 084	948	294	70	.
TISSUS FEUT./CAOUTCHOUTES ETC.	GEWEBE/FILZE KAUSCHUTIERT, USW	655.4	85 671	63 218	10 574	8 236	389	2
TISSUS ELAST. AUT. QUE BONNETER	GUMMIELASTISCHE GEWEBE	655.5	7 627	6 482	433	300	.	.
CABLES, CORCAGES, CORDES, ETC.	SEILERWAREN	655.6	15 431	11 039	1 876	423	388	54
CLOCHES POUR CHAPEAUX	HUTSTUMPEN	655.7	3 850	2 113	544	22	196	1
QUATES, MECHEs, TEXT. PR US. TECHN	WATTE, DOECHE, USW. A. SPINNSTOFF	655.8	35 001	20 085	10 666	3 067	149	.
ART. SPFC. EN TEXTILE FT SIMILAI	SPEZIALERZEUGN. A. SPINNSTOFFEN	655.9	4 324	2 663	1 494	.	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	655	192 321	141 699	26 602	12 486	1 152	57
SACS ET SACHETS D'EMBALLAGE	SAECKE/BEUTEL Z. VERPACKUNGSZWE	656.1	31 527	9 936	978	85	14 621	885
BACHES, VOILES, TENTES, ETC.	PLANEN, SEGEL, MARKISEN U. ZELTE	656.2	11 576	5 766	1 802	250	35	.
CCOUVERTURES ET COUVRE-PIEDS	SCHLAF-UND REISEGECKEN	656.6	13 730	12 118	942	149	136	94
AUTRES ARTICLES EN TEXTILE	ANDERE WAREN AUS SPINNSTOFFEN	656.9	55 644	35 690	3 781	3 067	8 164	8
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	656	112 477	63 510	7 503	3 551	22 956	987
LINCLEUM ET COUV. PARQUETS SIM.	LINOLEUM U. AE. FUSSBOEDENBELAEGE	657.4	25 246	23 715	1 344	120	.	.
TAPIS A POINTS NOUES, MEME CONF	GEKNUEPFTE TEPPICHE	657.5	74 275	1 334	3 487	113	65 598	3 380

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)

*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
AUTRES TAPIS, TISSUS KELIM . . .	ANDERE TEPPICHE	657.4	146 732	124 007	11 959	5 058	3 031	5
TAPISSERIES EN LAINE	TAPISSERIEN	657.7	884	168	310	30	97	
MATIERES A TRESSER, PAILLONS . .	FLECHTSTOFFE	657.8	4 054	484	396	29	1 021	373
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	657	250 791	149 712	17 496	5 350	69 747	3 758
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	65	2159 737	1592 849	237 660	87 137	128 726	4 917
CHAUX ORDINAIRE ET HYDRAULIQUE	LUFTKALK UND WASSERKALK	661.1	12 926	12 626	89	6	.	.
CIMENT HYDRAULIQUES	ZEMENT	661.2	38 443	35 870	918	108	250	.
OUVRA. EN P. DE TAILLE ET CONSTR	BEARBEITETE MERKSTEINE U. WAREN	661.3	47 754	38 565	5 323	25	84	1
OUVR. AMIANTECIMENT ETC. PR BATI	WAREN A. ASBESTZEMENT, USW F. BAU	661.8	78 290	27 516	6 248	1 987	336	52
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	661	137 413	114 577	12 578	2 126	670	53
BRIQUES, PIECES D. CONSTR. REFRAC	FEUERFESTE STEINE UND BAUTEILF	662.3	46 896	22 914	16 409	3 445	64	2
BRIQ. TUILES, ETC-EN TER. A BRIQ	MAUERZIEGEL USW. A. KERAM. STOFF.	662.4	96 898	81 704	5 478	31	79	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	662	143 794	104 618	21 887	3 476	143	2
MEULES, P. A AIGUISER OU A POLIR	MUEHL, SCHLEIF, POLIFRSTEINE USW	663.1	28 225	17 721	6 668	3 134	33	.
ABRASIFS APPL. SR TISSU/PAP. ETC	SCHLEIFLEINEN, SCHLEIFPAPIER . .	663.2	19 435	12 961	2 867	3 231	.	.
MICA TRAVAILLE, OUVRAG. EN MICA	BEARR. GLIMMER UND GLIMMERWAREN	663.4	2 422	1 133	732	153	323	20
LAINES MIN. MAT. MIN ISOLANT. NDA	MINERAL. WOLFF ERZEUGN. ISCLTIERM	663.5	11 617	6 527	1 394	3 557	37	37
OUVR. EN PLATR./CIMENT/CHARB. ETC	WAREN A. GIPS/ZEMENT/KOHL. USW	663.6	51 130	38 206	10 476	819	11	1
PRODUITS REFRACTAIRES NDA	FFUERFESTE ERZEUGNISSE A. N.G.	663.7	8 526	5 274	1 951	1 225	2	.
OUVRAGES EN AMIANT.	ASBESTWAREN	663.8	25 088	9 748	11 843	2 641	16	8
OUVRAGES EN MAT. CERAMIQUES NDA	WAREN AUS KERAM. STOFFEN A. N.G	663.9	7 486	5 084	1 287	839	16	11
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	663	153 929	96 654	37 218	15 599	438	77
VERRE EN MASSE, BARRES, TUB. ETC	GLAS IN BRCKEN, STANGEN, USW..	664.1	17 604	15 194	850	1 374	4	.
VERRE D'OPTIQUE ET DE LUNETTR	OPTISCHE GLAS UND ROHLINGE . . .	664.2	3 340	1 872	378	1 077	.	.
VERRE A VITRES NON TRAVAILLE.	GEZOG. GEGLAS. FLACHGLAS, UNREARRB	664.3	18 768	14 463	1 435	103	.	.
VERRE SIMPLEMENT DOUCI OU POLI	TAPELGLAS/SPIEGELGLAS	664.4	19 126	17 358	1 208	527	.	.
VERRE COULE OU LAMINE NON TRAV	GEGOSSEN, GEWALZTES, FLACHGLAS.	664.5	9 216	7 487	360	62	2	2
PAVES, TUILES, ETC, AUTRE VERRE.	STEINE, DACHZIEGEL, U. AND. GLAS.	664.6	6 918	5 765	508	486	.	.
GLACES OU VERRES DE SECURITE.	SICHERHEITSGLAS	664.7	17 442	16 344	544	412	50	1
MIROIRS EN VERRE	SPIEGEL AUS GLAS.	664.8	7 237	5 732	625	236	48	.
VERRE NDA	GLAS A. N.G.	664.9	57 862	46 406	6 111	5 045	4	1
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	664	157 513	130 621	12 019	9 322	108	3
BOUTEILLES, FLACONS, AUT. EMBALL	FLASCHEN U. VERPACKUNGSGLAS. . .	665.1	35 413	30 826	1 242	225	20	1
OBJETS EN VERRE PR MENAGE ETC	GLASWAREN FUER HAUSHALT	665.2	56 730	42 942	4 318	1 333	118	.
ARTICLES EN VERRE NDA	GLASWAREN A. N.G	665.8	24 081	12 280	6 768	2 646	10	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	665	116 224	86 048	12 328	4 204	148	1
ART. DE MENAGE EN PORCELAINE . .	GESCHIRR U. HAUSHALT. A. PORZELL.	666.4	39 838	28 910	2 230	6	118	.
ART. DE MENAGE EN CERAM. NDA . .	GESCHIRR U. HAUSHALT. A. KERAM. ST	666.5	16 740	9 713	5 199	59	9	.
STATUETTES, OBJ. FANTASIE ETC.	FIGURES USW. A. FEINKERAMIK . . .	666.6	14 837	10 596	961	12	150	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	666	71 415	49 219	8 390	77	277	.
COLIS POSTAUX	POSTPAKETE	667.0	1 484	805	371	102	165	.
PERLES FINES	ECHTE PERLEN	667.1	14 508	564	824	111	350	.
DIAMANTS, SAUF DIAMANTS INDUST.	DIAMANTEN AUSG. INDUSTRIECIAM.	*667.2	385 206	41 704	166 059	15 029	59 897	323
AUTRES PIERRES GEMMES	AND. EDELSTEINE U. SCHMUCKSTEINE	667.3	28 290	2 237	5 556	842	17 467	504
PIERRES SYNTH. OU RECONSTITUEES	SYNTHET. U. REKONSTIT. STEINE . .	667.4	6 604	1 094	1 971	3 181	7	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	667	436 092	46 404	174 781	19 265	77 886	827
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	66	1216 380	628 141	279 201	54 069	79 670	963
FONTE SPIEGEL	SPIEGELEISEN	671.1	3 196	2 833	5	5	12	7
AUTRES FONTES	ANDERES ROHEISEN	671.2	74 964	38 474	5 007	23	2 513	.
POUDR. FER ACIER, GRENAIL, EPONGE	EISEN-U. STAHLPUWER, STSCHWAMM	671.3	8 357	3 566	4 416	305	.	.
FERRO-MANGANESE	FERRMANGAN	671.4	36 717	22 799	10 277	.	.	.
AUTRES FERRO-ALLIAGES	ANDERF FERROLEGIERUNGEN	671.5	97 224	21 876	25 035	6 420	29 672	29 412
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	671	220 458	89 548	44 740	6 753	32 197	29 419
MASSIAUX ET MASSES	ROHLUPPEN, RCHSCHIENEN	672.1	241	119	14	.	.	.
LINGOTS	ROHBLUECKE, INGOTS	672.3	57 777	30 907	1 177	201	5	.
BLGMS, PILETTES, BRAM, LARGETS	VORBL. KNUEPPEL, BRAMMEN, U. PLAT.	672.5	119 403	101 616	11 683	918	1 141	.
EBAUCHES EN ROULEAUX P. TOLES.	WARMBREITBAND IN RCLLEN	672.7	253 852	170 475	32 509	13 731	.	.
EBAUCHES PR TUBES ET TUYAUX . . .	ROHRLUPPEN	*672.9
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	672	426 273	303 117	45 383	14 850	1 146	.
FIL MACHINE	WALZDRAHT	673.1	128 742	110 904	14 571	386	2	.
BARRES	STABSTAHL	*673.2	287 173	247 064	31 913	2 022	770	.
PROFIL. 80MM PL. PALPLAN-AC.COM.	PROFIL. 80MM. U. MEHR. SPUNDCANDST	*673.4	128 708	121 733	1 410	193	44	.
PROFIL. MOINS DE 80 MM-AC.COM.	PROFILLE UNTER 80 MM.	*673.5	84 407	73 781	9 399	257	2	2
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	673	629 030	553 482	57 293	2 858	818	2
LARGES PLATS ET TOLES FORTES.	PREITFLACHSTAHL U. GROEBLECHF.	674.1	231 222	187 487	33 953	180	94	2
TOLES MOYENNES	MITTELBLECHE	674.2	57 775	42 654	8 462	375	3	.
TOLES MOINS DE 3 MM NON REVET.	BLECHE UNT. 3 MM. N. UEBERZCGG. .	674.3	418 377	365 407	31 213	5 103	230	2
TOLES ETAMEES	VERZINNT. BLECHE	674.7	66 466	61 061	1 146	3 845	.	.
TCL. INF. 3 MM REVET. SAUF ETAM.	BLECHE UNTER 3 MM. UEBERZCGEN.	674.8	59 256	48 485	3 735	2 174	24	27
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	674	828 097	705 094	78 509	11 677	351	26

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)

*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				AOM
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	
FEUILLARDS	BANDSTAHL	675.0	135 981	118 144	12 392	3 518	1	.
RAILS	SCHIENEN	676.1	10 865	8 819	1 854	41	129	.
TRAVERSES, AUT. ELEM. VOIES FERR. TOTAL DU GROUPE	SCHWELLEN, EISENBAHNOBERBAUMAT. SUMME DER GRUPPE	676.2 676	2 560 13 425	2 443 11 262	111 1 965	6 47	.	129
FILS FER/ACIER SF FIL MACH.	DRAHT, AUSGEN, WALZDRAHT.	677.0	62 876	49 788	11 343	1 094	8	2
TUBES ET TUYAUX EN FONTE	ROHRE AUS GUSSEISEN	678.1	7 375	6 913	219	7	.	.
TUB. TUYAUX FER AC. SANS SOUDURE TUB. TUYAUX FER AC. SOUD. RIV. ETC CONC. FORCES AC. INST. HYDROELEC ACCESS. TUYAUTERIE, RACCORDS, ETC TOTAL DU GROUPE	ROHRE A. STAHL, NAHTLOS HERGEST. ROHRE A. STAHL, GESCHWEISST USW. DRUCKROHRLEIT. F. WASSERKRAFTW. ROHRFCRM-U. VERBINDUNGSTUECKE SUMME DER GRUPPE	*678.2 678.3 678.4 678.5 678	113 420 100 642 28 034 58 514 307 985	73 120 89 109 27 771 38 323 235 236	31 725 8 107 227 9 764 50 042	2 751 1 205 32 7 258 11 253	10 153 .	3 .
OUVR. BRUTS EN FONTE	GUSSSTUECKE AUS EISEN, ROH	679.1	3 213	2 913	248	45	.	.
OUVR. BRUTS COULES/MOULES-ACIER OUVR. BRUTS FER/ACIER-FORGES TOTAL DU GROUPE	GUSSSTUECKE AUS STAHL, ROH SCHMIEDESTUECKE AUS STAHL, ROH SUMME DER GRUPPE	*679.2 *679.3 679	3 191 754 7 158	2 905 492 6 310	165 195 608	106 45 196	.	10 10
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	67	2631 283	2071 981	302 275	52 246	34 838	29 455
ARGENT BRUT MI-OUVRE, PLAQUE	SILBER U. PLATTIER, UNBEARB. HALB	681.1	159 715	31 859	31 307	35 981	46 536	.
PLATINE BRUT MI-OUVRE, PLAQUE	PLATIN U. PLATTIER, UNBEARB. HALB	681.2	87 353	21 039	30 891	13 280	19	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	681	247 068	52 898	62 198	49 261	46 555	.
CUIVRE BRUT SF DECH. ET MATTES CUIVRE ET SES ALLIAGES, OUVRES TOTAL DU GROUPE	KUPFER ZUM RAFFINIEREN USW. KUPFER U. LEGIERUNGEN, VERARB. SUMME DER GRUPPE	*682.1 682.2 682	1366 236 160 690 1526 926	252 037 125 077 377 114	105 726 19 278 125 004	80 687 8 178 88 865	778 512 862	274 870 86 274 956
NICKEL BRUT SF DECH. ET MATTES NICKEL ET SES ALLIAGES, OUVRES TOTAL DU GROUPE	NICKEL, ROH. NICKEL U. LEGIERUNGEN, VERARB. SUMME DER GRUPPE	683.1 683.2 683	104 746 35 410 140 156	10 437 13 712 24 149	53 433 13 014 66 447	3 123 7 333 10 456	8	.
ALUMINIUM BRUT SAUF DECHETS	ALUMINIUM, ROH	*684.1	269 093	73 837	66 348	25 523	38 825	36 093
ALUMINIUM ET ALLIAGES, OUVRES	ALUMINIUM U. LEGIERUNGEN, VERARB	684.2	151 573	119 713	16 058	11 707	119	8
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	684	420 666	193 550	82 406	37 230	38 944	36 101
PLOMB BRUT SAUF DECHETS	BLEI, ROH	685.1	60 487	15 863	11 633	122	11 956	62
PLOMB ET SES ALLIAGES, OUVRES	BLEI U. LEGIERUNGEN, VERARBEITET	685.2	3 190	1 940	192	395	12	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	685	63 677	17 803	11 825	517	11 968	62
ZINC BRUT SAUF DECHETS	ZINK, ROH	686.1	78 722	38 631	6 718	113	7 814	4 041
ZINC ET SES ALLIAGES, OUVRES	ZINK U. LEGIERUNGEN, VERARBEITET	686.2	11 489	6 746	263	53	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	686	90 211	45 377	6 981	166	7 814	4 041
ETAIN BRUT SAUF DECHETS	ZINN, ROH	687.1	122 770	45 953	9 840	608	60 336	4 982
ETAIN ET SES ALLIAGES, OUVRES	ZINN U. LEGIERUNGEN, VERARBEITET	687.2	842	582	186	51	18	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	687	123 612	46 535	10 026	659	60 354	4 982
URANIUM, THORIUM ET ALLIAGES	URAN, THORIUM U. LEGIERUNGEN.	*688.0	186	62	51	7	.	.
MAGNESIUM ET BERYLLIUM	MAGNESIUM UND BERYLLIUM	689.3	21 437	1 660	13 415	4 164	.	.
TUNGSTENE, MOLYBDENE, ET TANTALE AUT. MET. COMM. NON FERREUX NDA. TOTAL DU GROUPE	WOLFRAM, MOLYBDÄEN UND TANTAL. AND. UNEDLE NE-METALLE U. LEGIER SUMME DER GRUPPE	*689.4 *689.5 689	14 546 86 800 122 783	6 380 19 071 27 111	4 578 6 159 24 152	2 735 7 392 14 291	70 38 779 38 849	35 673 35 673
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	68	2735 285	784 639	389 090	201 452	983 866	355 815
CONSTRUCT. FONTE, FER ET ACIER. CONSTRUCTIONS EN ALUMINIUM	KONSTRUKTION U. TEILE EISEN/ST. KONSTRUKTIONEN U. TEILE A. ALU.	691.1 691.2	101 647 17 545	85 832 12 695	12 869 3 697	2 202 861	69 15	39 15
OUVRAG. EN ZINC POUR BATIMENTS TOTAL DU GROUPE	BAUARTIKEL AUS ZINK SUMME DER GRUPPE	691.3 691	130 119 322	49 98 576	71 16 637	.	.	84 54
RESERVOIRS ETC, PLUS DE 300 LIT FASSE, TROMMELS, BIDONS ET SIMILA RECIP. PR GAZ COMPR. OU LIQUEF. TOTAL DU GROUPE	BEHAELTER USW. UEB. 300 L. FAESSE, TROMMELN USW. DRUCKBEH. F. VERDICHT. VERFL. GASE SUMME DER GRUPPE	692.1 692.2 692.3 692	15 025 31 592 12 258 58 875	12 080 23 582 9 446 45 108	2 268 5 669 1 465 9 402	464 1 980 1 005 3 449	8 12 77 97	.
CABLES, CORCAGES ET SIM. METALL. RONCES ARTIFICIELLES, TORSADES. TOILES METALL. GRILLAG. TREILLIS TREILLIS D'UNE SEULE PIECE	KABEL, SEILE, USW. A. METALL. STACHELDRAHT, USW. METALLGEWEBE, GITTER, GEFLECHTE STRECKBLECH SUMME DER GRUPPE	693.1 693.2 693.3 693.4 693	29 479 3 107 33 460 308 66 354	25 706 3 099 31 206 273 60 284	2 774 3 1 882 26 4 685	576 3 221 12 812	2	.
POINTES, CLOUS, CRAMPONS	STIFTE, NÄGEL, KRAMPEN, U. CGL.	694.1	11 345	8 042	2 586	582	7	.
BOULONNERIE, VISSERIE	SCHRAUBEN UND NIETEN	694.2	68 965	42 817	12 325	12 597	202	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	694	80 310	50 859	14 911	13 179	204	.
CCLIS POSTALX OUTILS AGRICOLES/FOREST. A MAIN AUTRE OUTILLAGE EN MET. COMMUNS	POSTPAKETE HANDWERKZEUG F. LANDWIRTSCHAFT AND. WERKZEUG F. UNEDL. METALLEN	695.0 695.1 695.2	1 925 4 841 184 648	1 300 2 875 95 949	496 1 336 52 195	109 116 24 639	8 2 559	1 . 1

*) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*) Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)

*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	695	191 418	100 124	54 027	24 864	569	2
COUTELLERIE ET COUVERTS	SCHNITTWAREN UND BESTECKE	696.0	57 461	38 468	5 840	2 649	741	1
APP. CUISSON/CHAUFFAGE, NON ELEC	NICHTELEKTR. KOCH- U. HEIZGERÄTE	697.1	50 451	47 559	2 345	762	11	4
ARTICLES DE MENAGE	HAUSHALTARTIKEL AUS METALL	*697.2	42 397	30 896	6 413	848	419	5
AUTRES ART. METAL. USAGE DOMEST	ANDERE METALLWAREN F. HAUSHALT	697.9	11 751	6 803	1 471	142	1 476	5
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	697	104 595	85 258	10 229	1 252	1 906	9
CLIS POSTALX	POSTPAKETE	698.0
SERRUR, GARNITUR, FERRURES ET SIM	SCHLOSSER, BESCHLÄGE, UNF. U. V.	698.1	69 280	55 574	9 691	2 872	146	8
COF. FORTS, COFFRETS SUR. ET SIM.	PANZERSCHRÄNKE, KASSETTEN USW.	698.2	1 975	1 138	686	112	1	1
CHAINES EN FONTE FER OU ACIER	KETTEN U. TEILE A. EISEN/STAHL	698.3	25 667	16 848	5 015	2 244	17	.
ANCRES, CRAPINS FER OU ACIER.	SCHIFFSANKER USW. A. EISEN/STAHL	698.4	1 077	471	340	8	1	.
EPINGLES, FERMOURS PR. VETEMENTS	STECKNADLEN UND VERSCHLÜSSE.	698.5	17 185	10 981	4 903	754	142	.
RESSORTS ET LAMES DE RESSORTS	FEDERN UND FEDERBLÄTTER.	698.6	19 531	12 295	4 247	2 517	3	.
ARTICLES MANUFACT. EN METAL NDA	BEARBEITETE METALLWAREN A.N.G.	698.8	35 862	22 421	6 937	5 865	115	.
OUVRA. NON. SPECIFIES EN MET.COM	N. RES. GEN. WAREN A. UNEDL. METALL	698.9	120 646	81 868	20 654	15 325	571	3
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	698	291 723	201 546	52 473	29 697	996	12
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	69	969 562	680 223	168 204	78 965	4 599	118
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	6	11452 888	6625 170	1793 047	596 955	1303 851	405 096
CHAUDIÈRES A VAPEUR	DAMPFKESSEL	711.1	14 363	9 055	2 403	2 644	12	.
APPAR. AUXIL. CHAUDIER. A VAPEUR	HILFSAPPARATE FUER DAMPKESSEL	711.2	5 936	4 111	1 455	367	.	.
MACH. A VAP. LOCOMOB. TURB. A VAP	DAMPFMASCHINEN, LCKOMOBILE, USW.	711.3	37 246	24 041	7 749	5 057	45	.
MOT. AVIATION, PROPUL. A REACTION	FLUGMOTOREN U. STRAHLTRIEBWERKE	711.4	204 310	54 902	72 091	68 044	3 565	68
AUTRES MOTEURS A EXPLOSION.	AND. KOLBENVERBRENNUNGSMOTOREN	711.5	341 463	204 956	84 091	45 518	524	99
AUTRES MOTEURS A TURBINE.	ANDERE TURBINEN	711.6	2 112	481	710	415	79	.
REACTEURS NUCLEAIRES.	KERNREAKTOREN	711.7	8 910	6 155	2 140	617	.	.
MACHINES MOTRICES NDA	KRAFTMASCHINEN A.N.G.	711.8	21 952	5 534	7 213	7 981	109	6
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	711	636 292	309 235	177 852	130 643	4 334	173
MACH/APPAR. POUR LA CULTURE.	MASCHINEN, APP. USW. F. BODENBEARB	712.1	25 239	17 042	6 240	1 111	5	5
MACH/APP. PR. RECOLTE ET BATTAGE	MASCHINEN, APP. USW. ZUM ERNTEN.	712.2	131 187	94 953	23 062	10 991	2	.
ECREMEUSES, AUT. APP. PR. LAITERIE	MELKMASCHINEN, MILCHZENTRIFUGEN	712.3	15 393	8 370	6 454	448	7	.
TRACTEURS, SF. PR. SEMI-REMORQUES	SCHLEPPER OHN. SATTELZUGMASCH.	712.5	159 504	106 671	25 787	14 116	21	3
AUT. MACH. ET APPAR. AGRICOLES	ANDERE MASCHINEN U. APP. F. LANCW	712.9	17 518	11 164	4 561	1 575	4	4
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	712	348 841	238 200	66 104	28 241	39	12
MACHINES A ECRIRE NON COMPTABL	SCHREIBMASCHINEN O. RECHENWERK.	714.1	52 228	39 523	4 784	5 623	8	.
MACHINES A CALCULER ET SIMIL.	RECHENMASCHINEN	714.2	125 883	66 583	26 123	25 176	109	10
MACHINES A CARTES PERFOREES	LOCHKARTENMASCHINEN	714.3	384 409	197 677	58 109	110 310	9 162	.
AUT. MACH. BUREAU/PIECES DETACH.	ANDERE BUEROMASCHINEN U. TEILE	714.9	264 353	131 872	51 411	78 274	319	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	714	826 873	435 655	140 427	219 383	9 598	10
MACHINES-OUTILS PR. TRAV. METAUX	WERKZEUGMASCH. Z. BEARB. V. METALL	715.1	324 605	185 029	77 351	43 836	274	.
MACHINES POUR LA METALLURGIE.	MASCHINEN F. METALLURG. BETRIEBE	715.2	64 698	48 992	11 770	3 244	143	1
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	715	389 603	234 021	89 121	47 080	417	1
MACHINES PR. INDUSTRIE TEXTILE	TEXTILMASCHINEN	717.1	308 055	161 085	113 655	24 304	242	5
MACHINES POUR CUIRS ET PEAUX.	MASCH. Z. BEARB. V. HAUTEN/FELLEN	717.2	10 444	7 963	1 459	581	6	.
MACH. A COUCRE ET AIGUILLES.	NAEMMASCH. U. NAEMMASCH-NADLEN.	717.3	70 088	38 215	11 517	6 774	1 728	2
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	717	388 587	207 263	126 631	31 659	1 976	7
MACHINES PR. FABRICATION PAPIER	MASCHINEN F. PAPIEPHERSTELLUNG	718.1	84 362	55 289	18 994	5 680	35	4
MACH/APP. IMPRIM. BROCH. RELIURE	MASCH. U. APP. Z. DRUCKEN/BINDEN.	718.2	126 847	73 987	30 736	18 190	48	.
MACH. INDUST. ALIMENTAIRES.	MASCHINEN F. ERNAERUNGSIINDUSTR	718.3	38 925	26 415	8 622	3 217	44	1
MACH. EXCAVATION, TERRASSEMENT.	MASCH. F. ERDARBEITEN U. BERGRAU	718.4	200 728	97 415	38 516	61 933	347	174
MACH. TRAV. MAT. MINERAL. ET VERRE	MASCH. Z. BEARB. V. MIN. STEFF/GLAS	718.5	73 491	50 145	15 022	7 548	51	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	718	524 357	303 251	111 890	96 568	525	179
CLIS POSTAUX	POSTPAKETE	719.0
MACH. ET APP. POUR CHAUFFAGE.	MACH/APP. Z. HEIZEN U. KAEHLTEPERZ	719.1	304 958	197 144	65 439	39 125	135	4
POMPES CENTRIFUGES, SF. ECREMEU.	PUMPEN UND ZENTRIFUGEN.	719.2	368 709	202 380	99 413	63 201	483	36
MACH/APP. LEVAGE ET MANUTENTION	MACH/APP. KRAFTK. Z. HEBEN/FCERN	719.3	257 551	158 880	45 807	45 010	60	7
MACH/APP. NON ELECT. US. DOMEST.	NELEKTR. MASCH. U. APP. F. HAUSH.	719.4	19 495	16 543	2 079	290	2	.
MACHINES-OUTILS ET OUTILS NDA	WERKZEUGMASCH. WERKZEUGE, A.N.G.	719.5	135 660	77 896	30 838	22 287	28	8
MACH. APP. NON ELECTRIQUES NDA.	NELEKTR. MASCHINEN U. APP. A.N.G.	719.6	164 924	103 775	33 593	23 898	385	58
ROULEMENTS DE TOUTS GENRES	WÄLZLAGER.	719.7	99 345	46 372	24 522	15 977	22	.
MACH/APP. ENGIN. MECANIQUEUS, NDA	MACH/APP. U. MECH. GERÄTE A.N.G.	719.8	285 053	186 328	53 120	42 361	274	1
PART/ACCESS. DE MACHINES NDA	TEILE U. ZUBEHÖR V. MASCH. A.N.G.	719.9	440 641	252 181	101 109	75 026	924	73
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	719	2076 346	1241 499	459 922	327 175	2 313	187
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	71	5190 895	2969 124	1171 947	880 749	19 202	569
GENERATRICE, MOT. TRANSFORM, ETC.	GENERATOREN, MOTOREN, UMFORMER.	722.1	236 372	153 020	42 477	31 719	734	266
APPAR. PR. COUPEURE/CONNEXION ETC	GER. Z. SCHL./DEFF. V. EL. STRÖMKR.	722.2	335 018	186 284	68 858	72 639	87	5
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	722	571 390	339 304	111 335	104 358	821	271

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine

*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgliederten Einfuhren (DIVERS)

*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Klasse 2	AOM
FILS, CABLES, ETC.-ISOLÉS PR ELEC	ISOL. DRAEHTE/KABEL USW.F. EL..	723.1	73 094	55 205	8 911	6 424	248	220
ISOLATEURS, PIEC. ISOL. TUB. ISOL.	ISOLATOREN, ISOL. TEILE U. ROHRE	723.2	22 951	14 533	3 580	3 669	56	26
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	723	96 045	69 738	12 491	10 093	304	246
APP. RECEPT. CE TELEVISION. . . .	FERNSEHEMPFÄNGER	*724.1	108 887	99 418	5 260	609	397	1
APP. RECEPT. RADIO, RADIO PHONOS	RUNDFUNKEMPFÄNGER	*724.2	47 179	32 150	1 341	841	2 412	21
AUT. APP. PR TELECOMMUNICATIONS	AND. APP. F. TELEGR/TLEPH/FERNS.	*724.9	261 952	145 608	46 992	57 628	857	123
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	724	418 018	277 176	53 593	59 078	3 666	145
APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES.	ELEKTRISCHE HAUSHALTSGERÄTE.	725.0	296 382	255 388	24 860	8 730	67	.
APPAREILS D'ELECTRIC MEDICALE	ELEKTROMEDIZINISCHE APPARATE.	726.1	15 247	5 552	4 679	4 451	14	.
APP. RAY. X ET RADIAT. RADIOACTIV	ROENTGENAPP. U. BESTRAHLUNGSAPP.	726.2	34 809	25 789	5 739	2 368	90	6
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	726	50 056	31 341	10 418	6 819	104	6
PILES ET ACCUMULATEURS.	PRIMAERELEMENTE, BATTERIEN, USW.	729.1	43 486	23 786	10 276	3 454	1 287	16
LAMPES ET TUBES ELECTRIQUES	EL. GLUEH-UND ENTLADUNGSLAMPEN	729.2	82 547	66 847	5 285	6 232	275	.
LAMP. TUB. ELECTRON/CATHODI. ETC	ELEKTROEN/KATHODENSTRÖHREN	729.3	268 352	114 552	15 340	71 419	68	8
APP. ELECTRIQUES POUR VEHICULES	EL. AUSRÜSTUNGEN F. FAHRZEUGE.	729.4	78 017	57 435	11 181	6 890	240	2
APP. EL ECTR. MESURE, CONTRÔLE ETC	EL. APP. Z. MESSEN/KONTROLLIERPFG	729.5	264 194	98 700	60 803	95 528	521	39
MACH. OUT. ELECTROMECH. EMP. A MAIN	HANDGEFÜHRTE ELEKTROWERKZEUGE	729.6	36 589	17 791	12 632	5 004	8	.
ACCELERATEURS DE PARTICULES	TEILCHENBESCHLEUNIGER	729.7	3 548	1 103	192	2 249	2	.
AUT. MACH. ET APPAR. ELECTRIQUES	AND. EL. MASCHINEN UND APPARATE	729.9	186 938	104 430	38 154	37 510	566	3
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	729	963 671	484 914	153 863	228 286	2 967	68
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	72	2395 562	1457 861	366 560	417 364	7 929	736
LOCOMOTIVES A VAPEUR.	DAMPFLKOMOTIVEN.	731.1	74	70	4	.	.	.
LOCOMOTIVES ELECTRIQUES	ELEKTRISCHE LOKOMOTIVEN	731.2	175	153	21	.	.	.
AUTRES LOKOMOTIVES.	ANDERE LOKOMOTIVEN.	731.3	2 586	2 050	246	282	9	.
AUTOMOTOTRIC, DRAISINES A MOTEUR	TRIEBWAGEN UND MOTORDRAISINEN	731.4	1 145	746	400	.	.	.
VOIT. VOYAGEURS, FOURGONS, ET SIM	PERSONENWAGEN, GEPÄCKWAGEN, USW	731.5	2 553	2 529
WAGONS MARCHAND, WAG DE SERVICE	GÜTERWAGEN UND ARBEITSWAGEN.	731.6	10 426	7 498	1 857	617	5	2
PART. DE VEHIC. PR VOIES FERREES	TEILE VON SCHIENENFAHRZEUGEN.	731.7	16 553	11 556	3 647	441	51	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	731	33 512	24 602	6 175	1 340	65	2
AUTOMOBILES POUR PERSONNES.	PERSONENKRAFTWAGEN.	732.1	1216 692	1112 326	68 587	16 384	752	568
AUTOMOB. TRANSPORT EN COMMUN . . .	OMNI BUSSE	732.2	18 385	17 199	1 127	8	.	.
AUTOMOB. PR TRANSP. MARCHANDISES	LASTKRAFTWAGEN.	732.3	179 237	161 152	11 874	3 971	140	116
AUTOMOBILES A USAGES SPECIAUX	KRAFTWAGEN ZU BESOND. ZWECKEN.	732.4	25 620	18 772	2 434	4 226	11	.
TRACTEURS POUR SEMI-REMORQUES	SATTELZUGMASCHINEN.	732.5	22 774	20 344	2 175	142	.	.
CHASSIS PR AUTOS DE PERSONNES	FAHRGESTELLE MIT MOTOR F. PKW.	732.6	895	637	140	108	4	.
CHASSIS PR BUS/CAMIONS/TRACT.	FAHRGEST. M. MOT. F. OMNIBUSSE/LKW	732.7	11 008	10 316	584	93	.	.
PARTIES VEHIC. AUTOMOB. ROUTIERS	TEILE FÜR KRAFTFAHRZEUGE	*732.8	651 335	453 940	136 357	49 054	150	12
MOTOCYCLES, VELOCIPED. AV MOTEUR	KRAFTRAEDER	732.9	37 625	29 308	3 160	260	13	1
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	732	2163 575	1824 004	226 438	74 246	1 070	697
VELOCIPEDES ET SIMIL/PARTIES.	FAHRRÄDER UND TEILE.	733.1	29 999	24 315	1 474	4	8	.
REMORQUES ET VEHIC. ROUTIER. NDA	ANHAENGER STRASSENFAHRZ. A. N. G.	733.3	63 215	43 283	17 357	1 668	11	4
FAUTEUILS ET SIM. AV. PROPULSION	FAHRSTUEHLE, MECHAN. FAHRZEUGE.	733.4	168	159	8	1	.	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	733	93 382	67 757	18 839	1 673	19	4
AERODYNES	FLUGZEUGE	734.1	315 718	45 227	37 754	224 176	2 268	614
AEROSTATS, PARTIES D'AERONEFS.	LUFTSCHIFFE, BALLONE, -TEILE.	734.9	172 902	47 190	29 420	92 247	1 579	41
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	734	488 620	92 417	67 174	316 423	3 847	655
BATIMENTS DE GUERRE	KRIEGSSCHIFFE	*735.1
BATEAUX NAVIG. MARIT. ET INTER.	SEE-UND BINNENSCHIFFE	735.3	157 203	74 967	44 903	5 435	1 435	82
BATEAUX A DEPECER	WASSERFAHRZEUGE ZUM ABWRÄCKEN	735.8	8 070	2 077	2 485	143	2 263	47
AUTRES BATEAUX.	ANDERE WASSERFAHRZEUGE.	735.9	20 914	14 801	4 645	601	852	1
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	735	186 187	91 845	52 033	6 179	4 550	125
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	73	2965 276	2100 625	370 659	399 861	9 551	1 483
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	7	10551 737	6527 610	1909 166	1697 974	36 692	2 788
APP. CHAUFF. CENTRAL NON ELECTR	HEIZKESSEL-KÖRPER, LUFTZEFEN	812.1	59 457	43 740	12 020	3 011	6	6
EVIER, LAVAB, BAIGNOIR-EN CEPAM	AUSGUSSE, WÄSCHB. USW. A. KER. ST.	812.2	16 752	15 301	960	57	1	.
ART. HYG. EN FONTE, FER, ACIER. . . .	SANI TAER. U. HYG. ARTKL. A. E. CC. ST	*812.3	17 041	11 426	5 433	115	3	.
APPAREILS D'ÉCLAIRAGE	BELEUCHTUNGSKÖRPER	812.4	64 156	44 924	7 416	1 734	2 677	2
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	812	157 406	115 391	25 829	4 917	2 687	8
MEUBL. SOMMIERS, LITERIE ET SIM	MOEBEL	821.0	266 318	208 034	32 219	2 505	1 298	72
ARTI. VOYAGE, SACS A MAIN ET SIM	REISEARTIKEL, TAESCHNERW. U. PGL.	831.0	45 924	35 053	2 148	744	2 238	1
COLIS POSTAUX	POSTPAKETE	841.0	3 926	2 615	1 217	25	4	.
VETEMENTS TEXTIL. SF BONNETERIE	BEKLEIDUNG A. SPIANST. N. GEWIRKT	841.1	428 972	286 173	45 566	12 889	49 356	59

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine
 *: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)
 *) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
ACCESS.VETEMENTS SF BONNETERIE VETEMENTS ET ACCESSOIR. EN CUIR ART. HABILLEMENT EN BONNETERIE CHAPEAUX, FEUTRES DE COIFFURES VETEM. GANTS, ACCESS-EN CAOUTCH TOTAL DU GROUPE	BEKLEIDUNGSZUBEH.N.GEWIRKT. . BEKLEIDUNG U.ZUBEH.A.LEDER USW BEKLEIDUNG U.ZUBEH.A.GEWIRKTEN HUETE U.AND.KOPFBEDECKUNGEN . BEKLEID.USW.A.WEICHKAUTSCHIK. SUMME DER GRUPPE	841.2 841.3 841.4 841.5 841.6 841	68 418 17 765 446 626 21 355 5 851 992 913	44 570 11 380 359 139 15 197 2 609 721 683	9 803 906 31 525 4 159 1 934 95 110	1 995 204 4 944 514 719 71 290	2 093 1 391 27 108 192 6 80 150	1 1 4 . . 65
FCURRURES SF.ART.CHAPELLERIE TOTAL DE LA DIVISION	PELZWAREN SUMME DES ABSCHNITTS	842.0 84	12 104 1005 017	6 018 727 701	1 601 96 711	515 21 805	144 80 294	1 66
CHAUSSURES	SCHUHE	851.0	257 948	212 602	13 641	320	9 209	15
COLIS POSTAUX LENTILLES, PRISMES, MIROIRS ETC LUNETTES ET SIM. MONTURES. . . . JUMELLES, MICROSC. AUT. INSTR. OPT APPAREILS PHOTOGRAPH. FLASHES. APPAREILS CINEMATOGRAPHIQUES. APP/MATERIEL PHOTOCINEMA NDA. INST. ET APP. MEDICAUX NDA. COMPTEURS N.ELECT. PIEC. DET. NDA INST. SCIENT. MESURE/CONTROL, ETC TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE LINSFN, PRISMEN, SPIEGEL, USW. . BRILLENFASSUNGEN UND BRILLEN. FERNGLAESER, MIKROSKOPE U.AND. PHOTOAPPARAT U. BLITZLICHTGERT KINEMATOGRAFISCHE APPARATE . PHOTO-PROJEKT-U. KINOGRAPHE MEDIZINISCHE INSTRUMENTE A.N.G NICHTELEKTR. ZAEHLER U. TEILE . WISSENSCHAFTL. INSTRUMENTF. USW. SUMME DER GRUPPE	861.0 861.1 861.2 861.3 861.4 861.5 861.6 861.7 861.8 861.9 861	7 598 24 396 19 651 34 006 73 382 32 907 43 076 34 628 20 959 272 030 562 633	5 210 11 525 16 067 17 996 25 261 12 880 22 916 15 807 12 697 110 553 250 912	1 523 4 110 2 013 4 492 26 929 6 633 5 492 7 941 5 492 64 650 129 275	672 3 811 720 2 098 10 188 3 903 12 090 8 254 2 514 84 856 129 106	9 24 26 714 629 177 100 224 14 399 2 316	2 4 . . 4 8 14 2 2 29 65
COLIS POSTAUX PROD. CHIMIQUES PR USAGES PHOTO SURFACES SENSIBLES POUR PHOTO TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE CHEM. ERZEUGNISSE F. PHOT. ZWECK. LICHTEMPF. MATERIAL F. PHOT. ZW. SUMME DER GRUPPE	862.0 862.3 862.4 862	11 442 158 956 170 398	6 767 104 978 111 745	759 10 292 11 051	3 849 40 422 44 271	26 219 245	26 47 73
FILMS CINEMA, IMPRES. ET DEVELOP TOTAL DE LA DIVISION	KINOFILME, BELICHTET/ENTWICKELT SUMME DES ABSCHNITTS	863.0 86	22 181 895 767	9 950 426 368	6 577 225 870	4 127 181 670	180 3 005	36 179
COLIS POSTAUX MONTRES DE PETIT VOLUME HORLOGES DE GROS VOLUME TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE KLEINUHREN. GROSSUHREN. SUMME DER GRUPPE	864.0 864.1 864.2 864	6 235 67 233 67 087 140 555	4 295 12 890 36 576 53 761	1 930 51 862 25 175 78 967	4 616 3 546 4 166	1 227 36 264	5 . . 5
COLIS POSTAUX PHONOS, APPAR. D'ENREGISTREMENT DISQ. BANDES, ETC-PR ENREGISTR. PIANOS ET AUT. INSTRUM. A CORDE INSTRUMENTS DE MUSIQUE NDA. PART/ACCESS. D'INSTRUM. DE MUSIQ TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE TONAUFNAHME-U. WIEDERGABEGERAET TONTRAEGER F. AUFN/WIEDERG-GER. KLAVIERE U. ANDERE SAIENIENSTR. MUSIKINSTRUMENTE A.N.G. TEILE U. ZUBEH. F. MUSIKINSTRUM. SUMME DER GRUPPE	891.0 891.1 891.2 891.4 891.8 891.9 891	889 162 169 54 425 10 338 16 633 6 027 250 481	418 52 321 29 559 4 595 11 225 2 105 100 273	312 11 188 4 045 1 043 1 272 2 530 20 390	53 17 088 10 388 612 1 984 989 31 114	5 105 39 11 55 8 223	3 3 1 2 1 . 9
COLIS POSTAUX LIVRES ET BROCHURES IMPRIMES. JOURNAUX, PERIODIQUES, IMPRIMES MUSIQUE MANUSCRITE OU IMPRIMEE IMAGES ET GRAVURES OUV. IMPRIM. SUR PAPIER/CART. NDA TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE BUECHER, BROSCHUREN, DRUCKE. . ZEITUNGEN, PERICO. DRUCKSCHRIFT NOTEN. BILDER UND BILDRUCKE DRUCKERERZEUGNISSE A. PAPIER SUMME DER GRUPPE	892.0 892.1 892.2 892.3 892.4 892.9 892	1 058 117 698 84 100 535 11 304 76 047 290 742	503 58 307 72 646 139 7 147 56 018 194 760	342 39 917 6 444 281 2 646 11 979 61 609	77 13 156 4 314 75 963 6 538 25 123	13 262 66 3 17 224 585	1 4 12 . . 23 40
ARTICLES EN MATIERES PLASTIQUE TOTAL DE LA DIVISION	KUNSTSTOFFWAREN SUMME DER GRUPPE	893.0 894	179 095 209 111	141 447 97 796	20 046 36 472	12 976 22 774	1 508 12 991	8 .
COLIS POSTAUX VOITURES PR ENFANTS ET MALADES JOUETS, JEUX D'ENFANTS ARMES NON MILITAIRES. ART. SPORT, S. APRES ET MUNITIONS ATTRACCIONS CIRAIRES, CIRQ. ETC TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE KINDERWAGEN U. KRANKENFAHRST.. KINDERSPIELZUG UND SPIELE. . WAFFEN AUSGEN. KRIEGSWAFFEN. . SPORTGERAETE. SCHAUSTELLFRINTERNHEHMEN, ZIRKUS SUMME DER GRUPPE	894.0 894.1 894.2 894.3 894.4 894.5 894	451 6 010 150 764 16 541 33 228 2 117 209 111	283 5 527 66 452 10 451 12 987 2 096 97 796	103 464 26 247 1 096 8 544 18 36 472	25 9 18 503 2 416 1 819 2 22 774	17 . 11 083 23 1 868 . 12 991	. . . 23 . . .
ARTICLES DE BUREAU EN METAL . . . STYLOS, PLUMES, CRAYONS ETC . . . AUTRES ARTICLES DE BUREAU TOTAL DU GROUPE	BUERODENARF AUS METALL. FUHLHALTER, FEDERN, RLEIST, USW. ANDERER BUEROBFOARF SUMME DER GRUPPE	895.1 895.2 895.9 895	5 737 33 672 17 613 52 022	3 901 20 169 7 088 31 158	1 204 4 619 3 187 9 010	480 2 157 2 089 4 726	1 229 2 232	. 1 2 1
OBJETS D'ART ET ANTIQUITES. TOTAL DE LA DIVISION	KUNSTGEGENSTAEENDE UND DGL . . SUMME DER GRUPPE	896.0 897	50 367 82 101	13 104 64 803	24 964 6 622	6 023 1 130	2 448 1 752	348 77
COLIS POSTAUX BIJOUX, JOAILL. OR ARG. PLATINE. BIJOUTERIE DE FANTASIE TOTAL DU GROUPE	POSTPAKETE SCHMUCKWAREN, GOLD, SILB, PLATIN PHANTASIEHSMUCK. SUMME DER GRUPPE	897.0 897.1 897.2 897	12 537 56 760 13 304 82 101	11 943 46 186 6 654 64 803	393 7 893 3 336 6 622	32 610 488 1 130	28 961 763 1 752	2 74 1 77
COLIS POSTAUX ART. DE FANTASIE SF BIJOUTERIE ART. DE VANNERIE ET BROSSERIE. ALLUMETTES ETC. ART. PR FUMEURS PARAPLUTES, PARASOLS, CANNES. . .	POSTPAKETE SCHNITZWAREN. KORB-U. RUEPSTWAREN A. ST. A. ART ZUENHCELZER USW. SCHIRMF, STOECKE, USW. TEILF . .	899.0 899.1 899.2 899.3 899.4	217 5 940 79 705 25 817 14 909	170 2 686 13 061 13 934 8 110	40 665 2 500 7 122 226	4 861 794 348 46	872 1 688 658 1 176	21 22 294 .

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine
*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgegliederten Einfuhren (DIVERS)
*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

IMPORTATIONS DE LA CEE : / EWG EINFUHREN AUS :			MONDE 1) WELT	dont : darunter :				
PRODUITS	WAREN	CST		CEE EWG	AELE EFTA	États- Unis Vereinigtes Staaten	Classe 2 Klasse 2	AOM
ART. MERCERIE/TOILETTE, ETC NDA	KURZWAREN, TOILETTARTIKEL, USW.	899.5	30 137	23 426	3 247	1 376	148	.
APP. POUR SOURDS, ETC, PROTHESES	SCHWERHOERIGENGERAET, PROTHESEN	899.5	17 567	4 458	4 697	2 951	209	.
ARTICLES MANUFACTURES NDA	BEARBEITETE WAREN A.N.G.	899.9	26 502	8 984	1 847	5 731	4 590	.
TOTAL DU GROUPE	SUMME DER GRUPPE	899	150 098	75 429	20 334	12 111	9 311	337
TOTAL DE LA DIVISION	SUMME DES ABSCHNITTS	89	1264 017	718 720	199 447	115 977	29 070	820
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	8	3892 397	2443 869	595 855	327 933	127 901	1 161
TOTAL DE LA SECTION	SUMME DES TEILES	9	702 021	452 874	223 674	168 559	63 913	5 406

1) Y compris les « Divers » non spécifiés par origine
*: Voir notes par produits en Annexe

1) Einschließlich der nicht nach Ursprung aufgliederten Einfuhren (DIVERS)
*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

Einfuhr nach Waren, gegliedert nach Ursprung

Importations par produits, ventilées par origines

Importazioni per prodotti, classificate secondo l'origine

Invoer naar goederensoorten, onderverdeeld volgens oorsprong

Imports by commodity, broken down by origin

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST C01.10 BOVINS RINDER							BZT-NDB 01.02							
001	47 532	.	4 64C	19	1 142	41 731	001	FRANCE	39 116	.	3 528	1 26	1 734	33 828
002	8 863	512	.	2 515	4 678	1 138	002	BELG.-LUX.	8 880	474	.	1 490	1 081	5 835
003	14 443	2 891	1 765	5	5 759	4 031	003	PAYS-BAS	13 914	2 717	1 864	.	4 849	4 488
004	25 577	74	52	753	30 048	30 048	004	ALLEM.-FED	10 267	51	927	.	.	29 738
022	25 865	16	31 444	16 050	2 316	59	022	ROY.-UNI	20 719	13	12 988	6 645	993	80
024	240	.	24C	.	.	.	024	ISLANDE	117	.	3 117	.	.	749
026	13 154	.	6 971	1 518	3 351	1 314	026	ISLANDE	6 350	.	3 254	725	1 622	164
030	51 160	.	8 028	3 955	38 066	1 151	030	SUEDE	22 427	.	3 706	1 748	15 851	1 122
034	51 160	.	.	.	1 114	1 114	034	DANEMARK	44 863	1 122
036	55 009	15	.	.	1 590	1 590	036	SUISSE	1 613	17	.	.	3	1 593
038	55 144	4	.	.	4 395	50 745	038	AUTRICHE	31 530	5	.	2 515	29 410	.
040	15	15	040	PORTUGAL	18	18
042	143	12C	.	.	.	17	042	ESPAGNE	179	17C
048	24 126	.	.	.	24 126	.	048	YUGOSLAV	16 150	16 150
058	32 426	.	17	.	32 409	.	058	ALL.-M.-EST	16 031	.	11	.	.	16 020
060	29 332	.	.	.	29 392	.	060	POLOGNE	17 597	.	.	.	95	17 502
062	5 530	.	.	.	5 530	.	062	TCHECOSL	3 747	3 747
064	15 624	646	2 353	132	11 064	72 42C	064	HONGRIE	44 863	324	1 166	76	4 978	38 874
066	15 581	.	106	.	19 807	68	066	ROUMANIE	10 947	.	46	.	27	10 874
068	17 714	.	.	.	17 714	.	068	BULGARIE	10 885	10 885
400	819	.	.	.	819	.	400	ETATS-UNIS	1 024	1 024
404	794	75	.	.	768	.	404	CANADA	1 735	51	.	.	5	1 679
480	1 426	.	.	.	1 426	.	480	ETHIOPIE	656	656
508	848	.	.	.	848	.	508	BRESIL	393	393
528	871	.	.	.	871	.	528	ARGENTINE	671	671
1000	494 676	4 327	55 622	24 961	67 542	341 624	1000	M O N D E	299 356	3 842	26 737	11 637	32 754	224 386
1010	101 767	3 478	6 454	3 307	8 033	80 489	1010	CEE	91 176	3 242	25 447	6 443	26 089	386
1011	392	203	49 168	21 654	59 503	26 136	1011	EXTRA-CEE	208 176	60C	21 293	9 194	26 089	151 000
1020	157 259	50	46 692	21 523	48 132	80 709	1020	CLASSE 1	102 436	275	20 071	9 118	20 989	51 983
1021	157 675	50	39 481	20 005	44 780	53 659	1021	AELE	76 876	53	16 699	8 393	19 362	32 369
1030	3 145	.	.	.	3 145	.	1030	CLASSE 2	1 670	1 670
1040	191 577	646	2 476	132	11 371	177 282	1040	CLASSE 3	104 669	324	1 223	76	5 100	97 346
CST 001.20 OVINS ET CAPRINS SCHAFEN UND ZIEGEN							BZT-NDB 01.04							
001	31	.	3	.	2	26	001	FRANCE	21	.	5	.	4	12
002	89	85	002	BELG.-LUX.	51	51	.	.	.	1
003	161	122	4	.	35	.	003	PAYS-BAS	152	110	.	.	36	1
004	4 550	2 778	113	1	1 658	1	004	ALLEM.-FED	1 988	1 414	30	1	.	543
022	1 457	13	1 268	213	3	.	022	ROY.-UNI	857	17	742	.	.	7
026	321	228	26	67	.	.	026	ISLANDE	210	161	15	34	.	6
038	187	.	.	.	275	.	038	AUTRICHE	166	6
048	187	.	.	.	187	.	048	YUGOSLAV	88	88
054	29	29	054	EUROPE ND	17	17
058	1 167	4	1 163	.	.	.	058	ALL.-M.-EST	320	.	318	.	.	42
060	1 067	122	.	.	945	.	060	POLOGNE	507	65	.	.	.	42
062	9 807	3 037	10	.	6 770	78	062	TCHECOSL	4 555	1 602	3	.	.	29
064	5 460	735	.	.	4 725	.	064	HONGRIE	4 655	1 602	.	.	.	3 053
068	068	BULGARIE	2 941	395	.	.	.	2 546
1000	24 754	7 160	2 587	281	37	14 689	1000	M O N D E	11 925	3 840	1 119	127	42	6 797
1010	4 829	2 988	1 270	36	804	4	1010	CEE	2 211	1 374	359	.	40	555
1011	15 327	4 171	2 467	280	13	854	1011	EXTRA-CEE	7 709	2 464	1 079	126	6	229
1020	2 327	273	1 294	280	1	1	1020	CLASSE 1	1 255	201	757	126	2	169
1021	1 783	16	1 268	213	1	285	1021	AELE	934	23	742	91	1	77
1030	1030	CLASSE 2	1	.	1	.	.	1
1040	17 598	3 855	1 173	.	12 526	.	1040	CLASSE 3	8 458	2 063	322	.	.	6 073
CST 001.30 PORCINS SCHWEINE							BZT-NDB 01.03							
001	2 509	.	34	.	563	2 312	001	FRANCE	2 061	.	28	.	386	1 647
002	44 971	40 784	.	329	3 452	403	002	BELG.-LUX.	29 093	26 285	.	206	2 312	291
003	13 169	2 413	6 856	.	3 629	268	003	PAYS-BAS	882	1 514	3 969	.	2 198	201
004	1 229	7	5	81	1 141	1	004	ALLEM.-FED	1 124	14	57	.	.	1 053
022	66	21	.	.	39	.	022	ROY.-UNI	128	33	5	.	2	88
024	28 350	.	.	.	3	.	024	ISLANDE	12	1	.	.	.	9
026	332	.	.	.	332	.	026	SUEDE	11 256	.	.	.	11 285	.
038	332	.	.	.	332	.	038	DANEMARK	176	176
048	866	201	.	.	665	.	048	YUGOSLAV	176	176
058	791	184	.	.	607	.	058	ALL.-M.-EST	456	109	.	.	.	347
060	4 261	.	.	.	4 261	.	060	POLOGNE	443	102	.	.	.	341
062	1 095	.	.	.	1 095	.	062	TCHECOSL	2 048	2 048
064	1 095	.	.	.	1 095	.	064	HONGRIE	2 048	.	.	.	46	878
068	1 095	.	.	.	1 095	.	068	ROUMANIE	376	376
400	400	BULGARIE	376	376
400	400	ETATS-UNIS	14	14
1000	75 548	43 611	6 911	410	36 138	12 878	1000	M O N D E	56 195	28 058	4 009	263	16 230	7 635
1010	15 279	43 205	6 894	410	7 646	4 759	1010	CEE	40 729	27 872	3 997	263	4 835	3 192
1011	15 669	406	17	.	28 491	7 755	1011	EXTRA-CEE	16 035	245	12	.	11 325	4 443
1020	28 810	21	17	.	28 391	381	1020	CLASSE 1	11 635	35	12	.	11 289	299
1021	28 461	21	5	.	28 391	44	1021	AELE	11 429	35	5	.	11 289	100
1030	8 859	385	.	.	8 374	100	1030	CLASSE 2	4 401	211	.	.	46	4 144
1040	1040	CLASSE 3
CST 001.40 VOLAILLE DE BASSER CULP LEBENDES HAUSGFLUGEL							BZT-NDB 01.05							
001	39	.	3	.	28	28	001	FRANCE	293	.	74	.	11	207
002	2 517	37C	.	.	2 046	121	002	BELG.-LUX.	2 371	288	.	1	940	1 143
003	10 435	18	50	533	5 838	5 838	003	PAYS-BAS	6 427	248	159	1 991	4	4 835
004	17	7	2	1	9	.	004	ALLEM.-FED	484	54	173	.	.	256
005	9	1	6	.	.	.	005	ITALIE	150	110	38	2	.	2
022	27	.	.	.	18	.	022	ROY.-UNI	606	57	55	82	44	368
024	53	4	.	.	536	.	024	YUGOSLAV	1 280	280
026	46	.	.	.	46	.	026	ISLANDE	603	558	147	118	.	840
030	16	.	.	.	16	.	030	SUEDE	201	42	95	.	.	64
034	16	.	.	.	16	.	034	DANEMARK	190	190
1000	13 635	402	72	10	6 588	6 607	1000	M O N D E	12 680	1 360	744	204	2 986	7 386
1010	13 042	396	67	10	6 587	5 994	1010	CEE	9 725	700	440	2 942	5 639	1 737
1011	637	6	10	9	1	611	1011	EXTRA-CEE	2 955	66C	304	200	44	1 555
1020	621	6	10	9	595	1	1020	CLASSE 1	2 743	660	304	200	44	1 555
1021	33	1	2	5	24	24	1021	AELE	618	60	61	82	44	371
1030	16	.	.	.	16	.	1030	CLASSE 2	197	192
CST 001.50 CHEVAUX, ANES, MULETS PERDES, ESSEL, MAULTIERE							BZT-NDB 01.01							
001	1 088	1 097	97	5	14	972	001	FRANCE	1 219	.	181	23	50	965
002	122	290	14	.	9	2	002	BELG.-LUX.	4 354	2 717	2 287	72	349	8
003	8 116	19 698	3 653	84	1 074	2 835	003	PAYS-BAS	4 354	2 717	2 287	72	349	8
004	22 245	19 698	228	84	2 835	2 835	004	ALLEM.-FED	13 164	11 317	2 663	101	.	1 463
005	28	18	.	.	10	.	005	ITALIE	96	59	.	.	37	.
022	1 156	103	118	764	128	43	022	ROY.-UNI	2 672	1 360	158	667	16	

import

Schlüssel Code	Mengen					URSPRUNG ORIGINE	WERTE					VALEUR
	TONNE						1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
C26	65	30	.	.	14	20	036	SUISSE	39	20	.	6
038	3 093	4 431	.	27	68	2 567	038	AUTRICHE	1 410	195	44	16
048	33 811	8 177	.	.	394	25 238	048	YUGOSLAV	14 251	4 263	.	10 617
050	3 270	.	.	.	73	3 197	050	GRECE	537	.	.	62
052	4 258	.	.	.	1	274	052	TURQUIE	72	.	.	975
056	11 3 508	5 542	.	2 576	894	3 221	056	U.R.S.S.	5 303	2 777	311	994
058	3 508	4 188	605	.	2 576	2 221	058	ALL.-M.-EST	1 770	1 025	311	348
060	8 256	4 506	1 009	.	275	2 250	060	POLGNE	3 268	2 205	505	152
062	3 877	5 551	.	.	45	2 653	062	T.CHECOSL	1 632	2 273	1	252
064	6 520	2 360	.	.	167	3 938	064	HONGRIE	3 368	1 278	5	105
066	412	1	.	.	27	163	066	ROMANIE	65	.	.	58
068	53	20	.	.	1	91	068	BULGARIE	332	.	.	327
400	177	4	.	.	8	24	400	ETATSUNIS	646	720	.	45
508	33	4	.	.	4	25	508	BRESIL	67	.	.	2
528	784	49	552	6	135	5 517	528	ARGENTINE	36	10	.	24
1000	112 784	49 552	6 135	5 517	2 299	49 281	1000	M O N D E	56 761	29 834	3 977	2 794
1010	12 597	23 494	3 978	1 102	1 112	3 911	1010	CEE	20 158	14 340	2 731	1 466
1011	803	26 456	2 158	5 415	1 187	45 370	1011	EXTRA-CEE	39 553	15 494	1 246	2 648
1020	44 358	10 495	.	877	835	21 613	1020	CLASSE 1	23 051	7 915	423	795
1021	6 252	2 241	.	505	266	2 801	1021	AELE	5 467	2 582	402	722
1030	1	5	.	1	.	202	1030	CLASSE 2	105	11	1	.
1031	1	1	1031	FAMA	1	.	1	.
1032	1	1	1032	A.ADM	1	.	1	.
1040	35 619	15 558	1 615	4 538	348	13 556	1040	CLASSE 3	16 435	7 567	321	1 850
CST	001.90 ANIMAUX VIVANTS N D A LEBENDE TIERE A. N. G.						BZT-NDB 01.06A					
001	8	.	2	3	1	6	001	FRANCE	24	.	7	22
002	7	.	.	.	1	1	002	BELG.-LUX.	21	4	.	3
003	4	.	36	.	.	10	003	PAYS-BAS	66	.	28	35
004	5	1	4	.	.	1	004	ALL.-M.-FED	12	2	9	1
022	4	2	1	.	.	1	022	ROY.-UNI	25	9	.	14
026	69	69	026	IRLANDE	337	.	.	335
048	357	313	.	.	.	58	048	YUGOSLAV	24	312	.	45
050	136	136	.	.	.	13	050	GRECE	130	130	.	31
060	21	3	.	5	.	13	060	POLGNE	52	19	7	31
062	2	2	.	.	.	11	062	T.CHECOSL	15	5	.	20
064	63	5	.	.	.	11	064	HONGRIE	75	5	.	4
066	16	15	.	.	.	9	066	ROMANIE	24	20	.	20
068	130	121	.	.	.	9	068	BULGARIE	167	145	.	22
1000	920	731	43	8	2	136	1000	M O N D E	1 395	774	42	17
1010	17	8	2	3	2	17	1010	CEE	101	10	39	7
1011	850	724	42	1	120	120	1011	EXTRA-CEE	1 266	763	10	6
1020	614	525	.	.	.	84	1020	CLASSE 1	915	514	2	1
1021	11	7	.	.	.	3	1021	AELE	33	15	7	16
1030	2	.	.	1	.	1	1030	CLASSE 2	20	.	1	13
1031	1031	FAMA	1	.	1	.
1032	1032	A.ADM	1	.	1	.
1040	234	155	.	5	.	34	1040	CLASSE 3	331	250	2	79
CST	011.10 VIANDE DE BOVINS RIND-UND KALBFLEISCH, FRISCH						BZT-NDB 02.01A					
001	83 771	251	3 516	73 971	6 033	001	FRANCE	64 860	216	2 273	53 487	8 884
002	14 668	925	8 024	3 670	1 849	002	BELG.-LUX.	13 140	1 206	6 560	3 047	2 327
003	60 864	4 701	3 968	16 051	36 144	003	PAYS-BAS	44 456	6 422	4 857	18 800	54 374
004	14 568	4 402	1 43	311	9 89	004	ALL.-M.-FED	19 864	5 954	1 16	103	13 672
022	7 106	1	17	.	.	005	ITALIE	116	.	.	.	36
026	3 038	3 787	2 925	253	41	022	ROY.-UNI	7 005	4 150	2 574	103	657
028	1 029	13	615	6	707	026	IRLANDE	2 448	858	687	4	517
030	23 712	647	13	749	254	028	NORVEGE	546	.	.	369	163
032	64 737	2 547	623	3 144	19 298	030	SUEDE	16 613	59	488	2 009	442
034	31	6	.	5 098	87	032	FINLANDE	1 008	2	.	.	64
036	4 356	5	.	2 741	49 087	034	DANEMARK	56 612	3 302	3 715	1 502	4 248
038	55 176	816	.	28	25	036	SUISSE	28	1	5	.	22
048	14 652	1 882	.	46	4 319	038	AUTRICHE	3 874	85	.	21	3 844
050	6 064	367	112	54	314	048	YUGOSLAV	54 976	850	.	31	54 084
052	16 167	1 250	.	9	12 689	050	ALL.-M.-EST	14	.	.	.	12
056	18 479	235	.	9	5 697	060	POLGNE	11 844	1 798	95	8	9 943
060	4 874	99	55	6	14 767	062	T.CHECOSL	6 240	425	.	.	5 815
062	1 177	99	398	10	20 346	064	HONGRIE	15 015	1 323	91	56	13 536
064	4 874	1 828	.	4	4 414	066	ROMANIE	13 535	182	.	235	13 117
066	1 828	068	BULGARIE	2 702	.	.	.	2 702
068	1 828	070	MADAGASCAR	1 561	1 561	.	.	.
400	91	25	31	12	20	382	RODESE	44	.	.	.	44
404	3 120	.	.	3	121	400	ETATSUNIS	235	87	67	36	39
408	120	404	CANADA	11	.	.	.	2 065
448	120	408	CUBA	2 065	.	.	.	10
480	49	.	.	.	10	456	DOMINIC-R	22	.	.	22	.
508	7 228	46	1 380	774	85	480	COLOMBIE	22	.	.	984	3 184
524	5 551	125	4 423	715	986	508	BRESIL	4 805	42	538	57	1 653
528	145 834	10 143	14 437	24 233	29 461	524	URUGUAY	3 168	10 133	323	15	600
800	42	2	10	16	14	528	ARGENTINE	96 120	9 962	15 786	23 307	214 339
804	505	.	.	10	16	800	AUSTRALIE	694	112	30	6 905	117 157
808	.	.	.	10	16	804	N.ZELANDE	31	3	7	25	527
858	.	.	.	509	14	858	NON SPEC	420	.	.	11	10
1000	564 855	35 107	30 097	41 475	133 995	324 131	1000	M O N D E	493 578	39 313	24 118	27 910
1010	173 279	10 068	4 279	11 041	93 693	53 790	1010	CEE	182 422	13 588	5 122	9 124
1011	341 026	25 039	25 818	29 534	40 302	270 333	1011	EXTRA-CEE	301 156	25 728	18 956	18 786
1020	160 573	9 158	9 376	3 704	9 358	129 377	1020	CLASSE 1	143 585	10 002	7 541	1 980
1021	101 027	7 404	9 430	3 022	9 148	73 023	1021	AELE	84 678	8 072	6 787	1 665
1030	167 214	12 147	16 240	25 775	30 532	97 520	1030	CLASSE 2	107 603	11 995	11 268	16 749
1031	338	1	.	55	413	57 928	1031	FAMA	591	1	561	57
1040	62 331	3 734	1040	CLASSE 3	49 348	3 727	187	252
CST	011.20 VIANDE OVINS ET CAPRINS SCHAF-UND ZIEGFENFLEISCH, FRISCH						BZT-NDB 02.01B					
001	21	6	.	.	4	.	001	FRANCE	33	.	7	19
002	323	312	.	11	.	.	002	BELG.-LUX.	338	332	.	6
003	7 114	6 917	193	.	4	.	003	PAYS-BAS	11 084	10 805	274	1
004	5 688	6 688	004	ALL.-M.-FED	1 122	1 121	.	3
022	3 208	1 350	635	7	28	3	022	ROY.-UNI	5 710	4 923	571	230
026	43	13	1 223	596	39	6	026	IRLANDE	2 701	1 380	1 061	261
034	13	13	.	34	3	.	034	DANEMARK	21	.	15	3
036	18	6	036	SUISSE	21	21	.	.
038	70	.	.	.	18	.	038	AUTRICHE	23	.	.	28
042	2 547	1	.	.	2 846	.	042	ESPAGNE	90	1	.	61
048	13	11	048	YUGOSLAV	3 725	1	.	3 724
050	224	4	.	.	11	.	050	ALL.-M.-EST	10	10	.	6
052	224	4	.	.	220	.	060	POLGNE	1			

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
034	14	033	4	514	64C	20	8	707	152	034 DANEMARK	9	555	3	057	80	4	6	260	112			
036		786			606			180		036 SUISSE	129			78				51				
038		615			615					038 AUTRICHE	80			AC								
042		62		72						042 ESPAGNE	18		18									
048		623		108	108		32	295		048 YUGOSLAV	394		178	14			10	234				
056		613		613						056 U.R.S.S.	228		228									
058		239		11	43			185		058 ALL.M.EST	47		12	5	30							
060	1	971	1	153				799	19	060 POLOGNE	916		561		351		4					
062		463		432					31	062 TCHECOSL	423							25				
064		203		193				10		064 HONGRIE	83							10				
066		872		658			12	148	14	066 ROUMANIE	493		387		7		83	6				
068		194		2	192					068 BULGARIE	22			22								
370		60		60						370 MADAGASC	31		31									
400	55	092	31	183	3	68C	8	677	11	400 ETATSUNIS	437	34	20	684	2	541	5	263	5	949		
404	2	369		489	171		101	1	608	404 CANADA	426	1	667	147		66	1	028				
432		143		143						432 NICARAGUA	86											
436		44		44						436 COSTA RIC	30											
500		23		23						500 EQUATEUR	13		13									
524		634		485	17			195	17	524 URUGUAY	404		394		99		6	212				
528		878		804	4	004		2	957	528 ARGENTINF	178	9	4	361	514	1	784	1	336			
800	17	708	8	422	804		4	004	2	800 AUSTRALIE	1	297		895				1	123			
804	2	038	1	976	5			12	45	804 N.ZELANDE	1	495		1	452				25			
1000	131	345	60	835	18	819	15	245	33	1000 M O N D E	74	055	38	577	5	502	7	978	19	434		
1010	27	835	7	566	11	724	1	059	7	1010 CEE	11	159	4	386	1	885	307	4	237			
1011	103	512	53	27C	7	095	14	187	26	1011 EXTRA-CEE	62	935	34	15C	3	617	7	67C	15	251		
1020	79	428	4C	971	5	873	8	912	22	1020 CLASSE 1	50	577	27	696	7	960	5	391	13	749		
1021	16	668	1	886	4	130	9	398	1	1021 A.E.E	10	664	3	516	6	27	6	73	6	73		
1030	19	517	9	196	1	986	4	279	3	1030 CLASSE 2	10	148	4	793	630	1	89	1	425	1	408	
1031		6		61				6		1031 A.E.A.M	2			32								
1032		6		6				6		1032 A.ADM	2			2								
1040	4	557	3	102	236		996	168	55	1040 CLASSE 3	2	204	1	661	27		387		87		42	
CST	011.81 FOIES DE VOLAILLE FRAIS, ETC GEFLUEGELLEBERN, FRISCH, USW.									BZT-NDB 02.03												
001	43			1				42		001 FRANCE	49			16				31	7			
002	16							16		002 BELG.-LUX.	12							12				
003	251							251		003 PAYS-BAS	206							206				
048	77		10					77		048 YUGOSLAV	96		69					77				
060	77		22	3				52		060 POLOGNE	260		182	24				54				
062	6		6					6		062 TCHECOSL	37		37					37				
064	105		87					18		064 HONGRIE	716		625	3				8	2			
066	9		89					10		066 ROUMANIE	19		19					15				
400	2	197	343	1				1	853	400 ETATSUNIS	1	277	163					1	114			
404	35							35		404 CANADA	22							22				
624	50		46					4		624 ISRAEL	616		555	3				58				
1000	2	922	606	5	1	2	309	1	1	1000 M O N D E	4	121	2	4C1	46			1	671			
1010	313		1	1	1			310		1010 CEE	278		11	16				249	3			
1011	2	608	605	4				1	999	1011 EXTRA-CEE	3	844	2	390	30			1	422			
1020	2	256	353	1				1	902	1020 CLASSE 1	1	403	233					1	270			
1021	10		1					9		1021 A.E.E	7							7				
1030	1		47					4		1030 CLASSE 2	1	622		561	3			58				
1040	302		205	3				94		1040 CLASSE 3	1	819	1	596	27			194	2			
CST	011.89 AUTRES VIANDES ET ABATS AND. FLEISCH U. GENIESSB. ABFALL									BZT-NDB 02.04												
001	62		4C					15	5	001 FRANCE	68			52		1		13	2			
002	205	150			51			3	3	002 BELG.-LUX.	315	280		24				3	8			
003	659	88	476		35			60	60	003 PAYS-BAS	817	126	604	64				34	53			
004	413	199	10		194			10	10	004 ALL.EM.FED	461	374	14									
022	1	591	545	73	169			974	230	022 ITALIE	81		81					6				
024	490				490			490		024 ISLANDE	134							134				
028	74				74			74		028 NORVEGE	21			21				21				
030	19				19			19		030 SUEDEN	13			13				13				
034	1	092	49		14			562	467	034 DANEMARK	1	132	64					14	539			
036					2			2		036 SUISSE	21			8				15	6			
038	1	607	857	4	10			653	83	038 AUTRICHE	2	439	1	577	8		28	717	109			
042	270		135		42			93		042 ESPAGNE	606							338	233			
048	476		7		315			155		048 YUGOSLAV	481		16					300	165			
052	22				22			22		052 TURQUIE	18			18				18				
060	6	662	675	465	209		3	061	7	060 POLOGNE	5	712	615	387	159			2	505			
062	1	156	4		152			152		062 TCHECOSL	149		4					143				
064	1	829	17		30		59	682	1	064 HONGRIE	1	607	14		51			547	949			
066	475		81		375			475		066 ROUMANIE	430		19					289				
068	186		17		17			17		068 BULGARIE	79		15					1	48			
208	15		35							208 ALGERIE	60		60									
212	14		11					3		212 TUNISIE	21		21						3			
400	36		2		33			33		400 ETATSUNIS	36		4		1			31				
404	136		14		136					404 CANADA	36			39								
412	14									412 MEXIQUE	30		30									
508	23		23							508 BRÉSIL	13		13									
528	4	037	1	922	117	202	1	209	587	528 ARGENTINF	2	048	1	031	78		99	571	269			
656	34		37		34			34		656 ARAB.SUD	23			398	69			23				
664	245		197		7			9		664 INDF	491		398	69				2	10			
720	1	178	845	72	162			9	90	720 CHNF R.P	927		669	58	114			8	78			
732	23		12		2			5		732 JAPON	40		18					7	11			
800	146		88		49																	

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			
1011	368	21	22	2	14	309	1011	EXTRA-CEE	649	47	50	1	24	527		
1020	345	20	13	2	14	296	1020	CLASSE 1	611	45	36	1	24	505		
1021	40	13	10	.	14	12	1021	CLASSE 2	72	30	14	.	23	16		
1040	11	1040	CLASSE 3	16	2	3	.	.	.		
CST 012.90 VIANDES / ABATS SECHES, SALES, FUMES, N AND. FLEISCH USW. EINFACH ZUBER.									E-ZT-NDB 02.06B							
CC1	224	.	.	12	212	.	001	FRANCE	243	.	.	14	249	.		
CC2	599	.	.	415	181	.	002	BELG.-LUX.	223	6	2	068	149	.		
CC3	397	.	111	10	285	1	003	PAYS-BAS	405	2	96	303	4			
CC4	20	.	10	.	.	.	004	ALLEM.-FED	20	2	11	158	.			
CC6	77	18	.	.	172	.	036	SUISSE	277	75	3	114	.			
C48	172	048	YUGOSLAV	114	.	.	149	.			
C62	272	.	272	.	.	.	042	TCHECOSL	148	.	.	108	.			
CC4	60	.	.	.	60	.	064	HONGRIE	109	.	.	47	12			
CC6	58	.	.	.	58	.	066	ROUMANIE	57	.	.	39	1			
CC8	512	.	.	54	373	2	400	ETATSUNIS	544	.	65	420	12			
CC4	328	404	CANADA	249	.	282	39	1			
CC8	11	.	.	50	1	.	508	BRESIL	40	.	.	672	3 393			
CC2	7 224	.	1 206	065	4 044	3	528	ARGENTINE	4 824	3	776	672	3 393			
CC8	2	958	NON SPEC	10	.	.	.	10			
1000	11 024	31	2 014	2 520	6 453	6	1000	M O N D F	9 364	95	1 397	2 858	4 983	27		
1010	2 241	4	1 437	1	1 437	1	1010	CEE	2 912	10	103	2 094	701	4		
1011	8 783	27	1 993	1 084	5 775	4	1011	EXTRA-CEE	6 453	70	1 294	764	4 282	23		
1020	1 106	19	412	67	605	3	1020	CLASSE 1	1 187	80	3	52	693	13		
1021	91	15	7	13	89	.	1021	A.E.L.E.	4 246	75	10	159	159			
1030	7 285	1	1 209	1 016	5 053	.	1030	CLASSE 2	4 947	10	796	711	3 424			
1031	2	.	.	1	2	.	1031	E.A.M.A	1	.	.	1	7			
1032	1	.	.	1	1	.	1032	A.A.A.M	1	.	.	1	7			
1040	191	1	272	.	118	.	1040	CLASSE 3	315	1	148	1	165			
CST 013.30 EXTRAITS / JUS DE VIANDE FLEISCHEXTRAKTE U.-SAEFT.									E-ZT-NDB 16.03							
CC3	8	5	3	2	.	.	003	PAYS-BAS	10	5	1	13	.			
CC4	432	.	51	1	1	.	004	ALLEM.-FED	26	.	93	1	1			
CC8	139	34	2	48	29	26	028	NORVEGE	100	66	1	131	48			
CC6	2	.	.	5	5	.	060	POLGNE	409	.	.	11	11			
CC8	5	.	.	.	5	.	288	NGERIA	43	.	.	43	.			
CC4	17	.	.	.	17	.	334	ETHIOPIE	125	.	.	110	.			
CC6	108	.	.	13	24	.	342	SOMALIA	110	.	.	92	172			
CC8	125	.	.	3	122	.	352	TANZANIE	619	.	22	22	597			
CC4	111	10	.	.	10	.	370	MADAGASC	50	47	.	205	659			
CC6	311	5	.	112	184	10	390	R.AFR.SUD	931	10	.	205	659			
CC8	52	.	.	31	104	36	522	BRESIL	2 710	.	.	160	571			
CC4	124	37	.	12	25	50	524	URUGUAY	1 845	466	.	56	162			
CC6	717	287	317	134	370	1 109	528	ARGENTINE	12 142	1 212	417	656	4 348			
CC8	84	5	.	7	57	20	732	JAPON	158	.	.	54	104			
CC4	31	.	.	6	39	31	800	AUSTRIE	162	37	.	31	199			
CC8	76	804	N.Z.FLANCE	429	.	.	.	199			
1000	4 783	455	416	397	1 478	1 997	1000	M O N D F	21 387	2 017	537	1 460	6 960			
1010	53	5	44	3	478	1 997	1010	CEE	41	9	14	16	41			
1011	4 726	459	373	393	1 478	1 997	1011	EXTRA-CEE	21 346	2 008	523	1 460	6 960			
1020	196	35	56	49	30	26	1020	CLASSE 1	2 209	118	107	1 016	509			
1021	196	35	56	49	30	26	1021	A.E.L.E.	522	71	102	137	163			
1030	4 076	445	317	193	1 164	1 907	1030	CLASSE 2	19 126	1 891	417	985	5 933			
1031	33	10	.	.	23	23	1031	E.A.M.A	160	47	.	.	113			
1040	2	.	.	.	2	.	1040	CLASSE 3	11	.	.	.	11			
CST 013.40 SAUCISSES ET SIM. DE VIANDE, FTC WURSTE U. OGL. AUS FLEISCH, USW.									B-ZT-NDB 16.01							
CC1	877	70	3	772	32	32	001	FRANCE	1 102	.	101	3	964	34		
CC2	3 810	356	2 264	990	2 076	40	002	BELG.-LUX.	4 753	685	2 857	1 211	2 010			
CC3	2 472	24	332	2 076	40	40	003	PAYS-BAS	2 544	37	443	2 010	54			
CC4	1 013	201	256	576	30	30	004	ALLEM.-FED	1 327	274	395	612	46			
CC5	912	514	241	148	177	177	005	ITALIE	1 137	697	227	11	202			
CC6	540	315	15	431	17	17	034	DANEMARK	1 134	394	19	3	531			
CC8	16	4	.	.	20	20	036	SUISSE	14	7	.	.	1			
CC4	10	040	PORTUGAL	12	.	.	.	12			
CC6	35	.	35	.	.	.	042	ESPAGNE	57	.	57	.	.			
CC8	217	.	.	1	316	316	048	YUGOSLAV	538	.	.	.	536			
CC4	42	13	.	29	18	18	060	POLGNE	70	24	.	1	36			
CC6	27	.	.	1	1	1	062	TCHECOSL	27	.	.	68	21			
CC8	411	42	3	48	1 310	8	064	HONGRIE	2 661	77	5	68	2 497			
CC4	112	2	1	109	6	6	066	ROUMANIE	188	3	1	1	184			
CC6	13	.	.	5	6	6	400	ETATSUNIS	24	1	1	9	4			
CC8	13	.	.	13	13	13	958	NON SPEC	17	.	.	.	17			
1000	11 828	1 472	364	2 860	5 877	655	1000	M O N D F	15 611	2 201	1 265	3 567	7 652			
1010	8 883	1 095	858	2 803	3 984	101	1010	CEE	10 863	1 692	1 167	3 484	4 387			
1011	2 945	377	56	1 891	554	554	1011	EXTRA-CEE	4 750	505	59	3 265	793			
1020	1 341	221	55	443	515	515	1020	CLASSE 1	1 747	404	83	12	548			
1021	675	370	20	436	197	197	1021	A.E.L.E.	1 170	404	25	4	537			
1030	1 530	57	10	1 448	26	26	1030	CLASSE 2	2 942	105	15	69	2 717			
1031	3	1031	E.A.M.A	1	.	.	1	36			
1040	1 530	57	10	1 448	26	26	1040	CLASSE 3	2 942	105	15	69	2 717			
CST 013.90 PREP / CONSERVES DE VIANDE NON AND. FLEISCHZUBEHET / KONSERVEN									B-ZT-NDB 16.02							
CC1	5 479	1 839	1 102	3 129	319	319	001	FRANCE	5 248	.	1 274	1 190	3 314	470		
CC2	6 431	2 865	1 784	3 776	2 2	2 2	002	BELG.-LUX.	4 502	1 636	1 863	3 999	1 600			
CC3	12 381	2 864	1 570	6 838	1 069	42	003	PAYS-BAS	17 141	5 426	1 646	8 469	51			
CC4	1 373	153	58	575	42	42	004	ALLEM.-FED	907	162	522	88	354			
CC5	1 373	153	58	575	42	42	005	ITALIE	930	162	522	88	354			
CC6	1 573	16	46	523	554	554	022	ROY.-JUI	1 414	15	34	478	412			
CC8	170	.	.	2	1	1	026	IRLANDE	129	.	.	1	128			
CC4	474	1	.	472	194	194	028	NORVEGE	512	.	.	7	511			
CC6	340	.	.	157	794	794	030	SUISSE	340	.	.	4	326			
CC8	5 293	478	14	3 793	794	794	034	DANEMARK	5 407	652	7	30	3 827			
CC4	491	.	326	74	29	29	036	SUISSE	273	.	141	106	23			
CC6	40	1	.	1	.	.	038	ALTRICHE	43	.	.	5	6			
CC8	24	.	.	24	.	.	042	ESPAGNE	19	.	19	.	.			
CC4	2 159	14	314	1 552	270	270	048	YUGOSLAV	2 193	18	224	1 441	211			
CC6	1 641	555	19	14 971	971	971	046	ALLEM.-FED	14 291	697	13	13	4 439			
CC8	1 067	27	1	1 034	4	4	042	TCHECOSL	1 246	36	1	3	1 249			
CC4	894	20	1	862	784	784	064	HONGRIE	2 471	29	10	10	938			
CC6	238	.	.	224	49	49	066	ROUMANIE	194	.	.	.	2 471			
CC8	34	.	16	224	784	784	068	YUGOSLAV	334	.	7	.	152			
CC4	63	.	.	14	49	49	334	ETHIOPIE	240	.	.	.	284			
CC6	758	.	26	730												

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
404	43	.	.	20	23	.	.	404 CANADA	26	.	.	.	24	12	.	.	
464	18	.	.	19	.	.	.	464 JAMAÏQUE	23	.	.	.	23	.	.	.	
508	149	16	50	51	3	20	508 BRÉSIL	114	11	37	42	3	21	.	.		
520	973	.	71	872	30	30	520 PARAGUAY	493	.	75	791	27	293	.	.		
524	85	.	.	69	17	.	524 URUGUAY	65	.	.	54	11	11	.	.		
528	4 078	42	666	1 261	1 716	390	528 ARGENTINE	3 602	17	578	1 111	1 538	340	3	.		
720	25	.	.	12	1	10	720 CHINE R.P.	11	1		
732	4	.	.	.	4	.	732 JAPON	19	18	.	.		
800	464	.	.	.	16	447	800 AUSTRALIE	272	1	3	264	65	
958	43	43	958 NON SPEC	65	
1000	73 608	7 363	5 294	6 417	48 645	5 889	1000 M O N D E	73 638	10 436	4 405	6 177	46 747	5 381	.	.		
1010	26 174	3 908	4 019	2 697	14 318	1 432	1010 CEE	32 588	7 246	3 415	2 665	17 130	2 125	.	.		
1011	47 235	3 455	1 275	3 720	34 328	4 457	1011 EXTRA-CEE	41 049	3 696	990	3 514	29 601	3 256	.	.		
1020	17 047	719	425	1 397	12 211	2 295	1020 CLASSIF 1	14 237	895	236	1 449	9 747	1 900	.	.		
1021	8 240	704	384	1 562	5 058	1 562	1021 BEL	2 078	871	187	675	4 593	1 413	.	.		
1030	9 036	2 128	130	2 276	1 785	2 014	1030 CLASSIF 2	7 577	2 076	743	2 032	1 594	1 187	.	.		
1031	2 822	2 064	18	2	1	2 730	1031 -EAMA	2 443	1 974	36		
1032	67	1	3	4	3	49	1032 -A.A.M.	43	1	17	2	2	23	.	.		
1040	21 109	608	20	44	20 332	105	1040 CLASSIF 3	19 171	767	11	33	14 253	110	.	.		
CST 022.10 LAIT CONCENTRE LIQ. OU PATEUX KONDENSMILCH																	
001	15 261	.	57	3 375	14 504	700	001 FRANCE	4 256	.	27	.	3 916	413	.	.		
002	3 039	.	.	21	2	299	002 BELG.-LUX.	905	.	.	606	3	3	.	.		
003	70 397	28	20 637	13	49 749	13	003 PAYS-BAS	21 476	10	7 665	506	13 796	5	.	.		
004	399	61	187	10	141	141	004 ALLEM.-FED	156	25	65	2	64	.	.			
005	398	3	176	1	219	.	005 SUISSE	172	3	49	120	.	.	.			
050	201	.	200	1	.	.	050 GRECE	42	.	41	1	.	.	.			
958	70	.	.	.	70	70	958 NON SPEC	20	.	.	.	20	.	.			
1000	90 221	54	21 116	3 593	64 472	946	1000 M O N D E	27 050	40	7 810	557	17 832	411	.	.		
1010	89 484	89	20 882	3 386	64 252	875	1010 CEE	26 794	36	7 756	899	17 712	391	.	.		
1011	737	5	234	207	220	71	1011 EXTRA-CEE	257	54	59	120	20	.	.			
1020	641	5	232	203	220	1	1020 CLASSIF 1	230	4	4	120	.	.				
1021	420	5	12	189	219	.	1021 BEL	184	4	8	52	120	.	.			
1030	5	.	.	5	.	.	1030 CLASSIF 2	1	.	.	1	.	.	.			
1031	4	.	.	4	.	.	1031 -EAMA	1	.	.	1	.	.	.			
1040	22	.	22	.	.	.	1040 CLASSIF 3	5	.	5			
CST 022.21 LAIT ENTIER / CREME, SOLIDES TROCKENVOLLMILCH																	
001	15 934	.	162	7 793	8 442	4 537	001 FRANCE	10 403	.	61	1 698	6 313	2 331	.	.		
002	4 019	.	.	783	942	2 299	002 BELG.-LUX.	112	.	492	698	822	.	.			
003	2 935	24	1 183	1 248	1 248	1 011	003 PAYS-BAS	2 743	28	1 007	941	767	.	.			
004	35	37	90	3	3	2 612	004 ALLEM.-FED	1 330	.	204	33	1 102	.	.			
005	390	.	184	196	10	10	005 ITALIE	80	.	.	88	116	.	.			
022	85	.	.	40	40	40	022 ROY.-UNI	207	.	.	14	3	.	.			
030	54	1	3	50	13	13	030 SUEDE	35	.	.	14	3	.	.			
034	1 688	1 656	.	81	13	81	032 FINLANDE	17	.	.	17	44	.	.			
036	3 137	.	21	3 056	81	81	034 DANEMARK	36	.	.	3	33	.	.			
038	201	.	21	17	17	17	036 SUISSE	2 016	2 005	.	1 541	44	.	.			
060	20	.	20	20	20	20	038 AUTRICHE	1 585	.	.	17	.	.	.			
200	404	.	1	20	20	20	060 POLGNE	25	.	25			
404	2 416	.	152	1 620	473	171	200 AFR.-N.FSP	21	.	14	.	7	.	.			
958	125	.	.	125	125	125	404 CANADA	783	.	39	505	163	76	37	.		
958	125	.	.	125	125	125	958 NON SPEC	37			
1000	34 458	1 715	1 815	5 505	14 426	10 997	1000 M O N D E	21 470	2 113	1 370	2 829	9 817	5 341	.	.		
1010	26 387	50	1 579	3 606	10 634	10 452	1010 CEE	16 681	1 008	1 272	2 223	7 956	5 122	.	.		
1011	8 072	1 656	1 189	3 792	545	545	1011 EXTRA-CEE	4 789	2 005	98	606	1 861	179	.	.		
1020	7 874	1 656	166	1 817	3 792	420	1020 CLASSIF 1	4 709	2 005	56	605	1 861	182	.	.		
1021	5 353	1 656	1	187	3 317	189	1021 BEL	3 879	2 005	25	91	1 698	85	.	.		
1030	52	.	50	7	.	.	1030 CLASSIF 2	26	.	.	1	.	.	.			
1031	21	.	21	.	.	.	1031 -EAMA	17	.	.	17	.	.	.			
1040	21	.	21	.	.	.	1040 CLASSIF 3	1	.	.	1	.	.	.			
CST 022.22 LAIT CREME SOLIDE TROCKENMAGERMILCH																	
001	63 636	.	705	5 616	5 140	52 175	001 FRANCE	20 130	.	304	1 820	1 738	16 268	.	.		
002	14 167	.	.	5 986	5 927	7 589	002 BELG.-LUX.	4 498	.	1 984	189	2 325	.	.			
003	16 098	1 679	5 058	8 216	1 105	1 105	003 PAYS-BAS	2 574	277	1 157	1 299	2 451	.	.			
004	94 896	24	49 021	20 998	20 998	20 998	004 ALLEM.-FED	30 495	8 410	15 585	6 500	6 500	.	.			
005	40	41	7	2	2	2	005 ITALIE	82	79	82	1	1	.	.			
022	5 679	.	711	2 481	1 992	495	022 ROY.-UNI	1 451	.	82	684	528	157	.			
026	7 578	.	.	5 388	1 021	1 169	026 IRLANDE	2 416	.	.	1 719	342	355	.			
030	3 783	.	.	2 771	1 012	78	030 SUEDE	1 201	.	.	962	339	.	.			
032	7 558	.	1	452	1 228	78	032 FINLANDE	337	.	.	461	72	24	.			
034	1	.	4	308	2	.	034 DANEMARK	1 333	.	.	1 333	.	.	.			
036	252	208	42	2	2	2	036 SUISSE	88	80	8	.	.	.				
038	800	.	.	600	200	200	038 AUTRICHE	259	.	.	195	64	.	.			
042	50	.	.	50	.	.	042 ESPAGNE	16	.	.	16	.	.	.			
056	250	.	50	200	.	.	056 U.R.S.S.	10	.	10	.	.	.				
060	300	.	180	180	.	.	060 ALLEM.-FED	109	.	56	53	.	.				
200	3 066	.	30	3 016	.	.	200 AFR.-N.FSP	986	.	19	967	.	.				
400	1 776	.	2	713	1 061	1 061	400 ETATSUNITS	487	.	2	192	293	.				
404	12 791	.	12	6 771	2 334	3 674	404 CANADA	4 161	.	9	2 207	792	1 153	.			
412	1 285	.	.	1 285	.	.	412 MEXIQUE	391	.	.	391	.	.				
424	1 823	.	.	749	1 134	.	424 HONDURAS	13	.	.	742	377	.				
804	4 138	.	647	2 175	281	1 035	804 AUSTRALIE	1 270	.	164	693	322	18	.			
958	107	.	.	107	.	107	958 NON SPEC	18				
1000	238 769	1 928	32 355	92 210	72 551	89 725	1000 M O N D E	73 599	435	10 225	29 247	5 967	27 725	.	.		
1010	138 839	1 720	30 680	60 625	13 948	81 866	1010 CEE	58 177	355	9 873	19 390	3 276	25 333	.	.		
1011	45 929	208	1 674	31 585	8 603	7 859	1011 EXTRA-CEE	15 422	80	352	5 857	2 741	2 392	.	.		
1020	44 835	208	1 414	26 858	8 603	7 752	1020 CLASSIF 1	13 845	80	267	8 383	2 741	2 374	.	.		
1021	14 821	208	753	9 559	3 606	695	1021 BEL	4 331	80	90	2 878	1 062	221	.	.		
1030	392	.	50	4	.	.	1030 CLASSIF 2	1 390	.	150	1 371	.	.	.			
1040	594	.	210	384	.	.	1040 CLASSIF 3	170	.	67	103	.	.	.			
CST 022.30 LAIT ET CREME DE LAIT, FRAIS MILCH UND RAHM, FRISCH																	
001	134 766	.	355	10	54 305	80 056	001 FRANCE	12 316	.	100	2	4 459	7 755	.	.		
002																	

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1021 1040	1 813 539	5	.	.	549	1 259	160	4	.	.	41	115	1021 1040	CLASSE 3	336	.	.	.	41	115	.	.	.	336	
CST 023.00 RELBRE RUTTFR												BZT-NDR 04.03													
001	25 732	.	1 465	17	7 829	16 421	001	FRANCE	36 945	.	1 300	26	11 425	24	194										
002	1 230	.	.	828	.	402	002	BELG.-LUX.	523	.	.	378	.	574											
003	3 024	1 674	.	.	583	90	003	PAYS-PAS	4 213	2 568	502	.	917	136											
004	9 848	20	1 985	.	.	7 830	004	ALLEM.-FED	11 863	32	733	.	.	11 098											
005	1 241	1 041	190	10	.	.	005	ITALIE	1 538	1 435	80	14	.	.											
022	201	175	.	26	.	.	022	ROY.-UNI	143	.	126	17	.	.											
030	474	419	.	.	55	.	030	SUEDE	368	333	.	.	1 641	146											
034	7 448	1	71	.	2 183	193	034	DANEMARK	1 841	.	52	.	348	.											
040	1 615	1 151	.	.	6	418	036	SUISSE	52	.	.	.	58	348											
056	13 431	.	11 729	1 578	124	.	038	AUTRICHE	1 295	941											
058	1 664	.	1 664	.	.	.	056	U.R.S.S.	6 728	.	6 013	57	58	.											
060	2 303	1 612	1 664	.	.	74	058	ALL.-M.-EST	1 025	1	925	20	.	48											
062	1 165	120	1 274	4	10	.	060	POLGNE	1 057	27	67	2	.	5											
064	438	40	2 250	.	148	94	062	TSCHECOSL	2 225	24	105	.	.	96											
066	5 146	60	4 952	.	6	400	064	HONGRIE	2 361	28	2 277	.	.	56											
400	26	.	.	20	.	6	066	ROUMANIE	102	.	14	.	.	5											
412	235	.	.	235	.	56	400	ETATSUNIS	102	.	100	.	.	5											
45E	46	56	517	CH-IT	102	47											
45E	46	56	958	NON SPEC	102	47											
1000	70 521	4 612	26 608	2 766	10 780	25 755	1000	M O N D E	71 429	5 456	13 908	1 226	15 082	36 757											
1010	4 077	2 735	4 322	855	8 412	24 753	1010	CEE	55 512	4 035	7 714	418	17 342	36 003											
1011	25 445	1 677	22 247	1 911	1 067	620	1011	EXTRA-CEE	15 918	1 421	11 194	808	17 740	755											
1020	9 809	1 612	2 287	2 244	2 244	612	1020	CLASSE 1	3 714	1 776	230	25	1 682	501											
1021	4 781	1 612	2 287	26	2 244	612	1021	AELE	3 699	1 776	230	17	1 682	494											
1030	238	.	.	238	.	376	1030	CLASSE 2	102	.	102	.	.	58											
1040	24 342	265	22 000	1 627	124	376	1040	CLASSE 3	12 055	146	10 964	680	207												
CST 024.00 FROMAGE ET CAILLECCTE KAESE UND QUARK												BZT-NDR 04.04													
001	44 522	7 557	1 898	23 659	11 408	001	FRANCE	51 377	10 130	1 950	27 873	11 418													
002	10 821	1 787	3 833	4 412	789	002	BELG.-LUX.	10 178	2 171	3 681	3 897	4 29													
003	88 466	7 241	18 800	57 322	5 023	003	PAYS-PAS	84 160	7 737	19 703	52 536	4 184													
004	26 656	4 824	3 067	1 526	17 239	004	ALLEM.-FED	30 354	5 871	13 142	651	20 690													
005	7 246	5 166	668	252	1 160	005	ITALIE	11 080	8 030	1 060	204	1 786													
022	518	130	265	426	131	022	ROY.-UNI	735	129	203	284	23													
024	1 977	113	160	28	1 452	024	FINLANDE	537	113	120	25	980													
030	1 835	26	2	190	617	030	SUEDE	565	18	1	127	419													
032	4 247	201	1 793	80	2 171	032	FINLANDE	4 031	195	1 749	2	2 036													
034	36 389	1 872	354	34 411	12 445	034	DANEMARK	30 856	1 309	717	379	26 438													
036	29 308	1 574	3 441	332	4 762	036	SUISSE	39 259	11 992	4 760	394	26 023													
038	11 304	73	427	1 058	10 236	038	IRLANDE	10 841	58	443	747	16 593													
040	306	4	6	305	15	040	PORTUGAL	201	.	201	.	27													
042	29	1	1	17	367	042	ESPAGNE	46	7	9	3	14													
048	1 386	1	1	1	1	048	YUGOSLAV	835	1	1	.	819													
050	468	1	.	52	45	050	ALLEM.-EST	11	.	.	.	25													
062	547	86	227	8	226	062	POLGNE	242	73	141	36	115													
064	1 682	65	771	87	219	064	TSCHECOSL	330	49	486	44	174													
066	1 625	153	263	73	136	066	HONGRIE	1 062	49	162	.	52													
068	1 451	124	205	1 077	45	068	ROUMANIE	380	115	162	.	69													
400	165	7	36	57	7	400	BULGARIE	1 171	115	156	.	869													
404	43	7	36	7	7	404	ETATSUNIS	180	.	108	.	8													
408	28	.	.	.	28	408	CANADA	41	.	32	.	25													
412	946	9	275	40	620	412	URUGUAY	25	.	.	.	469													
414	404	.	.	33	33	414	ARGENTINE	698	.	191	.	30													
416	108	139	.	3 373	86	416	AUSTRALIE	267	.	.	.	233													
458	92	.	.	3 084	92	458	NORVEGE	7 077	.	93	.	608													
458	92	.	.	92	92	458	NON SPEC	82	.	.	.	82													
1000	278 351	29 738	39 128	9 121	133 500	66 814	1000	M O N D E	783 865	38 008	43 387	7 942	123 935	70 593											
1010	170 821	19 015	30 172	7 509	86 552	34 459	1010	CEE	187 149	23 809	34 034	6 493	86 092	36 727											
1011	110 449	10 719	8 956	1 611	46 977	1 611	1011	EXTRA-CEE	96 716	14 199	9 362	1 461	37 843	3 872											
1020	64 702	10 274	7 213	1 111	45 480	30 224	1020	CLASSE 1	42 656	13 848	8 115	1 398	6 881	32 554											
1021	84 263	10 274	7 213	1 447	41 899	25 776	1021	AELE	84 550	13 619	6 244	1 284	34 338	29 055											
1030	992	16	275	13	40	648	1030	CLASSE 2	7 37	15	191	7	30												
1040	4 804	429	1 468	87	1 392	1 392	1040	CLASSE 3	3 199	336	946	44	1 132	741											
CST 025.01 OEUFS O*ISEAUX EN COQUILLE VOGELEIER IN DER SCHALE												BZT-NDR 04.05A													
001	1 935	12	3	1 496	424	001	FRANCE	1 687	25	10	976	1 676													
002	31 297	3 290	5 890	20 758	1 359	002	BELG.-LUX.	19 683	2 047	3 169	12 474	1 349													
003	44 649	1 032	79	41 585	1 053	003	PAYS-PAS	26 753	708	112	26 728	2 205													
004	417	28	51	215	1 123	004	ALLEM.-FED	460	33	113	98	216													
005	1 249	8	700	41	181	005	ITALIE	260	18	91	151	511													
022	1 091	6	1	903	47	022	ROY.-UNI	987	1	10	462	214													
024	267	.	.	257	10	024	FINLANDE	24	.	.	129	5													
030	1 768	.	.	767	1	030	SUEDE	1 54	.	.	275	26													
032	1 740	1	.	1 725	14	032	FINLANDE	276	.	.	715	14													
034	1 740	1	.	1 725	1	034	DANEMARK	774	30	2	715	26													
038	314	.	.	51	263	038	AUTRICHE	15	.	.	49	254													
048	4 060	622	3 438	622	3 438	048	YUGOSLAV	306	.	.	313	1 756													
062	208	175	33	175	33	062	POLGNE	76	7	.	78	17													
064	811	918	104	2 203	2 392	064	HONGRIE	1 757	1	.	613	1 137													
066	860	3 357	2 392	3 357	2 392	066	ROUMANIE	1 605	.	26	913	666													
068	1 174	1 622	1 137	1 622	72	068	BULGARIE	1 611	.	.	712	191													
400	1 174	1 622	1 137	1 622	72	400	AFR-SUE	605	.	.	592	191													
404	221	16	6	60	132	404	ETATSUNIS	1 173	.	186	36	294													
408	50	2	2	28	20	408	CANADA	200	.	.	7	123													
412	70	10	10	50	50	412	ARGENTINE	36	.	.	5	4													
414	4 023	49	30	3 974	3	414	URUGUAY	2 741	21	1	17	2 707													
416	334	.	.	334	334	416	CH-IT	11	.	.	.	11													
418	373	.	.	333	40	418	AUSTRALIE	181	.	.	173	111													
458	40	.	.	40	40	458	NON SPEC	14	.	.	.	18													
1000	103 754	4 405	165	6 465	75 510	17 205	1000	M O N D E	65 138	2 686	448	3 456	45 809	12 509											
1010	78 549	4 358	143	6 308	63 881	3 859	1010	CEE	51 273	2 025	3 389	3 456	40 329	4 440											
1011	25 205	51	22	6 157	11 629	13 346	1011	EXTRA-CEE	13 865	2 661	87	5 480	8 070												
1020	6 054	1																							

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
C3C	7	.	.	.	7	.		030 SUEDF	11	.	.	.	11	.	.	.	
034	273	5	.	.	268	.		034 DANEMARK	382	.	.	.	379	.	.	.	
038	244	.	.	10	.	.		036 SUISSE	76	.	19	7	
040	340	23	317	038 AUTRICHE	575	.	.	.	575	.	.	.	
060	896	271	675	048 YUGOSLAV	247	.	.	.	19	228	.	.	
062	15	15	.	040 POLYNE	933	.	.	.	377	616	.	.	
064	812	501	311	062 TSCHECOSL	255	.	.	.	25	.	.	.	
066	61	20	.	064 HONGRIE	1 200	.	.	.	865	305	.	.	
068	63	40	.	066 RUMANIE	44	.	.	.	37	6	.	.	
334	96	2	63	068 BULGARIE	70	70	.	.	
390	164	31	91	334 ETHIOPIE	174	131	.	.	
400	46	1	133	390 R.AFR.SUD	165	.	.	.	40	125	.	.	
720	640	11	6	10	1 489	2 124	720 CHINE R.P	87	3 820	16	9	10	2 674	1 142	.	.	
728	14	14	.	728 COREE SUD	14	14	.	.	
732	16	14	.	732 JAPON	19	.	.	.	16	.	.	.	
1000	21 448	305	684	3 935	10 664	5 860		1000 M.O.N.C.F	21 344	247	474	1 467	14 213	4 387	.	.	
1010	10 074	281	182	917	7 319	1 375		1010 CEE	11 334	217	216	608	2 211	1 079	.	.	
1011	374	24	502	3 018	3 345	4 485		1011 EXTRA-CEE	10 012	27	216	200	2 200	3 301	.	.	
1020	5 775	24	426	3 008	1 027	1 235		1020 CLASSE 1	3 649	.	.	650	1 553	575	.	.	
1021	1 168	5	496	3 006	3 375	785		1021 CLASSE 2	3 105	.	.	847	1 473	575	.	.	
1030	5 110	12	6	10	2 316	3 143		1030 CLASSE 3	5 213	17	5	10	3 943	2 145	.	.	
1040	5 487	12	6	10	2 316	3 143		1040 CLASSE 3	5 213	17	5	10	3 943	2 234	.	.	
CST	031.10 POISSONS FRAIS / REFRIG / CONGELÉS FISCH, FRISCH							BZT-NDB 03.01									
001	11 627	983	5 870	2 022	1 306	2 479		001 FRANCF	4 338	.	1 517	560	581	1 680	.	.	
002	14 498	896	2 248	1 710	4 617	1 188		002 BELG.-LUX.	6 873	.	.	743	1 105	143	.	.	
003	64 801	20 896	13 248	5	13 503	7 112		003 PAYS-BAS	37 262	4 832	4 572	4 267	6 585	1 321	.	.	
004	303	733	8 215	2	8 215	3 492		004 ALFA-IEI	10 883	1 785	1 141	55	245	921	.	.	
005	13 943	1 035	5 653	803	678	1 172		022 ITALIE	1 077	632	141	780	705	44	.	.	
006	13 946	1 035	5 653	803	678	1 172		022 RUYJUNI	4 462	1 375	167	79	1 969	13	.	.	
024	23	516	199	11 229	80	80		024 ISLANDE	2 571	307	167	79	1 969	13	.	.	
026	2 546	271	9	2 158	87	21		026 IRLANDE	837	378	167	340	191	49	.	.	
028	293	7 775	1 311	7 105	24 914	7 688		028 NORVEGE	14 655	516	1 047	7	507	1 763	.	.	
030	3 602	1 077	11	143	3 323	18		030 SUEDF	1 016	5	4	67	889	4	.	.	
034	133 396	3 996	9 457	10 327	102 013	8 603		034 DANEMARK	44 011	2 054	4 499	2 330	29 418	5 671	.	.	
036	360	190	1	5	39	128		036 SUISSE	337	196	3	7	39	98	.	.	
038	175	4	5	110	1	1		038 AUTRICHE	146	2	2	1	136	3	.	.	
040	860	4	5	110	1	1		040 PORTUGAL	638	5	5	101	14	803	.	.	
042	2 859	4	5	110	1	1		042 ESPAGNE	573	50	5	101	14	803	.	.	
048	1 452	68	88	85	411	1		048 YUGOSLAV	566	60	60	390	506	390	.	.	
050	2 722	31	26	93	411	1		050 GRECE	570	33	33	111	36	390	.	.	
052	4 779	264	3	2 048	167	167		052 TURQUIE	1 200	42	86	17	320	1 043	.	.	
056	582	1 503	252	102	775	102		056 U.R.S.S.	446	57	66	66	56	56	.	.	
058	409	1 503	252	102	775	102		058 ALL.M.EST	1 077	380	447	656	56	56	.	.	
060	488	3	3	216	184	30		060 POLOGNE	228	7	3	128	97	16	.	.	
062	123	37	2	71	18	18		062 TSCHECOSL	261	7	45	3	128	128	.	.	
064	168	3	2	351	30	30		064 HONGRIE	118	24	2	74	193	16	.	.	
066	168	3	2	351	30	30		066 RUMANIE	118	24	2	74	193	16	.	.	
068	168	3	2	351	30	30		068 BULGARIE	118	24	2	74	193	16	.	.	
070	168	3	2	351	30	30		070 ALBANIE	118	24	2	74	193	16	.	.	
204	2 885	2 889	11	23	27	27		204 AFR.N.FSP	22	22	5	8	9	9	.	.	
208	1 300	126	77	4	4	4		204 MAROC	1 101	1 101	70	206	125	60	.	.	
212	568	239	77	4	4	4		208 ALGERIE	182	182	70	206	125	60	.	.	
216	275	255	252	102	775	102		212 TUNISIE	629	340	70	206	125	60	.	.	
220	69	7	7	62	62	62		216 LIBYE	125	65	5	554	60	60	.	.	
228	2 338	202	14	18	31	31		220 EGYPTIE	65	83	22	25	25	554	.	.	
248	758	695	14	18	31	31		228 MAURITAN	637	559	17	22	25	25	.	.	
272	89	2	2	1	1	1		248 SENEGAL	597	559	17	22	25	25	.	.	
288	2	2	2	1	1	1		272 NIGERIE	40	40	24	14	14	14	.	.	
346	2	2	2	1	1	1		288 GUYANE BR	288	288	1	2	2	2	.	.	
386	2	2	2	1	1	1		346 KENYA	51	3	1	44	17	17	.	.	
390	596	233	7	276	191	339		386 MALAWI	17	17	1	17	15	15	.	.	
400	3 973	2 295	243	705	150	280		390 R.AFR.SUD	474	32	108	488	35	172	.	.	
404	660	3 484	250	270	1 366	290		400 ETATSUNIS	6 060	3 874	407	984	623	331	.	.	
408	317	317	18	18	18	18		404 CANADA	7 374	5 461	390	778	331	331	.	.	
436	317	317	18	18	18	18		408 ST.P.MIQ	200	200	10	10	10	10	.	.	
440	120	43	43	1	1	1		436 COSTA RIC	10	10	20	20	69	69	.	.	
476	420	2	2	1	1	1		440 PANAMA RE	69	69	24	20	76	76	.	.	
488	194	5	5	8	8	8		476 ANT.NEER	211	7	110	76	3	3	.	.	
504	194	5	5	8	8	8		488 GUYANE BR	288	288	17	35	63	63	.	.	
512	154	40	1	135	18	18		504 PEROU	147	3	3	3	3	3	.	.	
528	198	40	1	1	1	1		508 BRESIL	75	3	3	3	3	3	.	.	
616	457	1	1	1	1	1		512 CHILI	43	15	5	5	5	5	.	.	
624	457	1	1	1	1	1		528 ARGENTINE	21	15	1	1	1	1	.	.	
628	457	1	1	1	1	1		580 IRAN	616	616	50	50	50	50	.	.	
680	457	1	1	1	1	1		624 ISRAEL	51	4	5	36	32	32	.	.	
704	1 575	1	1	2	2	2		680 CEYLAN	80	4	5	36	32	32	.	.	
708	430	288	3	44	44	44		704 THAILANDE	256	8	19	64	165	165	.	.	
728	895	3	3	6	6	6		708 MALAYSI	1 213	34	75	96	245	97	.	.	
732	651	283	421	2 053	1 145	6 889		708 PHILIPPIN	65	65	11	49	3	3	.	.	
736	6 195	1	1	1	1	1		720 CHINE R.P	214	141	2	2	25	44	.	.	
740	700	1	1	1	1	1		728 COREE SUD	304	304	1	1	307	307	.	.	
800	67	7	7	43	17	17		732 JAPON	21 491	188	457	901	674	19 276	.	.	
812	132	735	516	1	1	1		736 FERMOSE	3 012	158	63	63	3 019	3 019	.	.	
816	735	735	516	1	1	1		740 HONG KONG	1 585	15	63	63	63	63	.	.	
954	719																

import

Schlüssel Code	Mengen						URSPRUNG ORIGINE	Werte					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C42	10 725	1 665	112	112	651	9 184	042 ESPAGNE	7 600	642	73	64	445	6 176
044	1 250	1 107				143	048 YUGOSLAV	734	708				76
C46	1 406				34	1	050 GRIECE	3				21	658
C6C	269					299	056 U.R.S.S.	659					77
204	96					4	060 POLAGNE	77					20
208	945					20	064 MAROC	416	64				8
216	7					5	068 ALGERIE	36	36				7
228	7					1	070 TUNISIE	11					3
40C	338		25			1	074 LIBYE	14	7				4
404	375				203	15	078 MAURITAN	27	24				3
406	34				15	641	400 ETATS UNIS	570	11	54	13	488	596
704	18						404 CANADA	647			14	40	
732	6						408 ST. PAOLO	67					
74C	6						704 MALAYSIA	22			22		
							732 JAPON	10		1			8
							740 HONG KONG	16		1	4	11	
100C	106 157	17 080	13 247	4 353	13 377	51 080	1000 M.G.N.D.F.	52 128	5 794	4 106	994	8 040	33 194
1010	40 328	12 617	12 617	11 509	10 374	10 374	1010 CEE	16 077	2 362	2 843	72	4 663	6 137
1011	45 331	4 422	2 631	6 193	6 869	40 207	1011 EXTRA-CEE	36 051	3 432	1 263	922	3 377	27 057
1020	52 491	4 422	2 530	6 143	6 364	38 413	1020 CLASSE 1	34 672	2 879	1 263	895	3 363	26 277
1021	15 724	931	2 427	9 093	3 314	25 681	1021 ALLE	20 659	776	1 127	528	1 477	16 751
1031	1 14						1030 CLASSE 2	6 33	591		26	11	45
1032	279	591					1031 FAMA	29					5
1034	1 713	1					1032 A.AGM	470	450				20
104C	1 713	1				2	1030 CLASSE 3	743	3				736
CST	011-30 CAUSTACS ETC. / FRALS / CONS. SIMPL. / KREBS-UNC WEICHTIERF							RZT-NDB 03.03					
C01	1 268		153	771	75	200	001 FRANCE	1 408		198	846	134	230
C02	10			11	34	11	002 BELG.-LUX.	35	37		62	26	10
C04	51 136	37 342	22 633	1 432	1 155	43	003 PAYS-BAS	10 797	6 085	4 088	32	614	56
C05	2 607	2 370		165	72		004 ALLEM.FED	877			231		10
022	2 295	1 692	158	292	33	124	005 ITALIE	1 077	572	472	49	61	61
024	2 279	1 692		4	4	251	022 ROY. UNI	3 477	2 188		622	134	7
026	2 595	2 174	27	321	50	23	024 ISLANDE	1 576	1 035	55	156	171	543
028	2 261	1 80	30	68	80		026 DANDE	1 429	1 139	236	355	364	12
034	7 234	1 049	47	5 085	747	306	028 NORVEGE	1 047	451	9	329	48	210
036	157	150			7		034 DANEMARK	93				2	
038	370	16		207	7		036 SUISSE	107			6	3	
040	6 795	4 361	10	119	43	5	038 AUTRICHE	1 165	1 948	4	41	2	
042	1 533	1 034	16		30	2	040 PORTUGAL	1 997	1 007	1	16	3	470
048	4 222	2 295	27		32	453	042 ESPAGNE	739	491	7		56	185
050	2 351	2 269				23	048 YUGOSLAV	327	191			43	132
052	323	319				10	050 GRECE	3 274	3 124	35		43	263
06C	48	48					052 TURQUIE	12	12				2
062	769	763	6		3		056 U.R.S.S.	205	194	11			
064	50	87					062 TCHECOSL	30	29			1	
066	23	12			1		064 HONGRIE	394	384	10			
068	18	12			1	6	066 ROUMANIE	67	52			15	
07C	169	17	41	40	71		068 BULGARIE	49	48			5	10
20C	907	887			20		070 ALBANIE	15					
204	591	591			144		200 AFR.-N.ESP	72	10	14	12	36	12
208	127	127			1		204 MAROC	746	734				
210	127	127			1		208 ALGERIE	706	706				
220	115	95			16		212 TUNISIE	437	37				110
228	1 016	1 016					220 EGYPT	238	36	12		6	181
248	76	76					228 MAURITAN	400	393				7
272	189	187					248 SENEGAL	1 733	1 733				
334	10						272 C. IVIPIRE	165	165				2
342	21						274 CAHOMBY	215	213				15
37C	17						334 ETHIOPIE	15					28
390	312	225	56		31		342 SOMALIA	28					
400	383	211	43		81	124	370 MADAGASC	37	37				
404	34	301	40		24		390 R.AFR.-SUD	873	741	110		84	22
448	35	35					400 CANADA	810	487	141	108	74	44
460	44	43					448 CUBA	1 004	892	112			
466	19	14					460 ANT.-FR.	75	75				
505	16	13					496 GUYANE F	74	74				
608	91	91					508 CEFIL	54	18				3
632	19	19					608 SYRIE	31	31	6			3
636	254	243			11		632 ARAB.-SECU	17					
66C	70	65			1		636 KOWEIT	314	298				16
684	38	29			1		660 PAKISTAN	13	10				2
680	44	43			1		684 INDE	90					1
692	202	481	120		91	193	680 THAILANDE	58	45				3
724	180	31			6		692 VIETN.-SUD	67	65				2
728	128	7	26		5		720 CHINE R.P.	1 146	379	86	180	354	147
732	5 320	344	46		11	4 913	724 CHINE NRD	42	14				28
740	1 128	7	26		10	65	728 CREE NRD	29	53				163
800	1 670	1 536	98		5		732 JAPON	1 552	188	28			1 743
804	6 460	152			1		740 HONG KONG	220	15	55	43	20	95
854							800 AUSTRALIE	3 446	3 177	166	11	11	81
							804 N.ZELANDE	307	299				4
							854 DIVERS N.D.	2 395	528				1 867
100C	125 004	69 450	23 679	12 112	2 727	14 290	1000 M.G.N.D.F.	49 201	31 236	5 898	3 191	2 303	6 573
1010	72 322	41 161	22 854	6 404	1 312	2 211	1010 CEE	14 224	7 652	4 318	1 188	830	306
1011	48 684	27 830	15 996	1 415	1 149	15 996	1011 EXTRA-CEE	34 507	2 584	1 580	2 003	1 473	6 267
1020	18 764	9 377	578	6 244	6 369	8	1020 CLASSE 1	23 444	1 866	1 271	1 730	1 022	3 552
1021	16 658	9 177	545	5 773	369	437	1021 ALLE	10 211	5 021	1 654	1 393	551	654
1030	4 915	4 076	117		100		1030 CLASSE 2	7 102	6 073				80
1031	1 438	1 395				43	1031 FAMA	2 586	2 547				39
1032	2 870	1 665					1032 A.AGM	1 855	654				
104C	2 541	1 773	130	91	197	350	1040 CLASSE 3	1 964	1 117	107	180	371	189
CST	017-01 PREP / CONSERV. POISSONS / CAVIAR / FISCH / KAVIAR, ZUBEREITET							RZT-NDB 16.04					
C01	449		138	25	53	233	001 FRANCE	330		152	41	40	97
C02	308		72		101	18	002 BELG.-LUX.	232		33	112	71	248
C03	6 398	2 615	1 457		1 432	494	003 PAYS-BAS	2 722	1 078	598	798	248	646
C04	2 478	1 189	404	203	32	682	004 ALLEM.FED	2 205	942	445	172		
C05	196	125	36				005 ITALIE	232	132	33	4	63	
022	346	30	11	65	26	144	022 ROY. UNI	378	33	31	98	105	111
024	161	11			149		024 ISLANDE	20				61	
026	81				90		026 DANDE	22				3	
028	3 112	725	590	75	1 533	55	028 NORVEGE	2 146	466	501	75	1 056	47
030	51	7	6		2								

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS						VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
C6E	125				125			068	BULGARIE	82					52	
200	76	41				35		200	AFR.N-FSP	43	25					14
204	18 156	11 217	766	273	2 582	3 368		204	MAROC	13 129	9 185	399	161	1 810	1 570	
208	53							208	ALGERIE	41						6
218	751	783						218	TUNISIE	514	538					6
222	6 878	6 794	39			45		222	SENEGAL	5 926	5 868	19			37	
227	460	455						272	C-IVOIRE	4 400	396					4
330	299							330	ANGOLA	196						196
342	79							342	SOMALIA	77						
390	5 479	337	2 919	490				390	R.AFR.SUD	1 771	147	1 063	209			35
400	1 478		344	842	146	1 733		400	ETATSUNIS	1 966	190	396	1 218	118		44
404	2 270	759	2 218	712	38	543		404	CANADA	5 083	862	7 580	977	60		609
448	53		16	37				448	CUBA	18		12				
484	20			70				484	VENEZUELA	34		12				
504	370	100	104	85	32			504	VENEZUELA	14		67	14			32
516	1 428							516	FRANZ	302	112	67	60			165
720	532	28				104		720	CHINE R.P	497	265	48				230
732	19 448	794	4 177	2 479	11 554	444		732	JAPON	15 913	742	3 701	2 421	9 287		260
740	18							740	HONG KONG	10						
558	68							958	HONG KONG	56						56
1000	109 542	34 235	19 539	6 417	27 371	71 980		1000	M O N D E	86 399	28 007	14 438	6 548	23 195	14 211	
1010	8 830	4 001	2 035	333	2 035	1 426		1010	CEE	5 741	2 186	1 228	329	977	1 026	
1011	99 711	30 234	17 504	6 084	25 336	70 553		1011	EXTRA-CEE	80 656	25 821	12 208	6 219	27 273	13 184	
1020	70 334	10 420	16 5	5 616	21 921	16 084		1020	CLASSE 1	56 446	19 439	5 341	2 486	10 780		
1021	32 620	7 460	3 377	8 903	2 883	10 483		1021	A.E.L.	5 225	4 020	547	773	8 201	6 559	
1030	27 419	19 460	928	379	2 45	3 85		1030	CLASSE 2	21 241	16 418	547	773	7 059	1 944	
1031	54	54						1031	FAMA	6 411	6 271	19				82
1032	1 963	354	283	89	732	505		1032	A.A.A.M	42						
1040								1040	CLASSE 3	2 917	764	365	106	1 278	404	
CST	032.02 CRUSTACES ETC., PRFP. OU CONSERVES KREBS-OD. WEICHTIERE, ZUBEREITET								RZT-NOR 16.05							
001	205		111	17	61	16		001	FRANCE	449		215	36	165	33	
003	73			68	2			003	BELG.-LUX.	185	6		174	5		
005	2 450	256	2 073		117	1		005	PAYS-BAS	4 696	356	4 191		109		
004	574		114	453				004	ALLEM.-FFD	1 478		1 294	1 172			
005	16		3					005	ITALIE	24		1				
022	30		5	15	1			022	ROY-UNI	24		11	75			
028	58				6	15		028	IRLANDE	88		84				
030	67				54			030	NORVEGE	199		91	11	3	24	70
034	453	211			13			034	SUEDE	204		7	4		125	50
040	138	93			204	32		040	DANEMARK	770		81	6		548	46
042	1 127	612			33			042	PORTUGAL	174		4			31	
052					13			052	ESPAGNE	906		419	76	10	370	25
054	11				8			054	GREECE	22		1			21	
056	3 085	2 107	414	145	288	131		056	TURQUIE	16					16	
058	5							058	U.R.S.S.-EST	7 089	4 317	1 031	545	978	718	
064								064	ALL.-M-EST	27		21				
068	110	110						068	ROMANIE	1					16	
208	68							204	MAROC	190						
212	6							208	ALGERIE	141		141				
220	99							212	TUNISIE	11						
228	97							212	TUNISIE	119		119	44			
390	36							228	EGYPT	269						
400	972	284	340	187	146	15		248	SENEGAL	198		198				
404	120	9						284	CAHOMIEY	35						
410	10							390	R.AFR.SUD	139		8	58	73	15	
418	543	431	55	1	54	2		400	ETATSUNIS	2 222	643	897	493	174		
428	10							404	CANADA	550		29	67	16		
492	244							412	MEXIQUE	16						
512	244	16						448	CUBA	1 443	1 136	135	3	163	6	
624	3							492	SURINAM	12						
664	659	512						512	CHILI	582	34	70	178	350		
680	22							624	ISRAEL	51		2				
684	7							664	PAKISTAN	7		2				
680	22							684	INDE	984	740	86	47	61	50	
692	20							680	THAILANDE	37		18	15			
712	144	20						692	VIETN.-SUD	10						
720	7							712	TIMOR, PAC	36		36				
732	2 090	523	415	106	547			720	CHINE R.P	140		15	29	5	14	
736	63							728	CORÉE SUD	144		14	83	30	10	
740	111							732	JAPON	4 113	2 363	999	269	180	302	
800	69	32						736	FORMOSE	118		16	68	34		
								740	HONG KONG	219		24	133			
								800	AUSTRALIE	126		9	2			
1000	13 978	6 119	3 833	1 340	1 794	892		1000	M O N D E	28 162	11 604	8 370	3 455	3 885	848	
1010	3 318	2 777	2 301	1 85	1 85	16		1010	CEE	6 831	4 702	1 383	3 280	814	34	
1011	10 661	5 842	1 532	801	1 610	876		1011	EXTRA-CEE	21 332	11 473	3 668	2 072	3 605	814	
1020	5 170	2 267	1 039	338	1 039	656		1020	CLASSE 1	4 031	2 170	883	1 944	513		
1021	32 620	7 460	3 377	8 903	2 883	10 483		1021	A.E.L.	1 358	37	41	740	178		
1030	2 214	1 400	198	300	272	44		1030	CLASSE 2	4 521	2 748	431	616	658		
1031	116	116						1031	FAMA	242						
1032	78	68						1032	A.A.A.M	141						
1040	3 242	2 178	426	163	299	176		1040	CLASSE 3	7 270	4 394	1 067	574	1 003	232	
CST	041.00 FROMENT, EPEAUTRE, METEIL WEIZEN UND MENGGORN								RZT-NDB 10.01							
001	635 822		90 638	99 527	235 210	214 450		001	FRANCE	68 280		9 336	10 401	24 055	24 498	
003	19 962			4 468	110 818			003	BELG.-LUX.	2 575			443	2 103		
005	11 187		4 341					005	PAYS-BAS	10 838		491	10 345			
004	3 535		1 117	3 410				004	ALLEM.-FFD	280		19	260			
005	1 435							005	ITALIE	177	170					
030	85 801	20	64	9 426	76 311			030	SUEDE	5 177		11	561	4 960		
034	2 845							034	DANEMARK	24		3		244		
038	2 845							038	AUTRICHE	18						

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ				URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	URSPRUNG ORIGINE	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.		Nederland	Deutschland (BR)	Italia					
CST	242.10 RIZ EN PAILLE / EN GRAINS, NON PELES REIS IN STROH O.D. ENTH. N. REARB.						BZT-NDB 10.06A												
001	74						001	17											
005	42 039	25 555	1 312	226	14 545		005	7 323	4 586	232	33	2 472							
042	1 416	218		149	1 047		042	220	35		92	202							
044	3 058			594	1 286		044	326	37		14	1 427							
220	10 259			99	10 160		270	1 441			1 249	5 329	9 821						
400	103 710	7 505	7 788	30 672	57 345		400	17 928	1 570										
464	4 791				106		484	364											
467	11 741			4 258	7 471	4 605	484	266			809	1 457							
506	657				997		492	177											
528	2 486	98	247		2 140		528	365			14	36							
680	2 702	391			309		680	122			65								
720	5 894		1 516	2 794	5 584		720	1 393			208	403	782						
958	47						958	10											
1000	150 304	34 765	10 942	39 130	100 692	4 755	1000	31 967	6 261	1 743	6 764	16 836	363						
1010	42 130	25 955	1 350	238	14 547		1010	7 344	4 586	251	35	2 472							
1011	145 173	8 330	9 551	38 892	86 145	4 755	1011	24 622	1 675	1 492	6 728	14 364	363						
1020	105 152	8 124	7 738	30 823	58 395	2 22	1020	18 156	1 565	1 249	5 352	9 987							
1030	33 682	767		247	5 275	4 680	1030	8 025	110		36	3 595	351						
1032	11 741			4 268	7 473		1032	2 266				809	1 457						
1040	5 894		1 516	2 794	5 584		1040	1 393			208	403	782						
CST	C42.20 RIZ PELE, GLACE, BRISE REIS, GESCHLIFFEN, AUCH GLASIFERT						BZT-NDB 10.06B												
001	2 578		27		2 551	5	001	481		9		471	1						
002	2 896	20		1 595	2 281		002	579	3		259	337							
003	3 539	508	88		2 144	2	003	290	89	119	182	564							
004	1 681				974		004	290		102	285	871							
005	29 383	22 058	1 371	1 456	4 498		005	5 748	4 310	285	282	871	8						
036	199	104			50	55	036	28		16		4							
042	3 627	3 536			40		042	527		511	8	1							
050	1 579	158					050	208		21									
052	1 651	169	760			1 421	052	124		21									
208	99						208	15		15									
370	10 772	10 765					370	3 223	3 222	1									
400	33 698	13 711	7 257	9 009	3 721		400	7 250	3 370	1 595	1 783	502							
484	149	149					484	19											
492	7 246	1 519			4 101		492	42				774							
508	7 131	1 119	4 086	1 099	1 827		508	1 410		427		229							
524	1 187	8 888	2 299				524	167		125	42								
528	12 858	8 080	2 593	919	1 266		528	1 860	1 189	358	136	177							
676	69	69					676	10											
680	13 765	3 105	8 662	359	1 685		680	1 939	561	1 085	69	224							
696	1 871	1 107	247		4 95		696	237		143	31	60							
720	7 707	2 689	1 858		3 107	2	720	1 024		382	236	7	399						
800	1 615	203		1 110	302		800	237				165	42						
1000	145 423	70 100	28 387	20 875	24 565	1 496	1000	27 224	14 615	4 468	3 823	4 118	200						
1010	36 677	22 605	2 567	9 025	10 473	7	1010	7 893	4 409	516	723	2 243	2						
1011	105 746	47 455	25 821	16 850	14 091	1 489	1011	19 332	10 206	3 953	3 100	1 875	198						
1020	41 772	17 880	8 052	10 295	4 069	1 476	1020	8 374	3 968	1 691	1 971	549	195						
1021	203	104			40	55	1021	29		16		4							
1030	56 226	26 926	15 911	6 505	6 915	2	1030	9 931	5 856	2 025	1 122	927	8						
1031	10 772	10 769	3				1031	3 223	3 222	1									
1032	7 345	1 614		4 101	1 630		1032	1 444		441	774	229							
1040	7 707	2 689	1 858		3 107	2	1040	1 024		382	236	7	399						
CST	C43.00 ORGE GERSTE						BZT-NDB 10.03												
001	1271 733		404 498	156 039	694 970	16 226	001	116 661		36 000	13 797	65 593	1 271						
002	60 405	70		4 545	55 850		002	5 674		1	399	5 274							
003	141 827	17	5 486		129 774	6 302	003	13 125	12	523	12 158	432							
004	110			770		83	004	107		14									
022	520 127	7 368	73 100	16 177	330 014	93 468	022	35 077	508	5 639	999	21 375	6 556						
030	56 291	51	805		95 422	9	030	5 785	6	105	5 672	2							
034	131 011	132	5 365		36 113 345		034	9 266	13	417	4	7 865	970						
048	38 109				38 109		048	2 415					2 415						
050	501				11 017		050	20											
056	11 887				9 557		056	22 330											
060	20 157		3 217		1 460		060	15 480		271	110	1 210							
062	4 712		1 320		2 972		062	420											
066	11 453				11 453		066	2 755											
068	7				7		068	2 422											
208	5 052				5 052		208	305											
400	365 619		14 501	17 628	84 324	240 166	400	24 387		955	1 134	5 456	16 842						
404	287 458		13 403	3 599	63 736	706 720	404	18 952		886	4 115	13 729							
508	5 268				14 4 437	46 268	508	331											
524	5 744		1 066		4 437	86 857	524	528											
612	3 661				3 661	3 661	612	3 508			77	3 147							
900	116 633			1 844	29 438	85 351	900	7 955			114	2 017	5 824						
1000	3175 056	7 648	522 572	200 651	1615 266	837 580	1000	249 640	544	44 566	16 744	130 763	56 623						
1010	1474 746	98	410 085	161 353	880 594	22 612	1010	116	16	36 538	14 270	83 025	1 718						
1011	1764 314	7 551	112 785	39 234	734 703	895 977	1011	135 567	528	8 427	2 474	47 738	54 905						

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
508	161 560	2 906	1 924	966	8 947	146 917	508	BRESIL	10 455	201	177	58	542	9 521			
520	584			584			520	PARAGUAY	35			35					
528	2613 764	85 141	176 953	163 634	344 253	1843 783	528	ARGENTINE	170 502	5 575	11 891	10 247	21 812	170 973			
680	7 061					7 061	680	THAILANDE	473								
700	200				200		700	INDONESIEN	18					18			
958	1 281					1 281	958	NON-SPEC								78	
1000	9797 075	535 498	1021 563	2376 843	2473 688	3389 483	1000	M O N D E	645 660	35 679	70 854	143 978	173 316	221 433			
1010	838 719	5 111	131 676	54 509	621 159	26 264	1010	CEE	76 888	4 694	11 565	4 648	58 424	1 787			
1011	8558 356	530 387	889 886	7322 334	1852 530	3363 219	1011	EXTRA-CEE	568 771	35 215	55 289	135 330	114 892	220 045			
1020	4908 691	338 478	523 386	1825 988	1273 841	986 797	1020	CLASSE 1	307 500	23 034	35 160	100 229	75 982	63 956			
1030	4 961	4 39	117	1 231	2 573	1 003	1030	AELE	551	4	10	68	407	62			
1040	3558 540	190 334	342 687	495 536	505 335	2024 648	1040	CLASSE 2	229 189	12 065	22 446	30 061	31 872	132 751			
1040	489 545	1 574	23 813	810	113 254	350 494	1040	CLASSE 3	21 944	113	1 483	49	7 038	23 261			
CST C45.10 SEIGLE ROGGEN										BZT-NDB 10.02							
001	15 212		1 092		14 120		001	FRANCE	1 440		100		1 340				
002	2 236				2 236		002	RELG.-LUX.	412				218				
003	1 446		2 613		13 333		003	PAYS-PAS	1 412		240		1 172				
004	52			1 460		25	004	ALLEM.-FED	107	8	1	94					
005	543				543		005	ITALIE	61				61				
030	1 026				1 026		030	SUFFE	73				73				
056	312				312		056	U.P.A.S.-S.	22				22				
060	20 367		1 350	3 009	16 248		060	ATLONTE	1 127			89	162	144			
400	56 518		3 712	28 307	24 499		400	ETATSUNIS	3 270		241	1 614	1 415				
404	27 584	152	5 879	17 811	8 742		404	CANADA	1 717	10	434	730	543				
528	1 200		1 000		200		528	ARGENTINE	71			59	12				
1000	145 119	204	14 653	46 587	83 584	91	1000	M O N D E	9 696	13	1 105	2 660	5 901	12 4			
1010	35 478	52	3 710	1 460	30 231	25	1010	CEE	3 238	8	341	94	2 811	4 2			
1011	165 641	152	10 943	45 127	53 353	66	1011	EXTRA-CEE	6 437	10	764	2 565	3 070	6 3			
1020	85 161	152	9 591	41 118	34 268	32	1020	CLASSE 1	5 066	10	674	2 344	2 035	3 4			
1030	1 058				1 026	32	1030	AELE	75				50	12			
1040	23 246		1 352	3 009	18 885		1040	CLASSE 3	1 295		90	162	1 043				
CST 045.20 AVOINE HAFER										BZT-NDB 10.04							
001	70 545		45 553	5 307	19 204	481	001	FRANCE	5 461		3 495		1 522				
003	76 504	88	1 779		74 637		003	PAYS-PAS	6 352	15	170		6 167				
004	1 134		760		351		004	ALLEM.-FED	1 346	1			123	1 079			
030	22 942	15	61	2	18 270	7 187	030	ROY-UNI	7 861	4	5		17	7 777			
032	8 190				292	135 225	032	SUEDE	761					46			
034	913	116			724	7 465	034	FINLANDE	496					46			
048	1 908				797		048	DANEMARK	2	13							
400	99 200		23 423	16 689	32 768	26 320	400	EUROPEL AV	6 017		1 428	1 013	1 990	1 636			
404	1 241		1 223		831		404	ETATSUNIS	195		85	60	50				
528	52 439		1 707	7 458	18 977	64 207	528	ARGENTINE	5 568		118	413	1 093	3 944			
800	264 181		12 187	38 874	143 166	59 954	800	AUSTRALIE	16 630		777	2 341	9 163	4 349			
1000	716 378	229	86 720	72 599	444 010	172 820	1000	M O N D E	50 176	33	6 143	4 395	28 880	10 725			
1010	148 092	68	48 092	45 658	93 880	424	1010	CEE	11 906	16	3 729	422	7 692	47			
1011	628 156	131	38 628	66 941	350 130	172 326	1011	EXTRA-CEE	38 265	17	2 413	3 973	21 188	10 678			
1020	535 537	131	36 922	59 383	331 154	107 947	1020	CLASSE 1	32 600	17	2 295	3 554	20 095	6 729			
1030	160 445	131	41	2 598	153 665	4 010	1030	AELE	9 299	17		140	8 885	281			
1040	97 558		1 707	7 558	18 977	64 207	1040	CLASSE 3	5 574		118	419	1 093	3 644			
CST 045.90 CEREALES N D A ANDERES GETREIDE										BZT-NDB 10.07							
001	64 410		1 336		63 015	59	001	FRANCE	6 030		114		5 907				
002	31 219			1 517		2	002	RELG.-LUX.	88			88					
003	30 759	31	30 542		186		003	PAYS-PAS	2 683	10	2 647		26				
005	1 453	183	23		133	1 114	005	ITALIE	488	65	49		365				
052	714	178	1 635		368	6 514	052	TURQUIE	1 112	23	15	46	4	881			
060	440		1 48		270		060	POLONGE	1 112	7			45				
068	665	89	44		201	139	068	HONGRIE	64	8	5	20	13				
204	216				216		204	BULGARIE	14				14				
212	14 498	5 735	2 060	530	2 369	3 804	212	MAROC	2 319	945	281	89	394	610			
366	159	159					366	TUNISIE	15	16							
390	30 678		30 027		11		390	MOZAMBIQU	1 193		1 871						
400	3 552	1 417	71	1 498	311	55	400	MALAWI	20			12	6				
404	752 666	6 097	417 964	256 015	69 889	2 701	404	R.AFR.-SUD	434	221	7	161	38				
408	3 360	1 650	46	1 610	15	30	408	ETATSUNIS	46 898	24	844	14 479	4 105	665			
528	242 460	406	186 512	51 079	4 403		528	CANADA	411	22	178						
604	308 667	4 049	140 887	87 944	50 503	25 244	604	MEXIQUE	15 666	11 811	2 524	281					
608	728	382	172	94	80		608	BRESIL	320	51	15	122	108				
680	1 597	394	959	78	166		680	ARGENTINE	18 714	346	8 079	5 079	3 135	1 417			
684	185		185				684	LIBAN	68	36	15						
720	4 233	396	407		20		720	SYRIE	132	36	7						
800	4 076	310	407	979	1 396	1 334	800	INDO	664	10							
1000	1473 871	22 131	813 254	403 403	194 539	40 444	1000	M O N D E	57 265	2 501	52 659	23 407	14 527	3 811			
1010	98 145		31 901	64 377	64 377		1010	CEE	9 292	75	2 770	137	6 298	11			
1011	1378 275	21 519	781 353	401 753	130 322	40 380	1011	EXTRA-CEE	48 072	2 825	46 954	23 270	8 269	3 800			
1020	772 275	9 651	420 124	260 430	71 352	10 789	1020	CLASSE 1	49 302	1 292	2 054	14 772	4 269	1 715			
1030	661 376	11 749	361 032	140 832	58 500	20 263	1030	CLASSE 2	38 544	1 471	22 316	8 245	3 959	2 053			
1031	7				7		1031	AELE	1								
1032	50				50		1032	AELE	3								
1040	2 073	518	197	491	459	408	1040	CLASSE 3	226	62	18	54	61	32			
CST 046.01 FARINE DE FROMENT CU DE METEIL MFHL AUS WEIZEN										BZT-NDB 11.01A							
001	21 030		68		20 962		001	FRANCE	3 215		10		3 205				
002																	

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				
208	3 594	3 594	208 ALGERIE	593	593	
1C00	4 576	3 717	749	37	48	25	1000 M O N D F	698	615	64	6	9	4				
1010	914	123	719	1	46	25	1010 CEE	88	21	54	6	9	4				
1C11	3 662	3 554	30	36	2	.	1011 EXTRA-CEE	609	593	10	2		
1020	41	.	30	9	2	.	1020 CLASSE 1	17	.	10	6		
1C21	1	.	.	.	1	.	1021 AELE	.	.	.	2		
1030	3 621	3 554	.	27	.	.	1030 CLASSE 2	597	593	.	4		
1032	3 594	3 554	1032 A.ADM	593	593		
CST	C47.01 FARINES AUTRES QUE DE FROMENT MEHL AUS ANDEREM GETREIDE							BZT-NDB 11.01B									
C01	422	.	254	113	15	.	001 FRANCE	39	.	26	11	2	.	.	.		
C02	9 202	22	.	9 025	155	.	002 BELG.-LUX.	933	6	.	902	25	.	.	.		
C03	1 429	1	431	77	60	.	003 PAYS-BAS	192	.	185	29	7	.	.	.		
C04	429	4	77	348	.	.	004 ALLEM.FED	49	.	20	5	5	.	.	.		
C05	452	393	31	28	28	.	005 ITALIE	52	42	5	12	3	.	.	.		
072	144	1	143	.	.	.	022 ROY.UNI	12		
400	44	8	19	11	6	.	400 ETATSUNIS	14	4	5	.	3	.	.			
10CC	12 210	440	1 452	9 638	270	10	1000 M O N D F	1 300	58	241	956	42	3				
1010	11 966	419	1 313	9 486	258	10	1010 CEE	1 265	48	236	942	39	2				
1011	213	21	19	152	11	10	1011 EXTRA-CFF	33	9	5	14	3	2				
1020	191	1	19	143	11	10	1020 CLASSE 1	26	4	5	12	3	2				
1021	147	1	.	143	.	3	1021 AELE	13	.	.	2	1	.				
1030	21	1	.	9	.	.	1030 CLASSE 2	7	.	.	2	.	.				
1040	1	1	1040 CLASSE 3				
CST	C47.02 SEMOULE / GRAUUX, SAUF DE FROMENT GRIESS AUS ANDEREM GETREIDE							BZT-NDB 11.02B									
C01	770	.	360	410	.	.	001 FRANCE	71	.	26	.	45	.	.	.		
C02	7 650	7	7 643	.	.	.	002 BELG.-LUX.	774	2	.	772		
C03	174	13	36	125	.	.	003 PAYS-BAS	27	3	6	18		
C04	108	37	44	106	.	.	004 ALLEM.FED	19	.	6	19	4	.	.	.		
C05	414	347	46	23	23	.	005 ITALIE	49	36	1	4	4	.	.	.		
400	1 354	40	2	1 213	99	.	400 ETATSUNIS	167	7	1	146	13	.	.	.		
1000	10 518	407	443	8 964	704	.	1000 M O N D F	1 112	50	39	937	86	.				
1010	9 114	367	441	7 749	557	.	1010 CEE	940	44	38	791	67	.				
1011	403	40	2	1 714	147	.	1011 EXTRA-CEE	173	7	1	146	19	.				
1020	1 403	40	2	1 214	147	.	1020 CLASSE 1	173	7	1	146	19	.				
1021	23	.	2	21	21	.	1021 AELE	3	.	.	3	.	.				
CST	C48.11 FLUCONS ETC, SE RIZ BRISE / GERME GETREIDEKOEHN, GESCHAELT, KEIME							BZT-NDB 11.02C									
C01	4 841	.	40	4 801	.	.	001 FRANCE	468	.	10	.	458	.	.	.		
C02	338	.	.	338	.	.	002 BELG.-LUX.	62	.	62	.	131	46				
C03	5 230	1 144	2 507	1 305	274	.	003 PAYS-BAS	817	258	387	6	104	.				
C04	467	3 739	1 017	25	686	.	004 ALLEM.FED	652	159	6	25	1	.				
C05	2 535	2 257	2	278	2	.	005 ITALIE	260	235	1	17	1	.				
036	135	32	2	99	2	.	036 SUISSE	31	12	1	132	366	.				
038	5 800	.	.	580	.	.	038 AUTRICHE	132				
508	5 845	.	.	.	5 845	.	508 BRÉSIL	366				
1C00	25 017	7 193	3 576	366	7 075	6 807	1000 M O N D F	3 000	1 092	557	70	764	517				
1C10	18 410	7 140	3 563	363	6 384	960	1010 CEE	2 459	1 075	552	68	614	150				
1011	6 608	53	13	3	692	5 847	1011 EXTRA-CEE	541	17	5	2	150	367				
1020	753	46	13	.	692	2	1020 CLASSE 1	172	5	5	150	1	.				
1021	744	46	12	.	684	.	1021 AELE	170	16	4	149	1	.				
1030	5 855	7	3	.	.	5 845	1030 CLASSE 2	369	1	.	2	366	.				
CST	C48.12 PUFFED RICE, CORN FLAKES, ET SIM. PUFFREIS, CORN, FLAKES, U. DGL.							BZT-NDB 19.05									
C03	331	.	53	278	.	.	003 PAYS-BAS	315	.	43	.	272	.	.	.		
C04	1 267	340	256	611	60	.	004 ALLEM.FED	979	274	190	474	41	.				
022	979	402	125	43	345	64	022 ROY.UNI	614	241	105	32	190	46				
034	169	110	7	46	46	.	034 DANEMARK	92	62	4	22	4	.				
400	549	.	158	35	340	16	400 ETATSUNIS	351	.	97	33	208	13				
404	10	.	.	10	.	.	404 CANADA	10	.	.	10	.	.				
1C00	3 328	856	594	710	1 021	147	1000 M O N D F	2 375	580	436	550	704	105				
1010	1 617	341	310	626	280	60	1010 CEE	1 305	276	234	482	272	41				
1011	1 713	515	284	85	742	87	1011 EXTRA-CEE	1 072	305	202	69	432	64				
1020	713	515	284	85	742	87	1020 CLASSE 1	1 072	305	202	69	432	64				
1021	1 152	514	126	391	71	71	1021 AELE	707	304	105	35	212	51				
CST	C48.20 MALT, MEME TORREFIE MALZ							BZT-NDB 11.07									
C01	47 151	.	3 862	29 069	14 220	.	001 FRANCE	6 957	.	560	.	4 416	1 981				
C02	65 773	37	.	20 702	45 034	.	002 BELG.-LUX.	10 324	6	3 260	7 058	.	.				
C03	937	.	17	920	.	.	003 PAYS-BAS	146	2	2	144	.	.				
C04	13 439	18	228	193	13 000	13 485	004 ALLEM.FED	2 003	3	59	27	1 914	486				
022	671	.	1	79	14 256	3 485	022 ROY.UNI	3 395	102	14	1 793	54	.				
C06	671	.	1	506	366	.	026 IRLANDE	94	.	.	40	25	.				
034	540	.	.	380	160	.	034 DANEMARK	75	.	.	87	607	.				
038	5 113	.	.	635	4 478	.	038 AUTRICHE	694				
056	485	.	85	.	.	.	056 U.R.S.S.	10	.	10	.	.	.				
C58	4 756	.	.	6 756	.	.	060 ALLEM.FED	781	.	.	781	.	.				
C60	4 419	.	.	38	2 981	1 400	060 ALLEM.FED	537	.	.	537	.	.				
062	34 375	17	5 594	2 273	21 430	10 111	062 TCHÉCOSL	4 627	2	680	268	2 361	1 296				
C64	340	380	064 HONGRIE	48	.	.	.	48	.				
524	931	.	.	.	931	.	524 UPGUAY	102	.	.	.	102	.				
1CC0	204 047	72	10 374	29 989	115 033	48 579	1000 M O N D F	28 782	11	1 414	4 355	16 298	6 704				
1010	127 229	55	4 106	20 894	75 024	27 220	1010 CEE	19 429	9	620	3 287	11 618	3 895				
1011	76 749	17	6 268	5 095	40 310	21 359	1011 EXTRA-CEE	9 353	2	794	1 068	4 680	2 809				
1020	24 753	.	589	79	15 577	8 508	1020 CLASSE 1	3 262	.	104	14	1 970	1 174				
1021	24 052	.	579	79	15 271	8 123	1021 AELE	3 164	.	107	14	1 930	1 118				
1030	940	940	1030 CLASSE 2	103				
1C40	51 055	17	5 679	9 016	24 432	11 911	1040 CLASSE 3	5 987	2	690	1 053	2 710	1 532				
CST	C48.30 PATES ALIMENTAIRES TEIGWAREN							BZT-NDB 19.03									
C01	3 413	.	1 647	1 712	9	.	001 FRANCE	1 096	.	555	15	523	3				
C02	1 438	.	.	1 426	12	.	002 BELG.-LUX.	351	.	.	348	3	.				
C03	628	.	558	24	30	.	003 PAYS-BAS	150	.	132	18	.	.				
C04	1 659	3 032	1 627	7 323	740	.	004 ALLEM.FED	778	.	564	12	102	.				
C05	53	117	16	51	7 323	.	005 ITALIE	3 694	657	449	129	2 159	.				
036	133	.	18	2	137	34	036 SUISSE	41	32	2	36	7	.				
C50	183	050 GRECE	46	.	2	1	36	.				
212	608	596	212 TUNISIE	139	136	.	1	2	.				
704	188	.															

Import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS					VALEUR				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland		Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
1000	21 291	3 824	5 305	2 412	9 255	493	1000	M O N D E	6 512	1 150	1 821	627	2 760	154							
1010	19 670	3 032	5 267	2 046	9 076	249	1010	CEE	6 069	957	1 801	504	2 703	104							
1011	1 623	794	38	367	180	244	1011	EXTRA-CEE	442	193	20	123	57	49							
1020	359	119	33	7	153	47	1020	CLASSE 1	109	33	17	4	45	10							
1021	139	117	18	2	2	2	1021	AEL	43	32	1	1	3	2							
1030	947	608	1	314	16	16	1030	SUISSE 2	254	142	1	105	3	2							
1040	136	67	4	46	19	19	1040	CLASSE 3	44	19	3	14	9	3							
CST 048.41 PAINS, PROD. BOULANGERIE ORDINAIRE BROT U. AND. GEMOEHL. BACKWAREN												RZT-NDR 19.07									
001	568	.	348	53	154	13	001	FRANCE	205	.	115	19	64	7							
002	265	.	.	191	74	.	002	BELG.-LUX.	66	.	.	44	22	.							
003	5 033	54	662	.	4 317	.	003	PAYS-BAS	1 322	14	224	.	1 079	.							
004	2 925	474	968	1 213	5	270	004	ALLEM.FED	1 120	730	785	470	135	.							
005	1 39	10	10	19	6	.	005	ITALIE	51	14	14	30	6	.							
022	1 662	324	131	507	700	.	022	ROY.UNI	477	75	32	149	171	.							
026	7	1	1	33	12	1	026	NORVEGE	21	.	.	14	7	.							
030	7 492	131	838	6 517	6	6	030	SUEDE	3 596	67	.	457	3 099	3							
032	71	.	.	71	.	.	032	FINLANDE	43	70	.	.	43	.							
036	85	21	.	64	.	.	036	SUISSE	54	16	3	.	48	.							
038	179	.	.	155	.	24	038	AUTRICH	76	.	.	.	68	8							
400	86	.	66	13	.	.	400	ETATSUNIS	50	1	36	7	6	.							
624	71	25	5	4	18	15	624	ISRAEL	25	8	.	2	5	.							
732	25	.	.	25	.	.	732	JAPON	11	.	.	.	11	.							
1000	18 571	1 035	2 205	2 873	12 115	339	1000	M O N D E	7 095	420	718	1 194	4 600	163							
1010	8 829	529	1 987	1 477	4 553	283	1010	CEE	2 766	250	639	564	1 171	142							
1011	9 739	505	218	1 396	7 561	55	1011	EXTRA-CEE	4 331	170	80	3 429	11	.							
1020	9 660	478	209	1 392	7 547	39	1020	CLASSE 1	4 303	159	76	629	3 429	16							
1021	479	144	1 379	7 447	18	18	1021	AEL	4 198	40	62	3 363	15	.							
1030	1	9	4	18	1	.	1030	CLASSE 2	28	11	.	6	5	.							
1040	1	.	.	1	.	.	1040	CLASSE 3							
CST 048.42 PROD. DE BOULANGERIE FINE FEINE BACKWAREN												RZT-NDR 19.08									
001	12 256	.	4 501	194	3 421	4 140	001	FRANCE	8 720	.	3 391	164	2 924	2 241							
002	19 267	8 696	.	7 314	2 938	319	002	BELG.-LUX.	14 083	6 253	5 162	2 433	2 355	.							
003	40 785	4 877	9 257	.	21 221	821	003	PAYS-BAS	21 104	4 975	5 395	10 261	473	.							
004	4 201	238	524	936	503	503	004	ALLEM.FED	4 018	2 251	76	69	445	493							
005	2 154	156	156	695	172	666	005	ITALIE	1 756	1 083	159	222	118	453							
026	178	7	13	2	16	16	026	ROY.UNI	1 530	439	298	10	9	10							
028	299	9	105	13	172	13	028	IRLANDE	35	8	10	1	13	8							
030	142	20	.	.	128	13	030	NORVEGE	128	11	95	5	37	.							
034	2 015	18	20	4	1 970	510	034	SUEDE	1 071	11	16	1	1 039	.							
038	236	4	13	1	656	39	038	DANEMARK	836	38	18	1	482	298							
042	21	.	1	15	.	.	042	SUISSE	148	4	4	1	113	28							
066	309	.	27	254	17	5	066	AUTRICH	16	1	1	11	11	.							
400	47	5	2	35	14	1	400	ESPAGNE	385	13	41	31	13	7							
732	47	732	ROUMANIE	62	7	3	45	6	1							
1000	85 322	22 410	15 010	9 244	31 622	7 036	1000	M O N D E	54 136	15 102	9 948	6 768	18 069	4 249							
1010	78 755	21 730	14 439	8 529	28 274	5 783	1010	CEE	42 682	14 540	6 459	16 063	3 063	3							
1011	6 268	680	571	705	3 348	1 229	1011	EXTRA-CEE	4 229	540	489	613	2 006	806							
1020	6 448	680	569	709	3 320	1 249	1020	CLASSE 1	4 420	528	487	607	1 994	804							
1021	6 076	633	525	404	3 287	1 227	1021	AEL	3 922	502	432	239	1 962	787							
1030	39	29	2	6	2	.	1030	CLASSE 2	21	12	2	6	1	.							
1032	1	.	.	1	.	.	1032	ADM	1	.	.	1	.	.							
1040	26	.	.	26	.	.	1040	CLASSE 3	11	.	.	11	.	.							
CST 048.81 EXTRAITS DE MALT MALZEXTRAKT												RZT-NDR 19.01									
003	298	27	215	13	13	38	003	PAYS-BAS	95	11	70	5	4	10							
004	19	82	14	12	12	19	004	ALLEM.FED	54	26	14	5	9	.							
022	485	82	263	107	12	21	022	ROY.UNI	149	21	86	25	6	11							
1000	888	163	492	123	31	79	1000	M O N D E	305	60	170	33	13	29							
1010	399	80	229	18	18	27	1010	CEE	153	38	84	7	6	18							
1011	488	83	107	13	13	22	1011	EXTRA-CEE	151	22	86	25	7	11							
1020	487	83	263	107	12	22	1020	CLASSE 1	150	86	86	25	6	11							
1021	487	83	263	107	12	22	1021	AEL	150	22	86	25	6	11							
1040	1	.	.	1	.	.	1040	CLASSE 3	1	.	86	25	6	11							
CST 048.82 PREP. FARIN. DIETET. OU CULINAIRE DIAETZUBEREITUNGEN, USW. A. MEHL												RZT-NDR 19.02									
001	3 118	30	552	4	2 439	123	001	FRANCE	753	.	325	2	369	57							
002	390	38	142	173	002	14	002	BELG.-LUX.	159	10	96	61	2								
003	6 960	3 453	260	3 058	60	60	003	PAYS-BAS	2 421	44	1 385	983	7								
004	960	305	260	3 058	60	60	004	ALLEM.FED	550	206	1 187	112	45								
005	873	75	19	773	5	5	005	ITALIE	174	56	5	1	112								
022	617	25	315	272	5	5	022	ROY.UNI	508	13	73	260	75								
030	178	6	5	70	3	3	030	SUEDE	80	2	2	1	4								
036	16	27	6	27	3	3	036	SUISSE	174	70	94	23	1								
038	349	.	346	346	131	131	038	YUGOSLAV	36	36	2	1	36								
400	396	98	138	21	8	8	400	ETATSUNIS	227	25	123	3	60								
1000	13 545	4 81	4 854	739	6 539	733	1000	M O N D E	5 699	361	2 353	513	1 602	250							
1010	11 592	537	4 407	6 443	201	201	1010	CEE	4 058	318	1 902	212	1 515	111							
1011	1 634	150	331	96	532	532	1011	EXTRA-CEE	1 041	63	451	301	87	139							
1020	1 628	150	331	90	532	532	1020	CLASSE 1	1 037	63	451	301	83	139							
1021	868	52	386	304	44	44	1021	AEL	767	33	327	287	80	40							
1030	3	.	.	3	.	.	1030	CLASSE 2	2	.	.	.	2	.							
1040	1	.	.	1	.	.	1040	CLASSE 3	1							
CST 048.83 HOSTIES, CACHETS, ET SIMILAIRES HOSTIEN, OBLATEN, U. DGL.												RZT-NDR 19.06									
002	3	1	.	1	.	.	002	BELG.-LUX.	24	11	.	4	9	.							
003	100	37	15	22	26	26	003	PAYS-BAS	89	30	18	21	20	.							
005	19	15	005	ITALIE	47	46	1	.	.	.							
492	85	85	492	VIFTN.SUD	59	59							
1000	211	145	16	1	23	26	1000	M O N D E	231	148	25	6	32	20							
1010	123	57	16	1	23	26	1010	CEE	168	86	25	5	32	20							
1011	88	88	1011	EXTRA-CEE	64	62	.	1	1	.							
1020	2	2	1020	CLASSE 1	5	3							
1021	1	1	1021	AEL	1	1							
1030	85	85	1030	CLASSE 2	59	59							
1040	1	1	1040	CLASSE 3	1	1							
CST 051.11 ORANGES APFELSTINEN												RZT-NDR 08.02C									
001	1 372	.	776	596	.	.	001	FRANCE	216	.	120	96	.	.							
002	10 446	.	.	10 446	.	.															

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1 000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
022	59			1	98		022	14			14		
042	733 984	256	66	147	84	327 499	042	247	37	665	10 639	41 774	3
050	20 330			517	342	18 568	050	174		70	56	2 919	
052	251			141		110	052	34				16	
200	245 233	162	2 270	15 565	69	187	200	304	28	304	315	1 996	10 243
208	56 225	32 554		3 988	9	283	208	219	7	271		436	1 574
212	33 682	32 882		25	107	573	212	157	5	010		11	133
216	205					116	216	13				72	10
220	012				74	1 699	220	34				10	
382	245				36		382	64				4	
390	110 519	51 164	8 381	9 564	41	010	390	47					
400	65 351	13 700	24 654	23 944	3	093	400	21 249	10	761	1 455	1 518	7 515
484	670				617		484	12 575	2	549	4 548	4 782	696
492	2 240				3		492	11					
508	51 525	5 807	193	26 679	14	546	508	484					
524	7				76		524	337				336	
526	120				2		526	5 788	1	393	29	2 510	1 854
600	11 654				6	581	600	10				10	
624	206 252	26 362	24 435	36 407	119	049	624	20	15			5	
1000	1617 610	605 642	132 582	223 208	652 388	404	1000	239 452	97 375	19 404	31 014	91 655	4
1010	60 644	80	6 222	12 687	40 931		1010	10 029	114	931	2 818	6 166	
1011	1526 644	608 238	126 761	210 519	611 436		1011	229 421	97 260	18 472	28 196	85 489	4
1020	930 630	322 058	99 715	118 572	390 280		1020	135 317	50 630	14 741	17 023	52 920	3
1021	123				1		1021	122				17	
1030	626 333	286 179	27 046	91 047	221 156		1030	94 103	46 630	3 731	11 172	32 569	1
1032	68 465	52 957		6 225	9 283		1032	10 218	7 872		11 772	1 574	
CST	051-12 CLEMENTINES, MANDARINES CLEMENTINES UND MANDARINEN							BZT-NDB 08.02D					
001	404			295	80	29	001	92		60	23	9	
002	192				192		002	57			57		
003	131			131			003	24		24			
004	64			4	59		004	14			13		
005	24 212	1 472		6 117	3 755	18 368	005	3 689	23	124	103	2 625	
050	113 330	25 547	10 297	6 617	70 677		050	27 550	6 611	2 418	1 599	16 922	
052	3 538				31		052	64		2	3	52	
200	71 150	147			3	538	200	843				843	
204	71 599	55 513	884	3 798	11 004		204	50		45			
208	40 197	38 513		3 966	1 025		208	21 500	17 316	186	847	3 241	
212	4 415	4 293			122		212	12 202	11 703		204	293	
334	37	20			17		334	1 093	1 051		1	41	
400	259				259		400	13				6	
508	229				228		508	48			29		
1000	259 483	126 123	12 244	16 054	105 027		1000	67 371	36 983	2 818	3 529	24 036	5
1010	25 003	1 474	1 047	4 085	18 397		1010	3 876	237	2 029	2 796	2 634	
1011	234 481	124 644	11 197	11 969	86 631		1011	63 476	36 747	2 609	2 733	21 402	
1020	117 327	25 599	10 306	6 966	74 456		1020	38 508	6 619	2 420	1 650	17 819	
1030	11 147	99 050	892	4 997	12 174		1030	34 987	30 128	189	1 082	3 583	
1031	3						1031	1					
1032	40 671	38 673		966	1 025		1032	12 202	11 703		204	293	
1040	5			5			1040	1			1		
CST	051-21 CITRONS, LIMONS, LIMES ZITRONEN, LIMONEN, LUMIEN							BZT-NDB 08.02E					
001	291			221	70		001	69		52	17		
002	296			296			002	73			73		
003	209			209			003	43		43			
004	84			19	54		004	13			8		
005	137 444	26 032	3 475	3 005	104 932		005	25 658	4 816	739	553	19 550	
042	43 328	25 458		651	381	16 838	042	9 704	6 087	142	70	3 405	
050	8 516	5 601		1 796	787		050	1 716	1 107	390	159	1 463	
052	7 645	3 077		38	7	332	052	1 562			11	7	
200	2 264	1 307			2	308	200	337			303	33	
208	271	262			2		208	34			33	1	
212	670	668			9		212	108			108		
390	1 358	1 010			347		390	290		226		64	
400	41 846	25 895	8 796	4 538	2 617		400	8 290	5 767	1 693	917	543	
442	62						442	11					
512	65				65		512	19				19	
600	3 388	3 026		43	272	47	600	712		646	11	48	
624	5 010	3 804		580	562	86	624	896		709	100	77	10
1000	252 821	54 106	15 828	10 001	132 886		1000	50 189	19 900	3 184	1 938	25 167	
1010	138 324	26 043	3 924	3 425	104 932		1010	25 856	4 818	837	651	19 550	
1011	114 497	68 663	11 904	6 576	27 954		1011	24 332	15 082	2 347	1 286	5 617	
1020	102 695	58 272	11 281	5 739	27 403		1020	22 192	13 263	2 236	1 153	5 540	
1021	3				3		1021	1					
1030	11 803	9 791	624	837	551		1030	2 134	1 819	112	126	77	
1031	1						1031	6					
1032	272	263			9		1032	35		34		1	
1040							1040	7			7		
CST	051-22 AGRUMES N O A ZITRUSFRUECHTE A. N. G.							BZT-NDB 08.02F					
001	452			43	345		001	69		6	44		19
002	1 236			179	1 236		002	242			242		
003	181			16	21	105	003	31		31		23	
042	2 173	434		98	237	1 404	042	368	98	18	47	205	
052	144					137	052	23				21	
200	47						200	11		11			
204	4 334	3 280		24	179	851	204	769		605	5	50	109
208	173	1 644				21	208	43		343		111	
212	120	15			4	101	212	35		32		3	
342	164				7		342	17				15	
366	105				98		366	22				22	
382	60						382	25			1	24	
390	19 974	6 715	4 330	3 107	11 355	11 267	390	14		14			
400	70 197	10 106	2 905	3 341	3 943		400	4 503	1 428	81	19	2 660	315
424	3 089	351		2 250	2 485		424	4 295	2 355	537	670	733	
448	1 748	556			1 192		448	495		81	35	378	
472	1 237				1		472	171		160		31	
484	237	107			7		484	230		34		230	
492	2 552	374			2 033	145	492	444	105		311	28	
508	1 182			57	300	825	508	188		10	42	136	
520	588	17			563		520	101		4	95		
524	57				25		524	12			2		
600	9 017	671	210	330	7 606		600	1 182		30	30	968	
624	72 244	23 650	7 424	6 673	31 203	3 294	624						

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
302 400	2 546 40	224 .	.	503 40	1 310 .	302 .	302 CAMEROUN 400 ETATSUNIS	672 23	352 .	.	.	51 23	197 .	32 .
1000 1010 1020 1021 1030 1031	10 810 3 219 7 523 322 40 6 770 6 519	3 724 187 3 530 .	104 .	4 555 2 473 2 032 822 40 1 250 1 019	2 052 462 1 540 .	376 63 713 .	1000 M O N D E 1010 CEE 1020 EXTRA-CEE 1021 CLASSE 1 1030 AEL E 1031 CLASSE 2	3 468 1 159 2 316 165 14 2 151 2 151	1 595 60 1 536 .	19 15 .	1 445 953 492 165 14 15 291	318 83 235 .	91 53 38 .	36 32
CST 072.32 BELRRE, GRAISSE, HUILE DE CACAO KAKAIBLITZ, KAKAFETT							BZT-NDB 18.04							
001 002 003 004 005 022 028 036 040 042 066 068 072 276 302 390 428 448 504 508 664 700 704 720 732 800	473 32 349 742 745 298 15 10 425 20 248 3 642 1 930 4 574 15 15 9 535 20 20 20 1 444 106 8	211 155 .	7 154 30 .	28 798 175 298 14 10 425 20	39 1 4 211 14 375 .	334 2 673 14 .	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY.-UNI 028 IRLANDE 036 SUISSE 040 PORTUGAL 042 ESPAGNE 066 ROMANIE 068 BELGIEN 272 C.-IVOIRE 276 GHANA 302 CAMEROUN 390 R.-AFR.-SUD 428 SALVADOR 448 CUBA 504 PEROU 508 BRESIL 664 INDOESIE 700 MALAYESIA 704 MALAYESIA 720 CHINE R.P. 732 JAPON 800 AUSTRALIE	558 43 15 264 807 862 382 11 14 537 23 24 11 4 764 2 518 5 890 790 28 185 16 11 526 27 27 22 2 205 117 10	1 1 115 9 012 39 235 .	69 .	39 749 224 322 11 14 537 23 24 11 1 407 1 886 1 19 28 185 16 10 688 27 27 22 2 187 106 10	51 1 5 214 .	197 .	32 2 923 19 .
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	37 596 14 791 27 807 485 895 19 357 8 223 1 964	7 655 1 007 6 645 .	7 365 7 235 131 10 10 12 621 40 20	16 339 901 15 438 874 1 1 2 029 1 944	5 784 4 625 1 159 30 30 1 157 85 20	1 053 1 023 30 .	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 CLASSE 2 1030 CLASSE 1 1031 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	45 887 17 536 28 351 1 098 1 098 25 025 10 664 2 228	9 365 1 351 8 014 .	8 281 8 120 1 161 11 11 127 8 014 55	19 644 1 012 18 633 1 087 407 15 341 2 459 2 205	7 177 5 670 1 507 .	1 420 1 383 36 .	26 1 14 .
CST 073.00 CHOCOLAT ET PREP. AU CACAO SCHOKOLADE U. SCHOKOLADEWAREN							BZT-NDB 18.06							
001 002 003 004 005 022 028 030 032 034 036 038 048 050 056 060 062 064 066 068 302 400 404 424 958	4 551 23 027 23 264 6 243 7 896 2 403 1 184 122 25 373 4 894 6 542 1 055 34 190 2 288 308 664 585 208 321 359 196 48 24	2 098 5 853 10 605 1 081 1 180 93 28 .	2 295 9 911 1 730 1 152 238 27 30 .	2 461 7 212 32 128 42 5 566 1 381 1 128 80 25 22 2 351 2 983 5 861 100 2 185 2 287 238 1 297 585 208 .	97 51 548 424 .	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY.-UNI 028 IRLANDE 030 NORVEGE 032 SUEDEN 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 048 YUGOSLAV 050 GRECE 056 U.R.S.S. 060 POLYONE 062 TSCHECOSL 064 HONGRIE 066 ROMANIE 068 BULGARIE 302 CAMEROUN 400 ETATSUNIS 404 CANADA 424 ISRAEL 958 NON SPFC	3 579 17 733 5 870 6 062 6 675 803 417 27 27 37 17 199 4 940 3 499 115 177 48 671 295 764 137 47 313 254 168 31 13	1 706 7 461 7 719 1 169 1 326 507 27 27 28 .	254 7 461 1 578 1 207 211 2 2 2 4 42 342 52 2 2 8 31 19 .	1 923 5 095 21 283 1 578 207 211 .	1 923 5 095 21 283 1 578 207 211 .	96 80 501 50 40 71 .		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	115 284 93 264 21 737 16 348 14 351 407 196 48 24	15 683 18 893 14 912 1 835 1 801 15 32 21	16 483 12 089 1 159 1 079 1 001 10 15 70	64 677 47 367 12 089 12 450 10 656 60 44 24	1 580 1 459 434 394 .	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 CLASSE 2 1030 CLASSE 1 1031 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	83 386 14 644 69 825 13 626 11 570 10 567 351 313 1 631	15 622 14 644 5 870 5 870 6 675 803 417 27 27 37 17 199 4 940 3 499 115 177 48 671 295 764 137 47 313 254 168 31 13	13 476 11 921 11 570 1 471 1 435 5 3 80	10 217 9 501 526 660 602 .	42 067 39 269 7 798 2 886 7 458 26 .	1 704 1 871 517 503 469 .	1 1 1 .	
CST 074.10 THE TEE							BZT-NDB 09.02							
002 003 004 022 028 038 052 056 068 272 302 322 346 350 352 362 366 386 400 420 448 508 528 660 664 668 692 700 704 720 732 736	381 273 288 1 512 14 1 8 243 29 23 134 203 1 512 95 332 329 1 306 724 183 9 118 378 12 7 123 8 748 85 109 159 675 11 46	1 20 22 11 .	195 20 285 1 .	332 5 256 637 .	34 5 12 45 1 10 27 .	002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 022 ROY.-UNI 036 SUISSE 038 AUTRICHE 052 TUROUPE 056 U.R.S.S. 068 BULGARIE 272 TUNISIE 302 CAMEROUN 322 CONGOLE 346 KENYA 350 OUGANDA 352 TANZANIE 362 MALI 366 MOZAMBICU 386 MALAY 400 ETATSUNIS 420 HONDUR-RR 448 BRESIL 508 ARGENTINE 528 PAKISTAN 660 INDI 664 VIETNAM 668 R.-AFR.-SUD 700 MALAYESIA 704 MALAYESIA 720 CHINE R.P. 732 JAPON 736 F.-JANSE	375 605 337 387 41 14 2 28 28 142 305 122 144 162 114 363 367 821 688 110 14 44 10 1 011 18 10 11 391 27 74 9 800 114 699 14 338	19 46 390 44 31 3 .	199 4 303 763 3 .	199 4 303 763 3 .	71 4 40 85 17 23 25 .			
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	7 123 8 748 85 109 159 675 11 46	356 1 418 75 .	3 094 3 378 1 15 307 146 141 76 1 315	3 241 2 585 1 1 639 146 141 76 1 315	1 423 1 304 .	002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 022 ROY.-UNI 036 SUISSE 038 AUTRICHE 052 TUROUPE 056 U.R.S.S. 068 BULGARIE 272 TUNISIE 302 CAMEROUN 322 CONGOLE 346 KENYA 350 OUGANDA 352 TANZANIE 362 MALI 366 MOZAMBICU 386 MALAY 400 ETATSUNIS 420 HONDUR-RR 448 BRESIL 508 ARGENTINE 528 PAKISTAN 660 INDI 664 VIETNAM 668 R.-AFR.-SUD 700 MALAYESIA 704 MALAYESIA 720 CHINE R.P. 732 JAPON 736 F.-JANSE	10 180 11 391 27 74 9 800 114 699 14 338	2 784 2 528 .	3 656 3 549 .	5 124 3 495 .	604 604 1 644 54 10 107 40			

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1021 1030 1031 1032	759 135 643 43	13 13 96 42	13 13	64 64	426 406	84 64 1	1021 AELE 1030 CLASSF 2 1031 -EAMA 1032 -A.ADM	1 596 508 31	106 77 30	11 11	75 51 317	332 317	72 52 1
CST 075.24 NOIX MUSCADE, MACIS, KARDAMOMES MUSKATNUESSE, KARDAMOMEN, USW.							BZT-NDB 09.08						
002 003 004 022 352 400 416 448 664 700 704 900	14 67 10 21 21 21 21 21 21 21 21 21	1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	14 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	14 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 022 ROY.-UNI 352 TANZANIE 400 ETATSUNIS 416 GUATEMALA 448 INDES OCC 664 INDF 700 INDOONESIE 704 MALAYSIA 900 AUSTRALIE	21 149 35 18 98 36 110 375 395 157 363 10	1 9 13 2 8 48 292 103	147 11 10 2 8 25 209 103	21 5 5 8 8 106 838 44	1 3 108 261 178 457 92	1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	2 579 100 2 881 65 11 2 833 4 1	237 5 233 1 1 231 1 1	303 69 234 8 6 225 1	855 24 832 7 1 825 1	1 359 1 358 29 1 1 379 1	225 274 1 223 4	1000 MONDE 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1030 CLASSF 2 1031 -EAMA 1040 CLASSE 3	4 808 210 4 598 73 25 573 2	417 10 407 2 2 403	525 160 365 18 15 1 075	1 124 386 1 088 13 5 2 186	2 224 2 222 36 3 3 2 186	518 518 518 518 518 518 518 518
CST 075.25 GRAINES O*ANIS, BADIANE, FTC ANIS, WACHHOLDBERFRUECHTL, USW.							BZT-NDB 09.09						
001 003 004 005 034 042 048 052 056 060 064 068 069 070 204 604 618 628 720	16 856 51 156 198 501 658 121 488 384 488 488 36 1 053 58 180 631	51 7 6 14 40 40 3 12 20 37 114 4 168 8 22 22 250	9 20 2 14 98 133 7 3 106 8 8 21 21 4 27 8 28 27	774 23 14 110 152 524 30 455 344 666 335 20 12 286 31 15 142 8	6 27 6 136 110 524 7 5 106 21 10 31 12 181 10 5 5 282	001 FRANCE 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 034 DANEMARK 042 YUGOSLAV 052 TURQUIE 056 U.R.-S.S. 060 POLOGNE 064 HONGRIE 068 ROUMANIE 070 ALBANIE 204 MAROC 604 LIBAN 618 LYRIE 628 IRAN 720 CHINE R.P	18 291 19 98 65 309 192 44 28 169 103 161 118 13 262 24 19 79 154	18 7 4 1 86 13 3 2 8 3 3 2 46 6 19 15 65	11 2 7 9 27 83 22 2 2 3 3 2 6 7 2 2 2	261 85 38 154 13 26 157 145 77 7 95 3 3 59 2	7 10 26 48 24 26 7 2 8 4 44 3 3 3 63		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	6 777 1 085 1 111 1 457 209 1 441 2 795	575 65 512 186 1 275 449	192 32 140 65 1 31 75	778 911 739 822 94 470 2108	4 269 39 358 822 113 428 148	563 10 140 102 237 5 148	1000 MONDE 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1030 CLASSF 2 1031 -EAMA 1040 CLASSE 3	2 227 20 1 798 102 68 428 750	343 20 317 47 92 8	66 19 47 21 1 150 5	293 19 274 119 28 110 564	1 321 346 975 301 39 110 564	204 19 185 76 39 68 41
CST 075.29 THYM, LAURIER, SAFRAN, AUTRES EPICIFCS THYMIAN, LORBEERBL, SAFRAN, USW.							BZT-NDB 09.10						
001 003 004 005 022 036 042 050 052 066 068 204 212 264 288 400 508 616 664 720	37 91 86 7 302 30 357 12 313 22 22 308 1 019 42 368 144 72 97 152	17 63 8 2 13 3 278 42 24 1 242 1 019 1 3 1 22 22 1	12 63 15 5 45 7 9 31 27 21 8 16 33 42 39 1 1 23 1	6 28 10 2 240 7 62 7 199 27 81 33 33 32 32 9 1 26 129 236	2 10 2 2 2 5 17 17 17 2 3 21 2 2 3 2 2 2 2 236	001 FRANCE 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 042 ROY.-UNI 052 SUISSE 062 ESPAGNE 080 GRECE 082 TURQUIE 068 ROUMANIE 068 BULGARIE 204 MAROC 212 TUNISIE 264 STERILISE 288 NIGERIA 400 ETATSUNIS 508 PRESIL 616 IRAN 664 INCE 720 CHINE R.P	388 150 105 22 176 317 2 2 430 67 11 11 40 479 18 129 36 18 54 66 55	36 96 65 4 11 2 22 19 7 5 3 1 3 1 1 3 2 13 10 8	5 4 4 34 5 19 7 7 11 11 5 3 18 12 6 18 13 10 47	327 54 9 123 9 917 64 44 11 11 5 113 18 15 17 17 47	20 26 3 3 3 109 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1032 1040	3 424 221 3 205 1 032 1 471 1 909 6 3 762	1 662 133 1 652 327 144 1 299 4 24	214 22 82 46 46 151 1 1 1	274 39 246 74 534 386 330 330	1 154 11 60 29 2 2 2 2 2 236	80 11 1010 1011 1020 1030 1031 1032 1040	4 409 571 3 739 2 829 102 829 5 80	1 213 21 1 792 1 185 7 597 3 10	464 199 265 249 79 15 3 10	143 14 130 74 39 56 60	1 780 390 1 390 1 185 130 135 26 70	209 47 162 136 13 26 2 70	
CST 081.11 PAILLES, BALLES DE CEREALES, BRUTES STROH UND SPREU V. GETREIDE, ROM							BZT-NDB 12.09						
001 002 003 004 005 034 048 600 662	137 59 668 77 1 964 12 486 578 1 818	630 204 87 145 13 13 86 86 818	94 184 6 661 8 459 13 30 214 1 818	40 624 50 212 7 68 627 1 951 12 674 330 330 1 818	2 197 7 1 1 1 486 1 1 1	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 034 DANEMARK 048 YUGOSLAV 600 POLOGNE 662 TSCHECOSL	2 823 1 581 99 1 479 46 706 14 330 50	1 794 1 99 4 117 2 2 2 50	1 794 1 580 1 358 46 209 10 10 50	980 580 1 358 46 209 10 10 50	49 49 49 49 49 14 14 14		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	297 924 282 189 15 744 13 332 12 768 2 403	300 227 72 72 72 37	109 356 168 463 110 13 7 2 036	14 993 1 934 13 009 12 679 12 679 330	2 784 2 154 486 486 2 2	1000 MONDE 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSF 1 1021 AELE 1030 CLASSF 2 1040 CLASSF 3	6 330 6 028 301 20 213 72	2 014 2 011 3 3 1 2 2	3 980 3 918 62 270 210 60	265 45 14 14 210 10	63 49 14 14 210 10		
CST 091.12 BETTERAVES FOURAGERES, FEIN FUTTERFUREN, FEUTERPFLANZEN							BZT-NDB 12.10						
001 002 003 004	213 777 2 046 15 744 1 053	70 246 35 65	65 747 3 839 16 695 273	59 717 1 75 16 695	0 047 115	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED	12 163 202 1 255 19	2 2 2 10	7 690 189 128 4	4 040 189 1 125	4 039 11 1 125	394 11 1 125	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	Mengen					Quantité					Ursprung Origine	Werte					1000 Dollars					Valeur				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland		Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CC5		842																								
022	14	464	101			96				645			005	ITALIE	464											
024			3	395	6	703	336	1	61				022	ROY. JUNI	259	1	309	737			2	267			339	
026													024	ISLANDE	10											143
028	3	519	23		19					47			026	ISLANDE	10											4
030	1	118	15		3	361	101			35			028	NORVEGE	574							1	100			18
032	2	807	196							126			030	SUENE	175	105										2
034	4	350	10							24			032	FINLANDE	476	2										15
036	5	397	133							167			034	DANEMARK	197	499										99
038	5	096	10							26			036	SUISSE	134	70										1
042		238	39							51			038	AUTRICHE	796	11										1
046		158	10							148			042	ESPAGNE	807											12
048		184	10							158			046	MALTE	57	16										12
056		3								90			048	YUGOSLAV	92	13										4
060		22	15							7			056	URUGUAY	11											10
064		20								3			060	POLIGNE	30	27										3
204		70								20			064	HONGRIE	10											10
206		64								70			204	MAROC	23											2
216		62								34			206	ALGERIE	17											17
224		127								92			216	LIBYE	32											32
232		536	249							127			224	SOUDAN	90											80
236		282	211							287			232	MALI	363	149										214
244		333	124							71			236	MALTA	155	102										5
248		315	22							9			240	MAURICE	77											70
260		579	168							293			244	TCHAD	213	15										19
264		357	197							396			248	SENEGAL	287	74										205
272		366	242							160			260	GUYANE FR	172	90										8
288	2	801	406							274			272	GUYANE FR	208	134										2
302		336	127							288			288	PHILIPPINE	288	10										1
306		244								409			302	CAMEROUN	322	73										249
324		189								244			306	CENTRAF.	154											154
328		349								324			324	PHANCAI	10											10
342	3	534	99							349			328	BURUNDI	738											2
346	1	260	14							700			342	INDONESIE	1	874	55									1
350		392	18							550			346	SOMALIA	266											266
352	1	417	6							920			350	KENYA	833	11										606
366	2	339	21							374			352	DUGANDA	301	14										2
370	1	955	889							365			356	TANZANIE	917	5										1
374		133	124							29			366	MOZAMBIQUE	968	1	29									3
378		486								1			370	MADAGASCAR	1007	430										577
380		32								486			374	REUNION	29	24										5
400	16	203	330							2			378	ZAMBIE	149											18
404	34	918	5	330						10			380	MALAWI	10											10
408	10	228	238							17			390	R. AFR. SUD	6 972	7										6 564
440		73								16	215	15	400	ETATS UNIS	12 590	2 567	253									1 601
460		274	274							6	533	1	404	CANADA	3 389	82										620
464		2								73			440	PANAMA RE	27											22
476		52								34			440	ANT. FR	47											
492		81								52			472	TRINIDAD	15											
500		81								80			476	ANT. NEER	18											
508		517	580							25			492	SURINAM	23											23
520	8	204	105							920			500	EQUATEUR	3 328	20										11
524	1	841	98							1 553			508	BRESIL	1 378	11										317
528	22	225	305							845			520	PARAGUAY	695	43										277
600		42								207			524	URUGUAY	1 055	37										118
604		39								2 072			528	ARGENTINE	10 174	151										876
616		11								6 383			600	CHYPRE	21											2 959
632		26								42			604	LIBAN	14											21
636		17								39			604	IRAN	16											14
656		131								11			616	FRAN.	10											10
660		545								26			632	ARAB. SEOU	15											15
664		64								17			636	KOWEIT	11											11
676		126								131			656	ARAB. SUD	56											56
680		430								540			660	PAKISTAN	487											485
700		377								34			664	INDE	17											17
704		15								126			676	BIRMANIE	26											26
720		123								330			680	THAILANDE	278	7										3
740		82								5			700	INDONESIE	288	1										52
800	9	045	190							77			704	MALAYSIE	704	1				</						

import

Table with columns: Schlüssel Code, MENGEN (TONNE QUANTITÉ), WERTE (1000 DOLLARS VALEUR), URSPRUNG ORIGINE. Rows list various product categories like C24.01, C24.02, C25.10, C25.20, C25.50 and their respective values in tons and dollars.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Table with columns: Schlüssel Code, MENGEN (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), TONNE, QUANTITÉ, URSPRUNG ORIGINE, WERTE (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), 1000 DOLLARS, VALEUR. Contains multiple sections for different goods like PYRITES DE FER, DECHETS DE FER / ACTIER, and DECHETS DE FONTE.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
400	288	52	53	.	.	103	400	FRATUNIS	35	15	15	.	.	5
508	81	59	.	.	.	22	508	BRASIL	18	13	.	.	.	14
520	445	247	.	.	.	198	520	PARAGUAY	56	42	.	.	.	53
528	14 882	5 013	9 306	.	.	444	528	ARGENTINE	1 641	652	927	.	.	97
660	16 515	760	9 827	.	.	773	660	PAKISTAN	1 819	632	1 086	.	.	249
664	27 561	14 810	20 493	.	.	1 998	664	INDE	4 209	1 723	2 237	.	.	43
676	763	351	412	.	.	233	676	THAILANDE	79	36	43	.	.	29
680	233	233	680	THAILANDE	29	29
1000	54 523	30 738	46 108	5 590	6 231	5 856	1000	M O N D E	9 598	3 302	4 851	399	.	696
1010	14 074	4 030	4 550	4 589	3 000	105	1010	CEE	1 040	163	300	300	.	126
1011	80 449	26 708	41 558	1 000	5 431	5 752	1011	EXTRA-CEE	8 558	3 139	4 407	99	.	343
1020	4 533	117	513	1 000	998	2 005	1020	CLASSE 1	334	16	54	99	.	57
1021	2 297	18	419	1 000	860	1 022	1021	AELE	193	.	38	99	.	108
1030	73 635	26 551	40 955	.	.	4 022	1030	CLASSE 2	8 037	3 123	4 344	99	.	489
1031	27	17	.	.	.	10	1031	FAMA	3	.	2	.	.	1
1040	2 281	.	50	.	.	511	1040	CLASSE 3	137	.	9	.	.	24
CST 291.12* CORNES, ROIS, SABOTS, ETC HORNERN, GEWEIFE, HUFEN, USW.								BZT-NDB 05.09						
001	317	.	117	.	.	30	001	FRANCE	58	.	9	.	.	23
002	264	43	.	.	.	217	002	BELG.-LUX.	4	.	.	20	.	26
003	367	.	2	.	.	365	003	PAYS-BAS	33	33
004	1 317	508	.	89	.	714	004	ALL.FW.FED	238	98	8	17	.	115
005	103	87	.	.	.	16	005	ITALIE	77	3
022	44	4	5	.	.	15	022	ROY-UNI	10	9	2	.	.	6
038	198	34	.	.	.	170	038	AUTRICHE	28	21
040	53	46	.	.	.	5	040	PORTUGAL	17	1
042	30	29	.	.	.	7	042	ESPAGNE	15	3
048	57	352	048	YUGOSLAV	54	33
052	154	139	052	TURQUIE	15	14
056	549	189	056	U.R.S.S.	61	.	.	1	.	42
060	805	.	10	.	.	795	060	PLOGNE	96	95
062	1 231	1	.	.	.	230	062	CHECOSL	174	1	.	.	.	173
064	98	36	064	HONGRIE	177	3	.	.	.	16
066	485	307	066	ROUMANIE	55	34
068	173	62	068	BULGARIE	18	6
204	140	140	204	MAROC	13	13	.	.	.	63
220	417	25	.	.	.	392	220	EGYPTE	66	63
248	84	84	248	SENEGAL	18	1
286	129	56	286	NIGERIA	24	18	.	.	.	11
330	50	28	.	.	.	15	330	ANGOLA	15	4
366	38	41	.	.	.	29	366	MOZAMBIQU	22	9
370	75	87	.	.	.	17	370	MAGASC	10	2
382	47	47	382	RHODESIE	36	34	.	.	.	2
390	477	113	.	.	.	317	390	R.AFR.SUD	195	51	.	.	.	17
448	162	162	448	CUBA	25	25
480	152	43	.	.	.	84	480	COLOMBIE	15	6	.	.	.	2
484	142	57	.	.	.	163	484	VENEZUELA	18	11
504	163	163	504	PEROU	189	17
508	280	143	.	.	.	137	508	BRESIL	149	36	.	.	.	13
512	211	12	.	.	.	155	512	CHILI	21	15
520	143	38	.	.	.	95	520	PARAGUAY	35	25
524	228	216	524	URUGUAY	27	26
528	2 197	1 115	20	.	.	722	528	ARGENTINE	324	173	3	.	.	101
660	181	55	.	.	.	69	660	PAKISTAN	24	8
664	1 026	424	.	.	.	287	664	INDE	295	78	.	.	.	173
680	43	.	3	.	.	32	680	THAILANDE	34	.	2	.	.	31
700	42	.	.	1	.	38	700	INDONESIE	46	.	.	1	.	42
800	27	18	.	.	.	9	800	AUSTRALIE	11	9	.	.	.	2
977	4	977	SECRET	12	.	.	12	.	.
1000	13 650	3 368	164	98	6 907	3 113	1000	M O N D E	2 437	703	29	55	1 133	517
1010	2 371	2 639	126	93	6 229	884	1010	CEE	1 179	179	11	38	80	141
1011	11 277	7 725	35	.	6 229	2 229	1011	EXTRA-CEE	1 371	525	6	1 053	371	154
1020	1 629	246	5	.	613	36	1020	CLASSE 1	343	99	2	.	.	36
1021	371	24	5	.	845	36	1021	AELE	68	26
1030	6 220	2 482	23	1	2 808	906	1030	CLASSE 2	1 169	475	5	6	593	140
1031	195	143	.	.	51	1	1031	FAMA	5	7
1032	5	1	1032	FAMA	5	1
1040	3 387	1	11	.	2 665	710	1040	CLASSE 3	440	.	4	.	.	352
CST 291.13* IVOIRE, POUDRES ET DECHETS ELFENBEIN, -MEHL U.-ABFAELLE								BZT-NDB 05.10						
003	15	.	.	ND	.	8	003	PAYS-RAS	60	.	.	ND	.	45
022	3	3	022	ROY-UNI	23	2	1	.	.	20
306	7	2	5	.	.	.	306	CENTRAF.	45	9	35	.	.	1
322	106	4	89	.	.	13	322	CONGOLEO	569	22	464	.	.	79
342	9	9	342	SOMALIA	16	16
346	8	8	346	FRANA	49	49
352	6	1	4	.	.	1	352	TANZANIE	22	4	13	.	.	5
1000	158	9	57	.	32	20	1000	M O N D E	810	54	517	.	.	184
1010	15	.	.	.	8	.	1010	CEE	69	52	.	.	.	45
1011	142	8	97	.	24	17	1011	EXTRA-CEE	74	52	515	.	.	139
1020	1	.	.	.	3	.	1020	CLASSE 1	2	20
1021	3	.	.	.	3	.	1021	AELE	23	20
1030	138	8	57	.	21	12	1030	CLASSE 2	717	50	514	.	.	119
1031	124	7	93	.	14	10	1031	FAMA	642	42	500	.	.	80
CST 291.14 ECAILLE DE TORTUE, CANGLONS, DECHETS SCHILDPATT, KLAUFEN U. SCHILDBAELLE								BZT-NDB 05.11						
003	3	1	003	PAYS-BAS	34	.	10	.	.	7
448	1	448	CUBA	27	11	.	.	.	1
492	1	492	SURINAM	27
656	32	32	656	ARAB.SUC	23	23
800	14	14	800	AUSTRALIE	16	16
1000	54	3	.	.	49	2	1000	M O N D E	138	54	10	.	.	52
1010	3	.	.	.	1	.	1010	CEE	69	52	10	.	.	7
1011	51	3	.	.	48	.	1011	EXTRA-CEE	100	54	.	.	.	45
1020	15	.	.	.	15	.	1020	CLASSE 1	20	17
1030	35	3	.	.	32	.	1030	CLASSE 2	79	50	.	.	.	28
1031	1	1031	FAMA	6	1
1032	1	1	1032	FAMA	27	.	27	.	.	.
CST 291.15 CORAIL & SIMIL. POUDRES & DECHETS KORALLEN, U. DGL.-MEHL U.-ABFAELLE								BZT-NDB 05.12						
001	260	.	85	.	30	127	001	FRANCE	141	.	39	3	37	62
002	588	399	.	30	40	61	002	BELG.-LUX.	13	7	.	3	1	1
003	35 012	600	7 707	.	24 336	2 369	003	PAYS-PAS	527	10	152	.	.	290
004	287	57	1	44	.	185	004	ALL.FW.FED	122	4	2	5	.	111
005	109	1	.	.	3	99	005	ITALIE	32	1	1	.	.	28
034	23 525	8 290	4 834	1 893	2 040	6 464	034	DANEMARK	548	206	88	35	42	177
092	7	092	ESPAGNE	23	28
052	1 484	1 475								

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)		Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)
342	35	.	.	.	29	342 SOMALIA	33	.	.	.	27	6
346	40	2	.	.	4	346 KENYA	58	1	.	.	4	53
357	189	26	1	6	22	352 TANZANIE	133	12	.	3	4	114
366	37	356 MOZAMBIQUE	81	81
37C	108	53	.	.	.	370 MACAGASC	112	18	.	.	.	94
400	398	5	110	192	10	400 ETATSUNIS	96	6	6	8	11	57
412	29	7	.	.	15	412 MEXIQUE	15	5	.	.	7	28
420	15	.	.	.	1	420 HONDUR. BR	28	28
452	15	3	2	1	1	452 HAITI	16	3	.	.	.	11
632	39	632 ARAB. SECU	11	11
656	81	.	.	.	25	656 ARAB. SUC	58	19
700	601	82	2	2	209	700 INDOONESIE	381	38	.	.	175	168
704	256	.	.	.	19	704 MALAYSIA	117	10	.	1	27	92
708	214	26	10	13	52	708 PHILIPPIN	114	5	4	4	37	54
732	9	37	.	6	31	732 JAPON	1 004	7	.	.	952	40
800	229	15	.	.	163	800 AUSTRALIE	157	18	1	.	103	32
804	24	.	.	.	3	804 N.ZELANDE	37	.	.	.	5	40
812	199	55	.	.	65	812 OCEAN. PP.	69	.	.	.	25	30
820	154	64	.	.	27	820 OCFAN. FR	141	46	.	.	44	51
1000	65 425	11 309	12 784	2 285	27 370	1000 M O N D E	4 934	958	310	73	947	2 643
1010	36 252	1 058	7 795	1 665	24 622	1010 CEE	834	22	194	14	356	240
1011	25 173	10 251	4 985	2 120	2 748	1011 EXTRA-CEE 1	4 100	936	116	63	591	2 394
1020	25 919	9 906	4 866	2 091	2 250	1020 CLASSE 1	2 547	217	90	36	42	182
1021	23 96	8 373	4 843	1 893	2 040	1021 AELE	567	160	11	15	386	1 101
1030	3 250	343	23	28	498	1030 CLASSE 2	1 673	180	11	15	27	104
1031	146	53	.	.	29	1031 .EAMA	149	53	1	.	45	54
1032	175	77	3	.	30	1032 .A.ADM	143	53	1	.	45	54
1040	3	2	.	.	1	1040 CLASSE 3	7	1
CST 291.91 CHEVEUX BRUTS ET DECHETS ROHE MENSCHENHAARE U. ABFAELLE						BZT-NDB 05.01						
003	131	.	131	.	.	003 PAYS-BAS	54	.	43	.	11	15
004	433	.	40	392	.	004 ALLEM.FED	192	7	15	155	.	15
005	3	1	.	1	1	005 ITALIE	202	100	22	.	20	6
016	1	036 SUISSE	42	6	9	.	81	6
040	040 PORTUGAL	28	27	.	.	8	.
042	042 ESPAGNE	11	.	.	.	70	.
052	052 TUNISIE	93	12	11	3	3	.
064	40	.	21	9	11	064 HONGRIE	13	.	.	.	15	11
066	25	.	.	24	.	066 ROUMANIE	26	.	.	11	15	3
400	400 ETATSUNIS	12	.	.	.	13	1
508	14	.	.	14	.	508 BRÉSIL	13	.	.	.	12	.
604	1	604 IRAN	12	.	.	.	11	60
616	616 IRAN	11	.	.	.	11	60
664	11	.	.	.	9	664 INCE	249	3	6	.	180	60
688	2	.	.	.	2	688 VIETNAM	32	5	.	.	27	49
700	29	12	.	.	3	700 INDOONESIE	753	264	.	.	49	440
704	704 MALAYSIA	10	.	.	.	7	.
720	1 696	106	15	602	929	720 CHINE R.P	3 848	1 664	45	110	1 409	620
724	2	.	.	.	1	724 COREE NRD	39	5	.	.	11	23
728	5	.	.	.	3	728 COREE SUD	113	4	.	.	109	18
740	6	3	.	.	.	740 HONG KONG	105	86	.	.	1	.
1000	2 410	129	212	1 042	960	1000 M O N D E	5 892	2 189	163	293	1 924	1 323
1010	575	2	176	393	3	1010 CEE	455	107	85	156	92	15
1011	1 834	127	36	648	957	1011 EXTRA-CEE 1	5 437	2 482	78	137	1 832	1 308
1020	5	1	.	.	1	1020 CLASSE 1	202	70	.	.	112	22
1021	5	1	.	.	1	1021 AELE	21	78	.	.	31	6
1030	66	19	.	14	12	1030 CLASSE 2	1 276	360	6	13	255	642
1040	1 764	107	76	634	943	1040 CLASSE 3	3 958	1 674	52	124	1 465	643
CST 291.97 SOIES PORC ET AUTRES PR BRCSSERIE SCHWEINEBORST. U. A. F. RESEN, USW.						BZT-NDB 05.02						
001	548	136	17	128	267	001 FRANCE	352	.	47	25	108	172
002	3 565	8	3 459	19	79	002 BELG.-LUX.	1 504	16	1 462	10	16	17
003	1 590	132	294	761	403	003 PAYS-BAS	598	52	176	193	177	428
004	1 977	298	328	735	616	004 ALLEM.FED	1 601	463	158	552	195	428
005	62	5	21	20	4	005 ITALIE	360	90	13	62	110	29
022	42	.	.	.	3	022 ROY. UNI	447	237	107	107	41	77
034	2 487	1	20	493	1 974	034 DANEMARK	283	7	235	69	1	1
036	286	1	.	77	152	036 SUISSE	372	5	221	18	1	1
038	193	.	.	190	150	038 AUTRICHE	129	.	7	123	255	20
048	356	5	11	141	34	048 YUGOSLAV	41	6	7	123	3	30
050	56	.	.	.	35	050 GRECE	33	.	.	.	95	2
056	28	7	.	.	21	056 U.R.S.S.	151	56	1	9	187	2
060	135	30	1	10	91	060 PLOGNE	342	143	1	9	86	13
062	39	.	.	24	15	062 TCHOSL	181	.	.	.	13	3
064	3	.	.	.	37	064 HONGRIE	37	.	.	.	5	1
400	3 540	1	427	1 287	1 929	400 ETATSUNIS	1 711	5	209	621	895	1
412	56	.	.	15	4	412 MEXIQUE	84	.	.	18	66	1
508	48	2	.	45	.	508 BRÉSIL	33	11	.	4	14	1
512	19	.	.	19	.	512 CHILI	1	.	.	4	77	15
528	340	3	10	170	139	528 ARGENTINE	252	2	4	77	15	1
616	9	.	.	.	2	616 IRAN	48	48	.	.	154	27
664	40	15	43	660	370	664 INCE	481	266	140	801	1 484	697
720	1 453	266	43	660	370	720 CHINE R.P	5 175	1 853	140	1	1 484	697
724	12	1	.	3	1	724 COREE SUD	42	16	1	11	14	1
728	4	1	.	1	1	728 COREE SUD	261	65	12	11	156	13
732	4	1	.	1	1	732 JAPON	131	33	12	11	84	1
740	11	2	.	5	4	740 HONG KONG	88	24	37	37	27	.
1000	17 437	824	1 312	7 345	6 209	1000 M O N D E	15 333	3 418	907	4 522	4 817	1 719
1010	8 075	452	764	4 362	1 132	1010 CEE	4 414	396	2 100	506	793	926
1011	5 314	372	545	2 583	5 076	1011 EXTRA-CEE 1	10 449	2 757	313	2 422	4 311	1 932
1020	7 034	23	481	2 072	4 213	1020 CLASSE 1	3 888	321	346	1 379	1 661	181
1021	3 026	47	40	590	2 324	1021 AELE	1 432	243	114	620	348	107
1030	613	47	24	191	318	1030 CLASSE 2	1 206	475	25	137	573	46
1032	5	1032 .A.ADM	3
1040	1 716	302	44	720	545	1040 CLASSE 3	5 874	2 051	141	906	2 077	699
CST 291.93 BOYAUX, VESSIES, FSTCMACS D'ANIMAUX OARME, BLASEN, U. NAGEN V. TIEREN						BZT-NDB 05.04						
001	2 224	76	139	443	1 566	001 FRANCE	3 162	.	40	802	1 203	1 117
002	5 931	3 274	951	1 038	668	002 BELG.-LUX.	2 813	876	773	773	849	315
003	12 447	5 590	1 028	2 894	2 535	003 PAYS-BAS	5 768	1 853	738	2 223	2 223	954
004	7 932	3 604	582	640	3 106	004 ALLEM.FED	4 313	1 192	307	1 340	1 465	1 465
005	562	244	2	296	48	005 ITALIE	422	150	11	11	258	31
022	508	37	54	70	366	022 ROY. UNI	593	33	37	117	331	2
028	45	1 117	1	10	940	028 NORVEGE	599	264	12	9	281	2
030	1 702	199	.	429	668	030 NORVEGE	24	4	.	.	10	10
032	47	.	.	6	7	032 SUFDE	987	70	.	23	665	223
034	18 818	10 344	1	35	4 474	034 FINLANDE	8 109	.	.	103	3 962	1 431
036	988	182	18	71	525	036 DANEMARK	1 405	550	102	224	340	161
038	299	36	.	175	175	038 AUTRICHE	538	27	235	205	71	71
040												

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
052	125	2	0	0	108	2	052 TIRQUIE	1 305	88	137	0	1 204	13
056	93	42	0	29	11	2	056 U.R.S.S.	734	182	25	298	100	17
058	182	177	115	1 012	95	3	058 ALLEM.-EST	116	3	0	88	3	4
062	70	7	0	0	13	10	060 POLOGNE	79	18	0	54	3	2
064	2 845	1 349	65	289	537	615	062 TSCHECOSL	58	2	0	7	49	151
066	524	174	0	2	329	19	064 HONGRIE	921	285	121	175	189	217
068	39	18	0	0	17	0	066 RUMANIE	266	40	0	1	12	2
204	185	16	0	0	0	0	068 BULGARIE	18	0	0	0	0	1
208	87	86	0	0	16	0	208 MAROC	1 195	1 035	0	0	159	6
212	9	3	0	0	6	0	208 ALGERIE	527	0	0	0	6	0
220	12	0	0	0	12	0	212 TUNISIE	86	33	0	51	2	0
330	0	0	0	0	0	0	220 EGYPTE	100	0	0	0	100	0
400	1 448	602	178	30	567	71	330 THURQUIE	34	0	0	32	0	0
404	435	216	7	1	184	24	400 ETATSUNIS	1 674	196	207	288	833	150
412	7	0	0	0	7	0	404 CANADA	278	59	3	0	188	28
504	21	0	0	0	21	0	412 MEXIQUE	58	0	0	0	58	0
512	1 023	362	0	27	208	426	504 PEROU	227	0	0	10	138	139
520	29	0	0	0	78	0	508 REPUBLIC	218	231	0	0	227	0
524	454	90	0	14	145	219	520 CHILI	147	0	0	11	147	0
528	13 506	806	86	71	1 002	11 541	520 PARAGUAY	197	0	0	0	186	0
604	195	46	0	0	142	7	524 URUGUAY	244	31	0	24	155	3 439
608	489	24	0	35	420	10	528 ARGENTINE	2 267	284	44	0	1 829	30
616	489	24	0	35	420	10	604 LIBAN	2 436	577	0	0	38	1
620	133	2	0	2	129	0	608 SYRIE	41	2	0	0	38	3
628	40	5	0	0	40	1	420 IRAN	5 190	274	0	262	4 651	3
660	80	5	0	0	5	0	520 AFGHANIST	1 294	7	0	17	1 265	32
664	80	5	0	0	5	0	628 JORDANIE	12	0	0	0	12	0
666	80	5	0	0	5	0	628 PAKISTAN	61	58	0	0	561	1
668	80	5	0	0	5	0	660 INDE	21	0	0	0	31	70
720	6 319	662	32	943	4 129	353	720 CHINE R.P	10 999	1 546	39	1 316	7 868	230
800	1 753	36	0	41	267	409	900 AUSTRALIE	2 175	32	1	511	1 254	377
804	1 126	517	0	3	388	218	804 N.ZELANDE	1 637	154	0	126	1 287	70
1000	87 084	30 874	2 367	4 875	20 468	28 560	1000 M O N D E	71 029	14 381	1 861	7 142	36 630	11 015
1010	29 096	13 112	1 688	1 750	4 672	7 874	1010 CEE	16 478	4 071	1 088	2 935	4 533	3 851
1011	57 989	17 762	1 619	3 125	15 797	20 686	1011 EXTRA-CEE	54 552	10 311	773	4 207	32 097	7 164
1020	30 205	13 604	609	8 331	7 369	7 369	1020 CLASSE 1	23 690	5 162	401	1 858	13 548	2 952
1021	22 605	10 880	89	391	5 336	12 292	1021 A.E.L.E	169	4 087	51	410	10 342	3 795
1030	16 639	1 625	93	161	2 439	12 292	1030 CLASSE 2	17 666	3 068	0	0	6	0
1031	34	34	0	0	0	0	1031 -E.A.M.A	6	6	0	0	0	0
1032	88	86	0	1	1	0	1032 -A.A.O.M	533	527	0	0	0	0
1040	11 176	2 534	220	2 370	5 027	1 025	1040 CLASSE 3	13 195	2 080	322	1 939	8 438	416
CST 291.94 DECHETS DE POISSONS FISCHABFAELLE								BZT-NDB 05.05					
001	381	0	286	95	0	0	001 FRANCE	13	0	10	3	0	0
002	1 966	0	0	1 966	0	0	002 BELG.-LUX.	31	0	0	31	0	0
003	3 458	0	0	0	3 458	0	003 PAYS-BAS	93	0	0	0	93	0
028	0	0	0	0	0	1	028 NORVEGE	11	7	0	0	0	4
664	6	6	0	0	0	0	664 INDE	10	10	0	0	0	0
1000	6 072	182	290	2 066	3 487	47	1000 M O N D E	184	34	11	37	94	8
1010	5 822	182	286	2 061	3 458	46	1010 CEE	142	34	10	35	93	4
1011	222	182	4	6	29	1	1011 EXTRA-CEE	41	34	0	2	1	4
1020	45	5	4	6	29	1	1020 CLASSE 1	21	14	0	2	1	4
1021	45	5	4	6	29	1	1021 A.E.L.E	21	14	0	2	1	4
1030	177	170	0	0	0	0	1030 CLASSE 2	20	20	0	0	0	0
1032	170	170	0	0	0	0	1032 -A.A.O.M	9	9	0	0	0	0
CST 291.95 TENDONS, NERFS, DECHETS DE PEUX FLECHSEN, SEHNEN, ABF. V. HAUTEN								BZT-NDB 05.06					
001	7 282	519	2 003	2 569	2 391	319	001 FRANCE	255	0	77	35	106	37
002	5 125	0	0	3 839	784	0	002 BELG.-LUX.	229	80	0	69	80	0
003	1 362	79	485	798	0	0	003 PAYS-BAS	86	9	36	41	0	0
004	3 794	53	1 071	2 670	0	0	004 ALLEM.-FED	159	6	55	98	0	0
005	24 671	2 153	272	7 604	19 642	0	005 ITALIE	1 528	104	72	145	1 257	0
034	2 207	0	0	0	207	0	034 DANMARK	13	0	0	13	0	0
038	4 796	492	24	130	1 266	0	038 SUISSE	65	23	0	8	32	0
048	8 000	21	20	655	7 796	88	038 AUTRICHE	283	0	0	0	283	0
062	1 441	0	10	0	1 431	0	048 YUGOSLAV	542	1	2	43	491	5
066	373	0	0	0	373	0	062 TSCHECOSL	64	0	0	0	64	0
068	399	0	0	0	373	0	066 RUMANIE	35	0	0	0	23	0
208	399	0	0	0	607	0	068 BULGARIE	35	0	0	0	35	0
508	90	387	12	0	0	0	204 MAROC	82	75	3	0	0	0
528	126	20	0	0	69	0	508 BRETEL	19	6	0	0	13	0
660	1 286	20	0	0	1 45	0	528 ARGENTINE	15	3	0	0	5	0
664	286	0	127	1	159	0	678 PAKISTAN	14	0	12	0	102	0
800	59	0	54	1	259	0	664 INDE	29	0	0	0	28	0
800	59	0	54	1	259	0	800 AUSTRALIE	43	0	47	0	0	0
1000	62 781	3 813	4 221	12 526	41 772	449	1000 M O N D E	3 618	310	272	404	2 584	48
1010	42 249	2 804	3 831	11 681	23 614	319	1010 CEE	2 256	199	190	346	1 484	37
1011	20 531	1 009	380	845	18 158	106	1011 EXTRA-CEE	1 177	111	82	57	1 100	11
1020	15 627	621	132	877	13 965	106	1020 CLASSE 1	961	25	61	8	819	6
1021	7 467	495	58	150	6 750	14	1021 A.E.L.E	266	83	29	1	328	1
1030	2 215	418	731	10	1 532	24	1030 CLASSE 2	266	83	29	1	148	5
1032	11	11	0	0	0	0	1032 -A.A.O.M	1	1	0	0	133	0
1040	2 697	0	27	6	2 661	0	1040 CLASSE 3	135	0	0	0	0	0
CST 291.96 PEALX ET PLUMES OUISEAUX VOGELBAELGE UND FEDERN								BZT-NDB 05.07					
001	1 630	0	133	2	1 358	137	001 FRANCE	3 878	0	424	9	3 332	113
002	8 126	104	0	7 975	43	4	002 BELG.-LUX.	220	36	0	140	39	5
003	850	75	215	503	0	57	003 PAYS-BAS	444	33	48	347	16	0
004	5 746	166	71	5 503	62	6	004 ALLEM.-FED	318	63	155	93	7	0
005	143	79	1	1	62	0	005 ITALIE	373	85	8	9	271	0
024	994	646	10	106	232	0	022 ROY UNI	940	412	20	15	490	3
026	30	21	0	0	9	0	022 ISLANDE	7	0	0	0	27	0
034	595	3	0	8	585	0	026 IRLANDE	53	32	0	0	21	0
036	14	0	0	7	7	0	034 DANMARK	698	1	4	9	684	0
038	40	0	0	0	40	0	036 SUISSE	26	4	0	0	13	0
048	688	67	8	0	620	75	038 AUTRICHE	47	0	3	0	26	18
058	194	396	0	0	0	0	048 YUGOSLAV	2 600	131	0	0	2 468	1
060	1 287	461	0	0	706	120	058						

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
736	504	51	3	1	397	52	736 FORMOSE	698	3f	2	2	631	27
740	414	2	4	12	396	.	740 HONG KONG	691	4	29	16	639	.
1000	27 597	2 927	500	13 656	9 305	544	1000 M O N D E	27 476	3 178	849	384	22 642	423
1010	16 493	2 423	420	13 480	1 966	204	1010 CEE	5 235	218	636	251	3 989	141
1011	11 104	2 569	80	176	7 939	340	1011 EXTRA-CEE	22 241	7 960	213	133	18 653	282
1020	2 810	933	56	116	1 646	59	1020 CLASSE 1	5 327	732	144	30	4 240	181
1021	1 645	649	74	114	933	75	1021 AEL E	1 722	416	37	25	1 224	20
1030	1 272	63	7	13	1 121	68	1030 CLASSE 2	1 924	52	32	23	1 777	40
1040	7 022	1 573	17	47	5 172	213	1040 CLASSE 3	14 991	2 176	37	81	12 636	61
CST 291.97 EPONGES NATURELLES MEERSCHWAMME								RZT-NDB 05.13					
C01	15	.	9	5	.	1	001 FRANCE	148	.	89	46	6	7
C02	1	.	.	1	.	.	002 BELG.-LUX.	23	5	.	15	1	2
C48	3	3	048 YUGOSLAV	32	.	.	.	1	24
C50	25	16	.	.	.	8	050 GRECE	633	362	7	.	261	17
C12	54	48	.	.	.	1	212 TUNISIE	721	215	4	3	17	46
C46	26	23	.	.	.	3	446 CUBA	260	.	.	.	45	.
C54	27	7	954 DIVERS ND	49	49
1000	138	88	9	7	15	19	1000 M O N D E	1 906	1 246	95	65	350	150
1010	117	9	6	13	13	18	1010 EXTRA-CEE	1 726	1 241	90	6	355	141
1011	119	88	.	.	.	5	1011 CLASSE 1	636	375	2	2	273	36
1020	31	17	.	.	.	5	1020 CLASSE 1	5	5	1	1	1	31
1021	.	71	.	.	.	5	1021 AEL E	986	866	4	3	62	51
1030	1	1	1030 CLASSE 2	7	6
1040	1	1	1040 CLASSE 3	6	6
CST 291.98 AMBRE GRIS, CASTOREUM, ETC AMBER, BERBERGILL, USW.								BZT-NDB 05.14					
C01	923	25	168	166	464	001 FRANCE	773	.	11	89	156	517	
C02	673	243	306	68	56	002 BELG.-LUX.	423	204	.	134	57	28	
C03	1 241	36	150	150	109	003 PAYS-BAS	989	31	.	.	78	830	
C04	628	123	108	288	13	004 ALLEM. FED	483	142	162	114	7	65	
C05	51	28	10	13	54	005 ITALIE	107	100	13	35	118	38	
C22	25	16	1	128	24	022 ROY-UNI	334	130	11	11	1	1	
C26	57	1	.	55	2	026 IRLANDE	12	1	.	.	.	11	
C30	65	37	.	25	3	030 SUEDEN	44	19	.	.	.	16	
C34	168	24	.	144	1	034 DANEMARK	91	103	.	.	.	3	
C36	49	68	.	1	.	036 SUISSE	107	100	.	.	.	89	
C48	16	16	.	.	.	048 YUGOSLAV	103	16	.	.	.	1	
C50	103	103	.	.	.	050 GRECE	112	111	.	.	.	1	
C56	540	92	448	.	.	056 U.R.S.S.	195	56	139	.	.	10	
C58	68	50	607	.	11	058 ALL.-M.-EST	379	74	32	25	.	10	
C6C	37	32	5	.	.	060 POLONEN	74	69	.	.	.	7	
C64	93	64	.	.	29	062 TSCHECHOSL	94	86	.	.	.	7	
C66	91	88	1	.	2	064 HONGRIE	103	95	.	.	.	1	
C68	39	39	.	.	.	066 ROUMANIE	39	33	.	.	.	6	
C34	1	068 BULGARIE	135	179	.	.	.	6	
C36	23	2	.	.	18	374 ETHIOPIE	51	21	.	.	.	6	
C38	23	2	.	.	28	390 SOMALIA	56	5	.	.	.	45	
C40	1 090	226	427	409	28	400 ETATSUNIS	1 284	273	514	385	111	11	
C42	72	1	.	17	4	404 CANADA	58	17	5	22	14	14	
C44	10	4	.	6	.	412 MEXIQUE	23	16	.	.	.	4	
C46	15	8	.	3	4	468 INDES OCC	16	19	.	.	.	13	
C48	5	4	.	3	4	480 COLOMBIE	40	11	1	7	3	3	
C50	88	48	.	8	18	508 PEROU	259	139	23	65	7	32	
C52	67	12	.	7	2	520 PARAGUAY	107	16	2	30	54	4	
C54	66	64	.	4	284	528 ARGENTINE	658	313	10	35	300	3	
C56	390	656 ARAB.-SUC	53	53	.	.	.	4	
C58	2	2	.	.	.	664 INDE	267	263	.	.	.	4	
C60	15	15	.	.	.	672 NEPAL, BHU	15	15	
C62	24	15	.	.	23	688 THAILANDE	19	19	
C64	54	54	.	.	1	740 CHINE R.P	97	29	.	.	.	1	
C66	83	35	.	5	39	740 HONG KONG	70	70	.	.	.	67	
C68	23	14	.	7	.	800 AUSTRALIE	154	99	6	12	37	3	
C70	23	.	.	7	.	804 N.7 FLANDE	47	29	1	17	.	.	
1000	7 584	1 564	134	2 359	1 277	2 250	1000 M O N D E	7 926	2 823	186	1 418	1 240	2 250
1010	3 413	429	133	2 772	3 95	1 684	1010 CEE	2 716	410	173	344	2 99	4 90
1011	4 171	1 135	1	1 588	881	564	1011 EXTRA-CEE	5 210	2 413	13	1 072	941	769
1020	1 923	933	1	512	814	154	1020 CLASSE 1	2 332	711	13	1	760	276
1021	1 645	649	1	58	364	66	1021 AEL E	1 722	416	13	35	301	69
1030	1 272	63	7	13	1 121	348	1030 CLASSE 2	1 924	1 176	32	23	1 777	40
1040	7 022	1 573	17	47	5 172	64	1040 CLASSE 3	1 092	526	.	466	10	90
CST 291.99 MATIERES D'ORIGINE ANIMALE NDA ROHSTOFFE TIER. URSPRUNG A.N.G.								RZT-NDA 05.15					
C01	412	46	62	291	13	001 FRANCE	133	.	20	5	82	26	
C02	2 034	193	878	962	7	002 BELG.-LUX.	302	59	72	171	2	2	
C03	17 309	1 180	460	15 467	398	003 PAYS-BAS	1 035	21	28	49	784	34	
C04	806	13	393	23	.	004 ALLEM. FED	121	35	10	6	.	.	
C05	219	196	.	60	466	005 ITALIE	41	11	12	1	34	1	
C22	534	2	.	3	750	022 ROY-UNI	46	80	.	.	2	204	
C24	4 214	464	.	3	468	024 ISLANDE	474	395	2	2	109	.	
C26	5 350	1 879	.	3	881	028 NORVEGE	506	36	1	1	30	.	
C28	4 572	481	95	3 881	75	034 DANEMARK	1 072	273	3	18	752	36	
C30	44	.	.	41	3	036 SUISSE	43	1	.	.	14	28	
C32	477	429	.	8	14	042 ESPAGNE	42	25	1	.	.	37	
C34	49	1	.	27	14	048 YUGOSLAV	11	5	1	.	.	1	
C36	693	8	10	215	.	056 U.R.S.S.	186	1	1	2	176	1	
C38	219	.	2	215	.	060 POLONEN	35	35	.	.	33	.	
C40	117	.	11	60	.	064 HONGRIE	13	.	.	.	13	.	
C42	174	43	.	117	4	066 ROUMANIE	19	.	.	.	19	.	
C44	178	.	.	17	161	200 AFP. N. FSP	215	195	.	.	3	28	
C46	446	16	3	98	328	374 ETHIOPIE	33	1	19	33	96	26	
C48	139	.	.	123	16	400 ETATSUNIS	182	10	.	.	67	33	
C50	169	37	21	83	10	412 MEXIQUE	125	24	13	4	46	18	
C52	53	50	.	2	1	504 PEROU	187	180	.	.	9	2	
C54	314	.	77	215	2	508 BRESIL	54	.	12	33	5	9	
C56	682	.	.	682	.	512 CHILI	54	.	.	.	54	.	
C58	46	.	69	.	196	520 PARAGUAY	10	.	10	.	.	22	
C60	1 654	60	268	212	196	524 URUGUAY	309	9	43	34	201	22	
C62	3 833	103	797	2 656	777	528 ARGENTINE	619	17	134	411	57	.	
C64	195	1	.	195	.	648 MASC. OMAN	16	.	.	16	.	.	
C66	157	27	.	26	106	664 INDE	12	12	
C68	1 228	1	.	1	227	720 CHINE R.P	36	12	1	1	9	13	
C70	7	.	.	5	.	732 JAPON	388	5	2	324	57	1	
C72	7	.	.	5	.	736 FORMOSE	81	24	5	2	49	1	
1000	46 450	5 184	1 831	4 856	33 567	1 032	1000 M O N D E	6 581	1 631	321	677	3 556	396
1010	20 781	1 582	508	1 333	16 944	414	1010 CEE	1 631	334	64	126	1 043	64

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
1011	25 668	3 602	1 322	3 533	16 653	618	1011 EXTRA-CEE	4 950	1 297	257	551	2 513	332
1020	17 118	3 291	54	202	13 454	117	1020 CLASSE 1	2 928	819	37	45	1 805	272
1021	10 578	2 462	61	104	7 973	78	1021 AFLF	1 679	680	15	12	907	65
1030	7 249	297	1 232	3 310	2 057	393	1030 CLASSE 2	1 732	464	217	504	455	92
1031	12	1	.	.	.	12	1031 FAMA
1032	24	1	.	.	.	24	1032 A.ADM
1040	1 250	24	15	11	1 092	108	1040 CLASSE 3	290	14	3	2	253	18
CST 292.10 MAT. PREM. VEGET. POUR TEINTURE / TANNAGE PFL. ROHSTOFFE Z. FAERREN / GERBEN								BZT-NDB 13.01					
002	595	.	.	5	590	.	002 BELG.-LUX.	36	.	.	3	33	.
005	297	206	.	.	91	.	005 ITALIE	53	38	.	.	15	.
038	326	.	.	.	326	.	038 AUTRICHE	16	.	.	.	16	.
C42	319	.	2	110	8	199	042 ESPAGNE	47	.	18	.	29	2
052	165	29	10	.	104	27	052 TURQUIE	51	19	6	.	74	2
283	103	.	.	.	100	3	283 NIGERIA	10	.	.	.	8	2
390	9 369	56	.	.	9 313	.	390 R.AFR.SUD	400	3	.	.	477	.
432	2 216	105	.	.	111	.	432 NICARAGUA	20	10	.	.	10	.
452	2 484	2 412	.	.	72	.	452 HAITI	138	125	.	.	13	.
508	1 895	1 343	160	80	123	179	504 PEROU	505	306	47	41	69	62
516	91	21	.	.	2	.	508 BRÉSIL	10	.	.	.	51	.
600	113	69	.	.	29	15	516 BOLIVIE	51	.	.	.	5	3
604	71	71	600 CHYPRE	20	12	.	.	5	.
612	385	1 384	604 LIBAN	70	23	.	.	3	.
616	1 585	1 384	71	46	57	17	612 IRAK	233	233	.	.	14	5
700	36	22	.	.	8	6	616 INDE	262	221	8	14	14	5
720	194	120	.	.	10	2	700 INDONESIA	12	9	.	2	1	.
728	36	.	36	.	62	2	720 CHINE R.P.	115	97	.	2	16	.
800	88	.	.	.	88	.	728 COREE SUD	29	.	29	.	10	.
800	88	.	.	.	88	.	800 AUSTRALIE	10
1000	18 736	6 353	295	283	11 316	489	1000 M O N D F	2 226	1 144	93	91	782	116
1010	953	207	4	9	709	24	1010 CEE	2 103	38	1	5	51	8
1011	17 783	6 146	291	274	10 607	465	1011 EXTRA-CFF	2 124	1 106	92	87	731	108
1020	10 362	157	15	112	9 854	224	1020 CLASSE 1	611	25	7	19	528	32
1021	7 216	5 854	274	152	681	238	1021 CLASSE 2	1 395	984	85	66	185	75
1030	19	10	9	10	72	4	1031 FAMA	4	2	2	.	.	.
1031	19	10	9	10	72	4	1031 FAMA	4	2	2	.	.	.
1040	206	120	.	.	72	4	1040 CLASSE 3	118	97	.	2	18	1
CST 292.20 GOMME LAQUE, GOMMES, ETC-NATURELLES STOCKLACK, SCHELLACK, U. DGL.								BZT-NDB 13.02					
001	403	61	219	35	88	001 FRANCE	215	.	47	93	12	63	
002	130	75	40	121	10	002 BELG.-LUX.	48	.	31	22	11	11	
003	185	53	4	236	10	003 PAYS-BAS	1	.	31	22	96	241	
004	2 163	211	1 558	158	11	004 ALLEM.FED	960	208	347	164	18	46	
005	15	4	11	30	11	005 ITALIE	26	7	149	175	35	46	
022	550	15	179	293	33	022 ROY-UNI	421	16	149	175	35	46	
038	15	1	13	4	13	038 AUTRICHE	10	3	.	16	4	.	
040	114	1	76	33	4	040 PORTUGAL	20	1	.	14	4	.	
042	14	52	4	4	4	042 ESPAGNE	41	32	.	4	5	6	
050	8	1	6	1	6	050 GRECE	33	6	.	21	6	.	
052	28	10	2	16	1	052 TURQUIE	154	55	6	93	.	.	
204	2	1	1	1	1	204 MAROC	16	9	654	1 326	772	2 160	
228	11 322	1 489	1 208	2 869	1 537	4 220	228 SUDAN	5 425	513	27	772	109	
232	2 289	2 249	49	200	61	228 MAURITAN	1 236	1 065	27	109	35	5	
240	373	371	.	.	.	232 MALI	112	107	.	.	1	1	
244	846	15	.	.	.	240 NIGER	154	153	.	.	1	9	
248	374	15	741	310	20	244 TCHAD	411	238	46	401	164	282	
252	74	374	80	513	178	248 NENFGAL	1 932	910	46	133	631	99	
252	74	374	80	513	178	248 NIGERIA	1 056	127	56	33	30	2	
334	307	181	13	104	9	322 CONGOLEO	60	3	4	4	14	8	
342	46	9	17	20	342 SOMALIA	28	6	6	.	14	3	3	
346	31	16	5	15	17	346 KENYA	15	12	3	3	60	6	
372	372	167	15	17	17	372 TANZANIE	15	12	3	3	60	6	
400	372	167	155	15	17	400 FAT-SUNIS	245	50	72	35	23	35	
404	4	1	3	3	3	404 CANADA	36	11	.	.	23	2	
428	32	17	14	1	1	428 SALVADOR	118	64	3	51	3	3	
480	10	10	1	8	8	480 COLOMBIE	106	102	31	1	9	9	
508	44	17	18	1	18	508 BRÉSIL	106	31	.	.	9	14	
612	2 004	169	955	796	84	612 IRAK	12	8	.	.	4	4	
656	174	87	37	49	1	616 TRAN	1 544	314	52	402	586	242	
664	5 370	861	70	67	3 897	475	656 ARAB.SUD	114	63	19	32	274	
680	890	4	.	833	49	680 THAILANCE	253	26	.	214	13	13	
684	4	2	.	1	1	684 L ROS	47	22	.	.	10	.	
688	3	2	.	1	1	688 VIETN.NRD	32	7	.	.	10	.	
700	1 869	819	27	73	604	700 INDONESIA	482	190	7	20	167	98	
704	959	413	1	397	76	704 MALAYSIA	276	130	27	27	98	21	
708	457	78	21	275	82	708 PHILIPP	126	126	1	70	22	22	
800	108	24	6	66	10	800 AUSTRALIE	21	11	.	8	1	1	
1000	38 612	10 538	3 703	5 940	11 802	5 620	1000 M O N D F	18 629	5 205	1 531	2 913	5 233	3 747
1010	2 895	291	1 672	417	1 172	343	1010 CEE	1 425	425	219	5 131	320	
1020	35 715	10 247	2 036	5 505	11 530	6 285	1021 EXTRA-CFF	17 243	4 573	1 105	2 635	3 427	
1021	1 246	178	336	252	175	11	1021 CLASSE 1	1	185	22	238	258	
1030	34 467	10 068	1 654	5 118	11 377	6 210	1030 CLASSE 2	16 199	4 767	884	2 396	4 834	
1031	254	5 307	265	741	1 295	646	1031 FAMA	3 954	2 482	100	402	620	
1032	2	1	.	.	1	.	1032 A.ADM	2	2	.	.	.	
1040	2	1	.	.	1	.	1040 CLASSE 3	33	22	.	.	10	
CST 292.30 MAT. VEGET. PR VANNERIE CU SPARTERIF PFLANZLICHE FLECHTSTOFFE								BZT-NDB 14.01					
001	452	218	84	115	35	001 FRANCE	115	.	39	11	17	48	
002	512	131	194	152	35	002 BELG.-LUX.	128	76	13	13	27	17	
003	5 601	1 459	1 684	2 418	21	003 PAYS-BAS	884	253	275	59	356	37	
004	788	9	41	717	1	004 ALLEM.FED	113	1	14	59	167	.	
005	1 786	780	.	1 006	.	005 ITALIE	315	146	1	1	28	.	
034	3 700	30	308	307	3	034 DANEMARK	29	.	26	27	253	117	
038	3 700	30	308	307	3	038 AUTRICHE	106	.	2	29	395	5	
042	2 928	2 149	251	37	3	042 ESPAGNE	378	148	.	.	117	5	
048	4 704	.	.	4 669	35	048 YUGOSLAV	400	.	.	.	13	.	
050	72	.	.	72	72	050 GRECE	13	.	.	.	13	.	
058	117	.	148	5	5	058 ALL.M.FST	12	.	.	12	7	.	
064	1 179	264	264	863	4	064 DOLOMIE	160	124	.	.	105	119	
066	4 096	726	54	4 630	651	066 HONGRIE	565	65	3	17	256	3	
370	1 941	770	8	298	848	066 ROMANIE	253	.	.	7	193	15	
604	22	22	205	38	22	370 MACAGASC	1 167	446	4	11	513	15	
680	312	.	67	67	22	604 LIBAN	39	.	.	2	2	.	
700	3 859	1 179	147	907	649	700 THAILANCE	1 276	523	21	21	334	174	
704	436	505	341	499	1 465	704 MALAYSIA	1 398	407	128	127	240	496	
720	1 656	602	45										

Import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
204	252	235	1	4	12	..	204 MAROC	57	53	..	1	3	
212	1 568	383	375	..	212 TUNISIE	205	58	..	46	101	
220	1 151	30	30	1 001	220 EGYPTE	130	11	116	
345	24	345 ENYA	15	11	
366	305	15	352 TANZANIE	40	15	
386	89	302	366 MOZAMBIQU	40	33	
390	6 177	5 734	89	386 MALAWI	12	12	
400	9 488	1 219	283	1 549	3 850	2 587	390 R.A.F.R.SUD	660	1 480	186	1 288	534	
404	2 307	678	175	180	930	494	400 ETATSUNIS	7 046	281	44	236	2 563	
412	6	404 CANADA	933	281	44	236	254	
508	11	2	4	412 MEXIQUE	18	16	
600	576	465	111	..	508 BRÉSIL	36	10	16	
604	3 295	65	10	6	113	3 112	600 HONGRIE	77	61	16	
608	15	4 792	604 LIBAN	349	1	..	28	326	
612	1 493	236	45	105	793	314	608 SYRIE	496	6	490	
616	261	612 IRAK	18	
620	21	616 IRAN	335	42	..	19	148	
624	166	102	14	12	48	..	620 AFGHANIST	132	18	32	74	..	
644	200	624 ISRAEL	130	
680	43	27	644 INDE	157	38	1	11	..	
720	13	680 THAILANDE	29	
732	20	720 CHINE R-P	107	115	10	77	..	
804	1 848	1 636	..	10	72	130	732 JAPON	235	7	37	19	..	
							804 N.ZELANDE	909	795	..	8	57	
1000	134 223	20 848	6 983	25 426	45 120	35 846	1000 M O N D E	57 641	13 575	4 465	9 742	19 084	
1010	27 550	3 803	2 737	11 217	6 213	6 213	1010 CEE	24 126	3 033	3 591	7 251	4 796	
1011	16 215	17 045	4 246	21 546	33 803	29 633	1010 EXTRA-CEE	33 446	8 056	6 151	11 833	5 979	
1020	22 815	13 540	2 037	7 780	18 964	12 244	1020 CLASSE 1	22 290	6 808	3 385	7 576	3 515	
1021	20 893	8 385	1 324	3 847	6 123	2 214	1021 A.E.L.	10 232	3 716	1 892	3 269	663	
1030	14 632	1 577	1 738	242	1 404	11 171	1030 CLASSE 2	2 222	337	62	177	1 386	
1031	76	26	1031 F.A.M.A.	3	
1032	1032 F.A.M.O.M.	3	
1040	39 029	1 929	1 922	15 525	13 435	6 218	1040 CLASSE 3	8 933	904	365	2 589	3 997	
CST 292.61 HULBES, TUBERCULES, RHIZOMES BULBEN, ZWEIFELN, USW.							BZT-NDB 06.01						
001	778	..	3	599	134	42	001 FRANCE	842	..	6	522	270	
002	3 003	950	..	404	1 543	106	002 BELG.-LUX.	3 187	1 092	..	500	1 444	
003	51 884	7 999	1 905	..	38 914	3 166	003 PAYS-BAS	51 314	9 749	1 868	35 398	4 299	
004	4 777	232	..	242	004 ALLEM.FED	482	24	..	
022	467	14	..	27	124	..	005 ITALIE	748	359	361	
026	72	1	21	..	022 ROY.UNI	87	13	..	21	49	
030	19	14	026 IRLANDE	15	1	14	
034	580	22	555	..	030 SUÈDE	24	17	..	
040	85	7	034 DANEMARK	405	43	361	
062	13	1	040 PORTUGAL	10	10	..	
200	66	30	..	052 TURQUIE	129	18	51	
204	123	123	062 TCHECOSL	11	..	2	1	10	
390	123	200 AFR.N.FSP	38	27	
400	123	204 MAROC	49	
508	16	390 R.A.F.R.SUD	305	167	134	
624	23	400 ETATSUNIS	973	59	10	681	199	
644	10	508 BRÉSIL	26	14	
680	65	624 ISRAEL	11	8	3	
732	65	644 INDE	20	10	..	
							680 THAILANDE	53	50	
							732 JAPON	654	98	6	456	79	
1000	59 159	9 385	1 923	2 809	41 662	3 380	1000 M O N D E	59 717	11 594	1 899	3 141	38 512	
1010	56 608	9 115	1 929	1 554	40 714	3 316	1010 CEE	46 820	11 351	1 876	3 623	37 473	
1011	2 549	270	..	14	947	69	1011 EXTRA-CEE	2 897	243	..	1 218	1 039	
1020	2 248	107	..	1 220	879	29	1020 CLASSE 1	2 679	175	20	1 492	899	
1021	697	109	..	69	605	4	1021 A.E.L.	535	15	..	96	419	
1030	284	163	..	34	53	34	1030 CLASSE 2	251	69	1	25	126	
1031	18	1031 F.A.M.A.	16	2	1	
1040	18	1040 CLASSE 3	17	..	2	1	14	
CST 292.69 AUTRES PLANTES / RACINES VIVANTES AND. LEB. PFLANZEN U. WURZELN							BZT-NDB 06.02						
001	2 198	9 534	510	563	495	630	001 FRANCE	2 713	..	321	792	539	
003	2 164	2 780	..	7 934	4 248	2 048	002 BELG.-LUX.	12 160	4 702	..	2 869	2 965	
004	2 634	1 436	4 697	12 019	1 070	4 666	003 PAYS-BAS	11 493	2 717	1 378	..	6 185	
005	542	2 765	115	..	54	608	004 ALLEM.FED	1 621	870	1 139	317	700	
022	45	11	5	..	005 ITALIE	1 652	635	99	218	..	
026	5	022 ROY.UNI	101	27	..	33	21	
030	5	026 IRLANDE	19	3	..	
034	35	030 SUÈDE	19	3	..	
034	3 499	468	101	..	13	2 100	032 FINLANDE	33	16	..	14	3	
036	386	58	97	..	034 DANEMARK	2 147	309	50	495	1 262	
038	588	17	67	..	036 SUISSE	350	25	..	129	81	
040	6	038 ARGENT	77	7	..	
042	739	286	104	..	65	204	040 PORTUGAL	27	9	..	
046	2	042 ESPAGNE	219	90	27	2	15	
059	36	046 MALTE	18	6	10	
062	49	053 ALL.M.EST	16	15	..	
064	98	062 TCHECOSL	21	11	..	
068	86	064 HONGRIE	31	19	..	
200	518	066 ROUMANIE	19	19	
204	166	69	238	..	15	104	068 BULGARIE	65	66	..	
390	263	230	200 AFR.N.FSP	418	76	80	27	260	
400	161	204 MAROC	152	14	26	
420	3	272 C.I.VOIRIE	275	4	..	4	..	
460	3	390 R.A.F.R.SUD	42	39	..	
508	3	400 ETATSUNIS	908	96	63	122	426	
588	3	420 HONDR.BR	29	16	
624	43	460 ANT.FR.	29	
644	1	508 BRÉSIL	26	19	
680	1	624 ISRAEL	12	37	72	
704	9	680 THAILANDE	24	17	3	
732	9	704 MALAYSIA	4	33	27	
							732 JAPON	59	32	19	
1000	59 979	18 109	6 178	10 299	20 468	4 905	1000 M O N D E	34 992	8 875	2 194	5 362	12 756	
1010	53 083	16 895	5 629	17 369	4 214	4 214	1010 CEE	29 640	8 924	1 937	4 197	10 389	
1011	6 895	1 214	3 099	690	1011 EXTRA-CEE	5 352	951	257	1 165	2 367	
1020	5 512	898	3 799	379	1020 CLASSE 1	4 014	582	163	893	1 910	
1021	4 543	563	1 013	122	1021 A.E.L.	2 720	377	68	676	1	

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS						VALEUR			
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
005	8 051	46	3	102	7 880	.	005	ITALIE	19 114	135	10	163	19 806	
022	23	.	.	.	23	.	022	ROY. JUNI	34	.	.	.	12	37	.	.	.	1	
034	19	.	.	.	19	.	034	DANEMARK	24	1	.	.	12	23	.	.	.	1	
040	19	.	.	.	19	.	040	PORTUGAL	98	.	.	.	98	97	
C42	678	2	36	2	633	5	042	ESPAGNE	1 564	3	37	7	1 507	10	.	.	.	10	
068	18	.	1	.	19	.	068	BULGARIE	53	.	.	.	53	
200	145	.	.	.	144	.	200	AFR.-N.ESP	299	.	1	.	298	
204	57	57	1	.	114	14	204	MAROC	1 062	6	3	7	1 077	174	.	.	.	174	
390	562	4	1	2	414	14	390	R.-AFR.-SUD	1 062	6	3	7	1 077	174	.	.	.	174	
400	176	3	4	.	82	187	400	ETATSUNIS	322	7	3	2	339	171	.	.	.	171	
460	44	44	460	ANT.-FR.	225	27	5	.	252	
508	66	8	2	.	76	58	508	BRESIL	87	.	.	.	87	10	.	.	.	10	
674	231	1	1	1	136	86	674	ISRAEL	474	19	.	.	493	32	.	.	.	32	
680	6	.	.	.	6	.	680	THAILANCE	94	.	.	.	94	33	.	.	.	33	
704	30	.	.	.	21	.	704	MALAYSIA	258	1	.	.	259	179	.	.	.	179	
800	7	.	.	.	3	.	800	AUSTRALIE	103	.	.	.	56	36	.	.	.	36	
1000	25 571	1 303	877	193	22 664	604	1000	M O N D E	66 245	4 033	733	462	55 568	1 449	.	.	.	1 449	
1010	23 412	1 177	763	173	21 089	210	1010	CEE	61 377	3 674	683	295	55 610	877	.	.	.	877	
1011	2 161	126	45	21	1 575	394	1011	EXTRA-CEE	3 110	359	50	170	3 958	573	.	.	.	573	
1020	1 527	10	41	9	1 273	744	1020	CLASSE 1	3 436	23	44	87	2 948	384	.	.	.	384	
1021	90	1	4	1	87	1	1021	AELF	337	4	6	15	366	2	.	.	.	2	
1030	607	3	4	12	324	151	1030	CLASSE 2	1 509	33	6	83	950	188	.	.	.	188	
1031	3	1031	EAMA	10	.	.	.	10	
1032	46	46	1032	A.ADM	227	227	.	.	227	
1040	29	.	.	.	29	.	1040	CLASSE 3	63	1	.	.	60	1	.	.	.	1	
CST 292.72 FEUILLAGES, FEUILLES, RAMEAUX BLATTWERK, BLAETTER, USW.									BZT-NDB 06.C4										
001	2 381	.	33	32	2 288	28	001	FRANCE	243	.	.	28	27	175	13	.	.	.	
002	3 234	1 633	.	719	203	679	002	BELG.-LUX.	248	144	.	39	805	54	.	.	.	54	
003	1 856	13	189	27	653	115	003	PAYS-BAS	42	17	150	14	17	17	.	.	.	17	
004	1 238	13	115	5	106	115	004	ALLEM.FED	62	14	14	14	491	4	.	.	.	4	
005	4 242	62	115	206	3 859	115	005	ITALIE	4 710	175	110	135	4 340	1	.	.	.	1	
028	1 087	13	5	16	1 053	.	028	NORVEGE	616	13	3	14	586	
030	1 297	1	1	26	1 269	1	030	SUEDE	1 553	.	.	.	1 553	140	.	.	.	140	
032	1 642	8	1	13	1 621	1	032	FINLANDE	1 509	15	.	.	1 524	1	.	.	.	1	
034	9 605	2	.	14	9 369	227	034	DANEMARK	4 044	1	5	4	4 015	22	.	.	.	22	
036	16	1	.	8	16	6	036	SUISSE	10	1	.	.	11	3	.	.	.	3	
038	1 051	4	4	8	1 037	6	038	AUTRICHE	54	3	.	.	57	4	.	.	.	4	
042	1 129	4	4	4	1 120	4	042	ESPAGNE	40	2	14	1	41	23	.	.	.	23	
048	1 066	.	.	.	611	455	048	VOUGSLAV	80	.	.	.	80	20	.	.	.	20	
060	671	.	.	.	671	.	060	POLOGNE	20	.	.	.	20	
346	9	.	.	9	15	9	346	KENYA	18	.	.	17	1	1	.	.	.	1	
390	31	1	2	4	15	9	390	R.-AFR.-SUD	51	2	4	9	25	11	.	.	.	11	
400	143	.	.	.	137	6	400	ETATSUNIS	328	.	.	1	314	10	.	.	.	10	
404	143	.	.	.	136	6	404	CANADA	37	.	.	.	37	10	.	.	.	10	
508	23	.	.	.	15	8	508	BRESIL	35	3	.	.	38	2	.	.	.	2	
664	212	.	.	.	171	38	664	INDE	107	1	1	8	71	27	.	.	.	27	
732	28	.	2	4	14	8	732	JAPON	38	1	.	3	23	10	.	.	.	10	
1000	27 268	1 750	358	1 090	22 455	1 605	1000	M O N D E	13 437	368	329	301	12 207	232	.	.	.	232	
1010	10	1 710	353	984	7 003	822	1010	CEE	6 256	372	302	214	5 351	87	.	.	.	87	
1011	16 387	31	15	106	15 452	783	1011	EXTRA-CEE	7 181	46	26	87	6 876	145	.	.	.	145	
1020	15 242	29	14	95	14 384	720	1020	CLASSE 1	6 966	42	27	60	6 744	94	.	.	.	94	
1021	12 057	15	7	64	11 731	240	1021	AELF	4 885	22	7	30	4 793	33	.	.	.	33	
1030	253	2	1	11	186	53	1030	CLASSE 2	174	2	1	27	92	50	.	.	.	50	
1040	897	.	.	.	882	10	1040	CLASSE 3	42	.	.	.	40	2	.	.	.	2	
CST 292.91 SUCS ET EXTRAITS VEGETAUX PFLANZENSAEFTE UND AUSZUEGE									BZT-NDB 13.03										
001	851	.	55	511	196	89	001	FRANCE	1 372	.	.	152	454	446	320	.	.	.	320
002	30	.	.	73	267	43	002	BELG.-LUX.	135	29	.	93	3	10	.	.	.	10	
003	728	183	235	45	267	43	003	PAYS-BAS	955	1 199	522	189	189	45	.	.	.	45	
004	1 078	360	69	473	155	176	004	ALLEM.FED	3 333	1 492	310	650	881	881	
005	1 407	169	110	973	55	16	005	ITALIE	1 169	87	57	675	206	206	
028	242	19	137	34	52	16	028	NORVEGE	476	6	6	40	6	6	
034	812	368	14	77	317	9	034	DANEMARK	2 270	862	46	217	855	290	.	.	.	290	
036	890	156	73	229	481	1	036	SUISSE	1 071	263	92	199	501	16	.	.	.	16	
038	81	.	.	62	19	1	038	AUTRICHE	22	.	.	10	10	10	
040	128	58	50	3	12	1	040	PORTUGAL	250	78	51	18	19	84	.	.	.	84	
042	892	64	31	779	18	18	042	ESPAGNE	1 049	68	2	80	828	71	.	.	.	71	
048	4	.	3	1	5	5	048	VOUGSLAV	1	.	17	8	8	5	.	.	.	5	
050	175	.	.	175	549	26	050	GRECE	60	.	.	60	98	98	
052	734	65	2	92	549	26	052	TURQUIE	986	348	1	49	490	98	.	.	.	98	
060	3	.	3	.	20	20	060	POLOGNE	154	.	154	.	154	7	.	.	.	7	
C64	2	.	.	.	27	74	C64	HONGRIE	38	.	.	7	159	397	.	.	.	397	
204	103	.	.	1	27	2	204	MAROC	570	.	.	.	570	1	.	.	.	1	
208	113	111	.	.	2	2	208	ALGERIE	59	.	.	.	59	1	.	.	.	1	
318	8	5	.	.	3	3	318	CONGOBRA	84	.	.	.	84	54	.	.	.	54	
326	38	11	8	1	13	7	326	CONGOLEQ	320	86	55	6	117	2	.	.	.	2	
350	25	.	.	2	19	9	350	KENYA	129	.	.	55	38	72	.	.	.	72	
352	11	4	.	.	7	28	352	OUGANDA	39	.	.	.	39	27	.	.	.	27	
366	77	.	.	.	49	28	366	TANZANIE	55	28	.	.	83	28	.	.	.	28	
390	77	20	4	1	96	96	390	MOZAMBICQ	38	.	.	.	38	28	.	.	.	28	
400	389	45	27	129	501	55	400	R.-AFR.-SUD	248	295	185	346	180	57	.	.	.	57	
468	295	295	.	.	1	.	468	ETATSUNIS	1 659	78	78	601	2						

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
2C4	2E 573	11 23E	1 5CP	2 106	10 259	3 065	204 MAROC	2 594	1 C81	169	188	864	292
280	128	5C			70		293 TONGA	44			24		
352	484	5C	15E	30	715		352 TANZANIE	155	27	53	10	65	
366	112		14	34	64		366 MOZAMBICU	44	5	14	25		
370	63	43			20		370 MACAGASC	26	1P			3	
412	219				219		412 HAITI	15				37	
500	27	22	39	45	5	302	500 EQUATFUR	360	190	16	18	2	134
690	977	485			65		690 THAILANDE	32			26	6	
692	60				15		692 VIETNAM SUD	409	22	13	210	164	
696	1 026	54	33	52R	411	48	696 CAMBODGE	69	10	27	6	5	21
700	164	21	6R	15	12		700 INDOESTIE						
1000	34 494	12 20C	2 371	3 484	11 696	4 743	1000 M O N D E	4 320	1 472	327	623	1 293	605
1010	2 471	129	141	639	383		1010 CEE	1 179	76	39	150	86	83
1011	32 023	12 071	2 23C	2 845	11 313	3 564	1011 EXTRA-CEE	3 886	1 396	288	473	1 207	522
1020	122				2	10R	1020 CLASSE 1	12			1	2	70
1021	47				12	30	1021 AELE	12			1	1	1
1030	31 970	12 071	2 230	2 831	11 311	3 456	1030 CLASSE 2	3 812	1 396	288	472	1 205	451
1031	194	104			90		1031 FAMA	75	41			32	
1032	65	55			10		1032 A.A.ADM	6	5		1		
CST 292.93 SORGHO, PIASSAVA, ET SIMIL. SORGHORISPE, PIASSAVA, U. OGL.							BZT-NDB 14.03						
002	120	23		97	4	1	002 BELG.-LUX.	48			33	3	1
003	69	10	59				003 PAYS-BAS	44	11				1
004	114	32	52	28			004 ALLEM.FED	24	34	39	19		
005	778	737			41		005 ITALIE	340	396				
022	30		15	12			022 ROY-UNI	11		5	4		2
042	106	106					042 ESPAGNE	38	38				
048	2 770	77				2 693	048 YOUGOSLAV	913	74				885
050	280	182				99	050 GRECE	111	74				37
064	49						064 HONGRIE	20	19				
066	176	176					066 ROUMANIE	55	55				
068	599	149					068 BULGARIE	186	49				137
204	267	199					204 MAROC	86	71				15
212	49R						212 TUNISIE	28					28
264	1 602	223	194	380	805	498	264 SYRIE	421	74	52	98	197	
268	368	46	10	33	279		268 LIBERIA	63	14	2	9	68	
288	1 354	355	156	403	394	6	288 NIGERIA	383	109	45	118	109	2
370	55	29	2	24	24		370 MADAGASC	53	2		26	10	
412	44			28	10		412 ETATSUNIS	42			2	24	
468	3 012	888	235	271	1 176	483	468 INDE	2 733	857	215	248	1 006	447
484	112	112					484 INDES OCC	47					
484	298		219	33	38		484 VENEZUELA	98	3	70	12	13	
508	436	3	131	44	258		508 ARGENTINE	1 131	259	80	30	147	
528	3 580	601		450	510	2 973	528 ARGENTINE	1 131	224	92	190	155	905
664	1 608	37	291	450	510	75	664 CEYLAN	27	11			16	33
668	179		25	154			700 INDOESTIE	87		14		73	
1000	18 675	4 648	1 402	1 800	3 739	7 386	1000 M O N D E	8 118	2 335	638	801	1 833	2 511
1010	17 894	3 447	1 291	1 690	3 454	7 382	1010 CEE	516	381	74	82	7	2
1011	3 245	370	15	41	10	2 809	1011 EXTRA-CEE	7 602	1 954	564	749	1 876	2 509
1020	45						1020 CLASSE 1	1 122	146		31	10	930
1021	816	3 104	1 276	1 639	3 683	4 114	1021 CLASSE 2	6 216	1 685	559	718	1 815	1 439
1030	52	29			24		1030 CLASSE 3	27				4	
1032	833	372			1	460		264	123			1	140
CST 292.94 GRAINS DURS, PEPINS, COQUES KERNE, SCHALEN, HARTE SAMEN							BZT-NDB 14.04						
224	351					391	224 SOUDAN	16					16
334	499					499	334 ETHIOPIE	22					22
352	502				502		352 TANZANIE	22					22
500	190	11			179		500 EQUATFUR	14	1				13
704	868				868		704 MALAYSTIA	39					39
1000	2 602	11	16		1 506	1 069	1000 M O N D E	122	1	3		67	51
1010	2 16		16		1 506	1 069	1010 CEE	2		2		67	51
1011	2 586	11			1 506	1 069	1011 EXTRA-CEE	119	1			67	51
1030	2 586	11			1 506	1 069	1030 CLASSE 2	119				67	51
CST 292.95 MATIERES D'ORIGINE VEGET. NDA ROHSTOFFE PFL. URSPRUNGS A.N.G.							BZT-NDB 14.05						
001	5 624		4 300	106	1 754	1 035	001 FRANCE	324		109	63	49	103
003	1 762		8				003 PAYS-BAS	43		2		41	
004	51		18	33			004 ALLEM.FED	11		4	7		
005	7 331	7 098	61	44	128		005 ITALIE	148	121	3	8	18	
022	1 196	147	69	948	10		022 ROY-UNI	102	82	8	6	3	1
026	354	245			148		026 IRLANDE	41	28			16	
028	1 350		10	94	1 150	96	028 NORVEGIE	104	1		7	8	
036	29			27	2		036 SUISSE	10			6	4	
040	274	274					040 PORTUGAL	83	83				
042	558	491		10	55	2	042 ESPAGNE	192	141		2	44	5
204	529						204 MAROC	858	858				
304	428	549					304 ALGERIE	219	219				
334	736					3 736	334 ETHIOPIE	190					190
352	191	181			10		352 TANZANIE	40	36			1	
400	139	25	14	28	11	47	400 ETATSUNIS	113	70	6	6	67	14
412	254	17	25	5	235		412 HAITI	41	33	1	3	93	
660	3 766			2 700		1 066	660 PAKISTAN	918			622		296
664	243	101		599	93	1 641	664 INDE	657	20		148	32	497
668	245		10		200	30	668 CEYLAN	27	1		1	27	3
700	414	395			19		700 INDOESTIE	96	88			8	
704	359				67		704 MALAYSTIA	68	59			2	
708	48	47					708 PHILIPPIN	13					
720	28				15		720 CHINE P.P	49	22			27	
728	240	236			4		728 COREE SUD	97	86			10	1
732	16	6			8	2	732 JAPON	19	19		1	29	1
740	15				15		740 HONG KONG	45	1			29	
1000	6C 401	39 303	4 542	4 648	4 208	7 700	1000 M O N D E	4 699	1 915	171	884	599	1 126
1010	14 810	7 099	4 387	221	2 066	1 037	1010 CEE	1 222	119		79	108	105
1011	45 552	32 205	4 155	4 427	2 142	6 563	1011 EXTRA-CEE	4 165	1 797	16	905	491	1 020
1020	1 020	1 194	93	1 118	1 438	188	1020 CLASSE 1	41	377	52	33	242	31
1021	4 031	422			1 069		1021 CLASSE 2	32	167	9	32	94	10
1030	41 498	30 999	61	3 300	656	4 473	1030 CLASSE 2	3 498	1 398	36	773	213	988
1032	5 548						1032 A.A.ADM	219					
1040	63	17			43		1040 CLASSE 3	60	72			36	
CST 321.4C HOUILLLES STEINKOHL							BZT-NDB 27.01A						
001	664 398		157 011	128 885	359 050	19 452	001 FRANCE	11 500		2 671	3 226	5 205	398
002	1468 321	332 405		900 359	230 631	2 379	002 BELG.-LUX.	27 144	7 256	11 637	3 208	43	
003	1868 321	332 405	1155 584		148 499	31 345	003 PAYS-BAS	41 122	16 164	25 526	2 849	583	
004	15959 774	5657 728	2946 522	4376 924		2978 194	0						

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE		QUANTITÉ			URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS			VALEUR													
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia														
022	1418	375	573	711	44	165	180	701	385	495	234	303	022	ROY. UNI	20	865	10	108	578	3	533	4	080	2	566		
028	174	563	141	377	33	186	028	NORVEGE	2	355	1	864	491		
036	2	257	733	2	29	036	SUISSE	.	.	21	27		
040	46	170	46	170	040	PORTUGAL	645		
048	80	866	80	866	048	YUGOSLAV	557		
050	3	440	3	440	050	GREECE	85		
056	3208	820	1477	606	167	604	22	958	17	980	152	672	056	U.R.S.S.	59	782	39	336	2	074	319	.	201	17	905		
060	2783	519	650	256	225	309	201	720	383	100	1321	134	060	POLGNE	29	892	7	765	1	846	2	152	4	656	13	473	
062	43	551	15	011	28	540	062	TCHECOSL	204	444	
066	3	789	.	.	10	.	.	.	3	779	.	.	066	ROUMANIE	55	
204	50	357	11	540	38	817	204	MAROC	1	101	325	776		
208	178	160	4	160	208	ALGERIE	85	
390	178	262	23	729	60	154	473	.	390	R.A.F.R.-SUD	2	973	399	2	575	
400	14791	268	2175	643	1190	273	1223	764	4895	686	5306	302	400	ETATSUNIS	208	657	33	139	14	842	15	383	70	959	73	735	
688	11	342	1C	499	843	688	VIET-NPQ	.	.	296	.	.	74	
1000	42762	0291	1445	021	5887	858	7039	467	6577	1271	1812	556	1000	M O N D E	669	457	206	297	100	065	114	250	93	227	155	518	
1010	1945	2	259	738	180	3033	32	1010	CEE	361	965	114	910	80	750	92	779	11	262	42	264	
1011	22803	381	6523	715	1628	251	1633	304	5838	348	8079	163	1011	EXTRA-CEE	327	490	91	387	19	314	21	471	81	965	113	353	
1020	16696	770	2773	815	1234	438	1404	466	5422	856	5861	195	1020	CLASSE 1	235	592	43	665	15	419	18	915	76	904	80	689	
1021	1642	194	574	443	44	165	180	701	526	872	316	013	1021	AELE	23	916	10	129	578	3	533	5	944	3	732		
1030	54	789	11	544	4	160	.	.	1030	CLASSE 2	1	194	325	85		
1037	1	160	1037	A.A.FM	.	.	85	85	
1040	6051	823	2138	361	393	813	224	678	416	091	2878	880	1040	CLASSE 3	50	704	47	396	3	855	2	471	5	061	31	881	
CST 321.5C AGGLOMERES DE HOUILLE STEINKOHLBRIKETS U. DGL.													BZT-NDB 27.01B														
001	10	318	.	.	643	9	675	001	FRANCE	263	
002	92	884	83	545	.	.	2	708	6	597	.	.	002	BELG.-LUX.	2	264	2	066	66	5	131	143	
003	745	675	191	528	280	423	.	.	268	177	.	.	003	PAYS-BAS	17	611	4	717	7	025	.	.	.	5	726	1	830
004	179	800	43	067	49	481	22	030	65	227	.	.	004	ALLEM.-FED	4	452	1	077	1	049	.	.	500	.	.	1	21
022	5	310	3	.	022	ROY. UNI	30
476	5	479	5	057	479	.	476	U.R.S.S.	.	.	144	30	
1000	1035	073	323	762	330	564	24	738	274	777	81	232	1000	M O N D E	24	817	8	007	8	092	.	.	567	5	858	2	293
1010	1028	815	318	665	330	561	24	738	274	774	80	077	1010	CEE	24	616	7	863	8	092	.	.	567	5	857	2	237
1011	6	258	1	155	1011	EXTRA-CEE	57	
1020	54	54	3	.	1020	CLASSE 1	23	
1021	55	59	3	.	1021	AELE	30	
1030	479	479	.	1030	CLASSE 2	30	
1037	479	479	.	1037	A.A.FM	30	
1040	5	215	5	097	118	.	1040	CLASSE 3	.	.	144	4	
CST 321.61 LIGNITES NON AGGLOMERES BRAUNKOHL E													BZT-NDB 27.02A														
004	105	613	14	542	.	.	90	539	.	.	132	.	004	ALLEM.-FED	2
038	15	577	15	577	.	.	038	AUTRICHE	115
048	31	282	30	.	048	YUGOSLAV	205
062	1109	415	1108	537	.	.	062	TCHECOSL	5	385	5	376
400	17	995	20	17	975	.	400	ETATSUNIS	.	.	252	259
1000	1280	527	15	032	.	.	90	539	1124	614	50	342	1000	M O N D E	6	323	204	159	5	491	469	
1010	105	982	15	002	.	.	90	539	.	.	132	.	1010	CEE	5	363	202	159	.	.	5	491	
1011	1174	546	1124	305	50	210	1011	EXTRA-CEE	467	
1020	65	131	15	768	49	332	1020	CLASSE 1	115	
1021	15	608	15	577	.	.	1021	AELE	115
1040	1109	415	1108	537	878	.	1040	CLASSE 3	.	.	5	385	5	376
CST 321.62 AGGLOMERES DE LIGNITES BRAUNKOHLBRIKETS													BZT-NDB 27.02B														
003	12	026	6	178	2	915	.	.	2	887	.	.	003	PAYS-BAS	.	.	1	186	4	106	.	.	45	.	.	34	1
004	720	495	335	901	131	667	85	107	.	.	167	820	004	ALLEM.-FED	11	210	4	652	1	819	1	157	.	.	.	3	582
058	46	600	.	.	2	346	44	254	058	ALL.-WEST	807	
052	73	492	18	143	.	.	062	TCHECOSL	336	
390	5	844	5	844	.	.	390	R.A.F.R.-SUD	.	.	121	121	
1000	809	371	342	175	136	927	85	107	21	029	224	129	1000	M O N D E	12	677	4	759	1	902	1	157	.	.	279		
1010	732	705	342	179	134	582	85	107	22	887	167	950	1010	CEE	11	399	4	759	1	864	1	157	.	.	34		
1011	76	668	.	.	2	346	.	.	18	143	55	179	1011	EXTRA-CEE	245	
1020	6	577	6	577	1020	CLASSE 1	136	
1021	274	574	.	1021	AELE	12
1040	76	691	.	.	2	346	.	.	18	143	49	602	1040	CLASSE 3	.	.	1	143	245	
CST 321.70 TOURBE ET AGGLOMERES TORF UND TORFBRIKETS													BZT-NDB 27.03														
002	478	.	443	.	.																						

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE																		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	1000 DOLLARS	VALEUR													
1010	3268	131	363	402	52	963	410	510	2439	171	20	844	1010	CEE	94	120	5	616	9	234	12	739	61	896	635			
1020	213	328	4	651	52	963	621	468	515	999	484	309	1011	EXTRA-CEE	66	044	13	431	1	392	17	653	22	371	10	795		
1021	432	573	1	651	30	993	85	383	215	809	13	475	1020	CLASSE 1	13	826	2	183	1	701	3	033	6	406	1	503		
1030	926	729	87	181	13	275	37	676	169	592	130	012	1021	A.E.L.E.	7	283	65	291	1	344	4	974	6	090	609			
1031	451	10	68	10	2	105	536	085	160	176	46	510	1030	CLASSE 2	29	009	4	786	4	427	14	621	5	119	4	056		
1032	451	10	68	10	2	105	31	701	31	701	46	510	1031	FAMA	14	384	3	986	1	28	6	780	1	441	2	049		
1040	458	410	165	564	8	989	303	478	447	005	322	852	1032	A.AOM	23	190	6	862	251	6	780	10	848	5	219			
CST	332.20	*PETROLE LAMP. KERCSFENE WHITE SPIRIT LEUCHT-U. MOTPETROLEUM, TESTBENZ								BZT-NDB 27.100																		
001	91	173			1	103	22	91	028		70		001	FRANCE	2	661			3		1		2	651	6	1		
002	418	965		4	659		300	375	113	927	4		002	PELG.LUX.	15	071	178			11	502			3	320			
003	201	606		1	835	38	829		159	294	1	648	003	PAYS-BAS	6	058	84		1	257			4	619		98		
004	9	311		1	653		340		6	576		1	004	ALL.F.M.FED	1	563	76					1	205			709		
005	68	470		1	427		63	057	3	813		24	005	ITALIE	1	743	6				1	541			140			
006	38	920		16	906		5	846	11	828		4	006	ROY.JUN	1	572	P27			99		493			146	7		
007	821				17		804						007	NORVEGE		32				1			31					
008	504						504						008	DANEMARK		19						19						
009	132												009	AUTRICHE		16							13					
010	40	954			312		40	643					010	PORTUGAL	1	055				9		1	046					
011	14	632					40	761					011	ESPAGNE		379							165				214	
012	10	782					7	971					012	YUGOSLAV		252						19					233	
013	1	875											013	GREECE		78											28	
014	1	735					17	174				1	014	U.R.S.S.		30						5				24		
015	18	830			17	120							015	ROUMANIE		454				410								
016	19	707					19	497					016	AFR.N.E.SP		524							524					
017	4	389			4	385							017	ALGERIE		144												
018	4	079											018	LIBYE		69											69	
019	4	600											019	GABON		14											14	
020	1	4		1	033	384		172		2	228		020	FATONIS		4				97		53		22		232		
021	14	040											021	PANAMA RE		394											394	
022	14	042											022	TRINIC.TO	1	432											622	
023	2	694											023	ANT.NEER		77											76	
024	2	873											024	VENEZUELA		83											83	
025	3	224											025	ISRAEL		178											118	
026	7	600											026	ARAB.SENU		174												174
027	7	4		1	033	384		172		2	228		027	BAHREIN		125											125	
028	2	555											028	ARAB.SUC		64											64	
1000	999	655		30	906	63	156	453	779	423	905	27	1000	M.O.N.D.E	33	654	1	497	1	881	15	650	13	047	13	589		
1010	780	573		8	673	38	273	370	030	365	082	3	1010	CEE	26	088			1	419	1	306	13	249	10	800		
1011	112	432		23	333	23	771	83	749	55	823	24	1011	EXTRA-CEE	7	565			1	069		575	2	401	2	247		
1020	81	528		16	907	6	175	61	411	25	694	828	1020	CLASSE 1	3	849					924		163		869			
1021	112	432		23	333	23	771	83	749	55	823	24	1021	A.E.L.E.	2	697					827		110		162			
1030	77	095		4	392			22	165	28	420	22	1030	CLASSE 2	3	220					144				601	1	324	
1031	7	600											1031	E.A.M		221										76		
1032	20	567			17	187		174		1	710	1	1032	CLASSE 3	4	95					412		5		54	24		
CST	332.30	*GASOILS, FUEL LEGERS FT DOMESTIQUES DIESELKRAFTSTOFF								BZT-NDB 27.100																		
001	1474	044			12	745	178	046	1283	208	45		001	FRANCE	32	656				267		5	223	27	163	3		
002	506	598		26	419		145	054	335	107	18		002	PELG.LUX.	12	622		698			4	192	3	320		10		
003	3154	727		873	359	364	217		2763	071	80		003	PAYS-BAS	70	347		2	343		6	078	61	956		458		
004	340	830		105	484		157	704	72	935		2	004	ALL.F.M.FED	3	650						1	809					
005	542	003		1219	180		150	974	3043	742	1		005	ITALIE	131	334						12	599	15	257	71	273	
006	763	285							212	181	400	128	006	ROY.JUN	17	125						2	875	9	173			
007	36	794							2	504	34	290	007	IRLANDE		740											50	
008	2	727							2	602			008	SUEDE		44											43	
009	6	445							6	445			009	SUISE		190											190	
010	8	454							8	454			010	AUTRICHE		258											258	
011	214	797			18	860	38	668	156	969	300		011	ESPAGNE	5	437						378		1	215	3	839	
012	242	746			19	836	1	906	125	190	95	814	012	MALTE		12											12	
013	19	292							19	292			013	YUGOSLAV	4	783											4	
014	1802	403		662	552	205	655	49	005	868	547	13	014	GREECE	40	066			17	022	4	068	1	693	17	077		
015	1802	403		662	552	205	655	49	005	868	547	13	015	U.R.S.S.		495											495	
016	281	503							17	281	886		016	ALL.M.EST	2	995											1	
017	53	613							53	613			017	POLOGNE</														

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)
058	6 194	2 567	1 260	1 236	.	1 131	658	ALL.M.FST	943	500	138	164	141
060	69	.	.	64	.	34	060	POLONGNE	12	7
064	29	200	.	.	178	269	064	HONGRIE	25	79	36	
066	2 295	71	.	.	488	1 536	066	ROUMANIE	275	11	81	
300	4 142	355	14	10	3 652	1 111	390	R.AFR.SUD	1 485	1 140	6	4	1 291	.	.	.	44	
400	53 788	6 141	886	3 697	33 000	10 064	400	ETATSUNIS	7 909	1 856	200	649	3 415	1 789	.	.	44	
404	424	4 443	404	CANADA	10	10	1	
476	4 424	4 443	476	ANT.NEER	190	180	6	
664	4 424	.	13	41	.	370	664	INDE	54	2	46	
676	3 728	.	.	177	.	3 551	676	BIRMANIE	266	2	246	
700	34 254	26 164	65	3 240	4 716	69	700	INDONESIE	1 533	692	7	357	472	5	.	.	246	
720	4 399	.	154	417	1 651	2 177	720	CHINE R.P.	4 460	16	224	
1000	164 169	43 780	8 304	17 786	56 166	39 133	1000	M.O.N.D.E.	20 273	4 465	1 316	2 368	6 434	5 690	.	.	5 690	
1010	45 428	3 685	5 814	8 764	12 124	15 041	1010	CEE	6 471	1 031	922	1 088	927	2 503	.	.	2 503	
1011	118 740	40 095	2 489	9 022	44 042	23 092	1011	EXTRA-CEE	13 803	3 435	354	1 280	5 507	3 187	.	.	3 187	
1020	58 476	6 575	972	3 839	16 779	10 311	1020	CLASSE 1	9 546	2 010	229	680	4 739	1 888	.	.	1 888	
1021	8 721	11	72	57	78	72	1021	AEL	23	14	31	
1030	42 606	30 607	78	3 466	4 726	4 022	1030	CLASSE 2	872	872	R	383	474	301	.	.	301	
1032	4 451	4 443	1032	A.AGM	180	180	180	
1040	17 360	2 914	1 439	1 718	2 537	8 752	1040	CLASSE 3	2 218	553	156	217	294	998	.	.	998	
CST	332.91	*HUILES DE PETROLE, PREPARATIONS NCA ANDERE MINERALISCHE OELE												BZT-NDB 27.10G				
001	32 963	.	32 053	57	820	33	001	FRANCE	873	.	822	5	41	5	.	.	5	
002	17 933	60	.	5 619	8 445	3 809	002	BELG.-LUX.	902	.	291	178	220	.	.	.	220	
003	14 083	60	5 327	.	7 450	1 408	003	PAYS-BAS	761	62	245	300	67	.	.	.	67	
004	10 506	873	9 306	219	.	108	004	ALLFM.FED	340	62	244	70	14	.	.	.	14	
005	39 827	1 605	37 301	.	921	.	005	ITALIE	1 020	100	880	40	142	.	.	.	142	
022	2 405	.	4	9	.	2 392	022	ROY.UNI	145	.	1	2	133	.	.	.	133	
030	5 722	.	.	.	5 722	.	030	SUEDE	133	.	.	.	55	.	.	.	55	
036	754	036	SUISSE	36	
050	501	.	.	.	501	754	050	GRECE	46	46	
062	3 813	7	.	78	181	3 546	062	TSCHECOSL	15	.	.	15	14	.	.	.	14	
400	1 758	.	22	.	1 736	1 736	400	ETATSUNIS	296	2	1	19	261	.	.	.	261	
476	2 922	.	.	.	1 170	676	476	ANT.NEER	108	.	1	.	40	.	.	.	40	
616	2 922	.	.	.	1 170	676	616	IRAN	40	.	.	.	23	.	.	.	23	
632	1 170	676	632	ARAB.SOU	114	.	.	.	23	.	.	.	23	
1000	133 954	3 145	84 014	5 982	24 568	16 245	1000	M.O.N.D.E.	4 856	238	2 193	338	1 080	1 007	.	.	1 007	
1010	115 310	3 137	83 987	5 895	16 936	5 355	1010	CEE	3 898	236	2 192	317	839	315	.	.	315	
1011	18 642	7	5	97	7 632	10 889	1011	EXTRA-CEE	958	2	21	21	207	692	.	.	692	
1020	8 133	4	4	9	5 724	2 396	1020	CLASSE 1	678	.	1	2	188	145	.	.	145	
1021	385	.	22	.	1 170	4 193	1021	AEL	336	.	1	.	23	240	.	.	240	
1030	1 758	.	22	.	1 736	1 736	1030	CLASSE 2	264	.	1	.	73	107	.	.	107	
1032	1 758	.	22	.	1 736	1 736	1032	A.AGM	108	.	1	.	16	.	.	.	16	
1040	556	.	.	.	556	.	1040	CLASSE 3	16	
CST	332.92	BRAI PECH												BZT-NDB 27.08A				
002	58 764	51 409	.	6 436	919	.	002	BELG.-LUX.	1 343	1 145	.	175	23	.	.	.	23	
003	9 287	.	.	.	2 286	.	003	PAYS-BAS	93	.	.	93	53	.	.	.	53	
004	103 575	76 647	349	26 425	2 286	154	004	ALLFM.FED	3 356	2 336	25	987	8	.	.	.	8	
005	21 235	21 235	005	ITALIE	631	631	.	28	26	.	.	.	26	
022	48 798	44 816	114	389	303	173	022	ROY.UNI	1 204	1 127	9	28	14	.	.	.	14	
038	1 043	.	.	13 673	1 043	.	038	AUTRICHE	28	.	.	257	28	.	.	.	28	
056	51 043	40 580	.	.	3 244	.	056	U.R.S.S.	1 186	929	.	.	51	.	.	.	51	
060	31 031	26	.	8 255	22 750	.	060	POLONGNE	51	.	.	164	360	.	.	.	360	
062	9 808	5 569	.	31	4 208	.	062	TSCHECOSL	524	293	.	3	219	.	.	.	219	
400	9 808	5 569	.	31	4 208	.	400	ETATSUNIS	515	293	.	3	219	.	.	.	219	
1000	331 105	240 285	468	55 213	30 553	4 586	1000	M.O.N.D.E.	8 934	6 461	34	1 615	581	243	.	.	243	
1010	185 872	149 291	355	32 865	3 206	4 155	1010	CEE	5 424	4 112	25	1 163	116	8	.	.	116	
1011	145 234	56 654	114	22 348	27 347	4 431	1011	EXTRA-CEE	3 510	2 349	9	452	465	235	.	.	235	
1020	56 706	50 388	114	420	1 353	4 431	1020	CLASSE 1	1 749	1 420	9	31	24	235	.	.	235	
1021	44 858	44 815	114	389	1 353	184	1021	AEL	1 232	1 120	9	28	54	14	.	.	54	
1040	88 528	40 606	114	21 928	25 994	.	1040	CLASSE 3	1 761	979	.	421	411	.	.	.	411	
CST	332.93	COKE DE BRAI PECHKOKS												BZT-NDB 27.08B				
004	76 417	74 460	.	.	617	1 957	004	ALLFM.FED	4 153	4 031	.	.	24	.	.	.	24	
060	617	.	.	.	617	.	060	POLONGNE	24	.	.	.	24	.	.	.	24	
1000	77 034	74 460	.	.	617	1 957	1000	M.O.N.D.E.	4 177	4 031	.	.	24	.	.	.	24	
1010	76 417	74 460	.	.	617	1 957	1010	CEE	4 153	4 031	.	.	24	.	.	.	24	
1011	617	.	.	.	617	.	1011	EXTRA-CEE	24	.	.	.	24	.	.	.	24	
1040	617	.	.	.	617	.	1040	CLASSE 3	24	.	.	.	24	.	.	.	24	
CST	332.94	COKE DE PETROLE PETROLKOKS												BZT-NDB 27.14A				
001	622	.	622	.	.	.	001	FRANCE	13	.	13	
003	622	608	21	.	.	.	003	PAYS-BAS	41	41	
004	77 366	15 959	3 035	47 058	11 314	11 314	004	ALLFM.FED	3 222	573	166	1 817	20	666	.	.	666	
005	437	281	.	3 934	156	925	005	ITALIE	32	12	.	130	24	.	.	.	24	
028	4 859	.	.	795	5 877	.	028	NORVEGE	154	.	.	.	242	.	.	.	242	
036	8 877	.	.	795	2 238	.	036	SUISSE	242	.	.	.	51	.	.	.	51	
056	3 033	.	.	.	68	.	056	U.R.S.S.	68	.	.	17	51	.	.	.	51	
220	6 262	22	.	.	6 240	.	220	EYPTE	76	.	.	.	76	.	.	.	76	
400	833 436	105 523	86 813	66 660	324 290	250 240	400	ETATSUNIS	19 182	4 536	1 077	2 373	5 336	5 860	.	.	5 860	
1000	533 279	122 392	50 491	118 570	332 669	269 157	1000	M.O.N.D.E.	23 051	5 164	1 256	4 338	5 655	6 638	.	.	6 638	
1010	79 177	16 848	3 678	47 181	156	11 314	1010	CEE	3 311	627	1 179	1 819	5 20	666	.	.	666	
1011	854 104	105 543</																

import

Schlüssel Code	MANGEN TONNE					QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux..	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
1020	251 204	358	654	108 395	712	141 045	1020	CLASSE 1	5 194	50	23	2 139	69	2 913	
1021	675	41	37	17	532	52	1021	ALIE	54	5	2	1	38	5	
1030	12 701	.	.	17	297	12 387	1030	CLASSE 2	259	.	.	1	4	254	
1039	12 404	.	.	17	297	12 387	1032	A.A.ADM	255	.	.	1	4	254	
1040	59 428	.	.	892	38 609	19 977	1040	CLASSE 3	1 324	.	.	45	958	321	
CST	332.96	MELANGES BITUMINEUX BITUMINEUSE GEMISCHTE								BZT-NDB 27.16					
001	10 774		6 963	373	2 150	1 288	001	FRANCE	989		554	53	209	173	
002	4 434	1 215		2 449	715	55	002	BELG.-LUX.	758	190	163	373	32		
003	20 154	496	10 954	8 681	23	23	003	PAYS-BAS	1 289	610	631	631	36		
004	6 410	1 454	2 391	2 328	2	239	004	ALLEM.FED	881	211	433	201	2		
022	4 390	186	43	32	2	2	005	ITALIE	70	53	7	8	2		
030	95	96	472	685	2 730	407	022	ROY.UNI	673	24	95	96	367	91	
036	143	78	.	87	3	5	030	SUEDE	28	.	26	1	2		
038	253	.	.	22	36	7	036	SUISSE	21	11	.	7	1		
060	1 120	.	.	.	23	30	038	AUTRICHE	12	.	.	11	1		
1040	3 423	228	1 793	386	1 120	376	060	POLONGNE	38	.	.	38	168		
					640		400	ETATSUNIS	957	119	304	148	218		
1000	51 561	3 741	22 650	6 361	16 350	2 459	1000	M O N D E	5 730	648	2 006	703	1 858	515	
1010	42 013	3 331	20 351	5 180	11 547	1 604	1010	CEE	3 987	492	1 604	426	1 215	250	
1011	6 399	410	2 295	1 181	4 804	855	1011	EXTRA-CEE	1 743	156	402	277	643	265	
1020	8 399	410	2 299	1 181	3 683	826	1020	CLASSE 1	1 703	156	402	277	605	263	
1021	4 568	174	506	795	3 043	450	1021	AELF	744	35	98	129	387	95	
1030	1 149	.	.	.	1	29	1030	CLASSE 2	40	.	.	.	38	2	
1040		.	.	.			1040	CLASSE 3		.	.	.			
CST	341.10	GAZ NATUREL AUT. HYDROCARB. GAZEUX ERDGAZ U. A. GASF. KCHLENWASSERSTOFFE								BZT-NDB 27.11					
001	45 216	10 837	18 086	431	24 155	2 544	001	FRANCE	1 660		716	87	687	170	
002	23 426			10 541	2 048		002	BELG.-LUX.	1 074	379	614	81	81		
003	540 256	150 069	345 758	44 464			003	PAYS-BAS	13 057	2 816	8 482	1 759			
004	228 889	46 713	66 571	107 697	7 908		004	ALLEM.FED	8 601	2 341	2 320	3 511	429		
005	42 375	42 260	7	108			005	ITALIE	2 035	2 030					
022	5 247	2 700		2 152	224	171	022	ROY.UNI	364		99	106	156	3	
036	3 449			449			024	DANEMARK	34				27		
038	3 476	1 573	884	112			036	SUISSE	125	59	26	4	33		
048	11 202					11 202	038	AUTRICHE	38		38				
056	15 500	13 951	1 549				048	YUGOSLAV	390		54		390		
060	1 332						056	U.R.S.S.	578	524				45	
062	16 315		11 158	1 P26	3 307	37	062	POLONGNE	45						
064	20 052	11 000	92		8 923		064	TSCHECOSL	423	385	3	58	82	1	
208	346 310	246 310					064	HONGRIE	553	6 995			1	164	
212	885					885	208	ALGERIE	6 995					37	
400	40		18				212	TUNISIE	37		3	4		11	
484	5 100	5 100					400	ETATSUNIS	412					41	
492	2 495					2 495	484	VENEZUELA	191	191					
977	647 101			647 101			612	IRAK	41						
							977	SECRET	10 619				10 619		
1000	1956 828	627 816	447 597	122 869	71 868	36 678	1000	M O N D E	46 886	15 721	12 029	4 389	13 414	1 333	
1010	890 135	249 470	430 422	118 776	70 606	10 453	1010	CEE	26 427	7 566	11 519	4 216	2 527	599	
1011	139	377 837	17 176	4 093	4 101	26 225	1011	EXTRA-CEE	9 841	8 155	510	173	268	735	
1020	4 211 113	1 576	4 298	2 267	673	12 299	1020	CLASSE 1	963	60	168	115	183	437	
1021	6 870	1 573	4 279	2 267	673	1 078	1021	AELF	553	59	165	110	183	36	
1030	354 978	351 410			84	3 484	1030	CLASSE 2	7 268	7 186			2	80	
1032	346 394	346 310			84		1032	A.A.ADM	6 997	6 997					
1040	53 442	24 952	12 878	1 826	3 344	10 442	1040	CLASSE 3	1 609	909	342	58	83	217	
CST	341.20	GAZ D'USINE INDUSTRIEGASE								BZT-NDB 27.05B					
001						ND	001	FRANCE	198		198			ND	
002	36 236	36 236					002	BELG.-LUX.	1 497	1 436		51			
003							003	PAYS-BAS	1 055		1 055				
004	79 890	79 890					004	ALLEM.FED	3 856	3 790	66				
036	1 942	1 942					036	SUISSE	136						
1000	118 068	118 068					1000	M O N D E	6 732	5 362	1 319	51			
1010	116 125	116 125					1010	CEE	6 597	5 227	1 319	51			
1011	1 942	1 942					1011	EXTRA-CEE	136	136					
1020	1 942	1 942					1020	CLASSE 1	136	136					
1021	1 942	1 942					1021	AELF	136	136					
CST	351.00	ENERGIE ELECTRIQUE ELEKTRISCHER STROM								BZT-NDB 27.17					
002			ND		ND	ND	002	BELG.-LUX.	691	691	ND		ND	ND	
004							004	ALLEM.FED	2 827	2 270		557			
022							022	ROY.UNI	91	91					
036							036	SUISSE	12 460	12 460					
042							042	ESPAGNE	14 371	14 371					
044							044	IRAK	72	72					
054							054	EUROPE ND	197	197					
1000							1000	M O N D E	30 709	30 152		557			
1010							1010	CEE	27 190	27 062		557			
1011							1011	EXTRA-CEE	27 190	27 190					
1020							1020	CLASSE 1	27 190	27 190					
1021							1021	AELF	12 551	12 551					
CST	411.10	GRAISSES ET HUILES DE POISSONS FETTE UND OELE VON FISCHEN								BZT-NDB 15.04					
001	1 978		50	153	766	1 009	001	FRANCE	357		12	18	104	223	
002	1 275	319		700	256		002	BELG.-LUX.	191	33		136	22		
003	10 418	125	6 416	7 355	122	122	003	PAYS-BAS	1 608	12	904	94	667	25	
004	8 914	780	1 620	7 396	118	118	004	ALLEM.FED	1 236	138	94	578	1	26	
022	36 567	5 895	4 270	15 440	54	54	022	ROY.UNI	91	91			1	153	
030	28 292	4 838	4 54	9 003	10 945	4 391	024	ISLANDE	4 953	908	558	954	527	935	
036	202		2		200		028	NORVEGE	4 163	799	89	1 052	288		
038	6 535	1 588	1 000	1 844	2 099	4	030	SUEDE	19				19		
040	3 119	90		9	2 036	1 019	034	DANEMARK	743	178	117	261	191		
042	610	90			9		040	PORTUGAL	272	46		2	320	214	
044	17 926	47		9 679	7 724	476	042	ESPAGNE	153	80				73	
060	307				301	6	056	U.P.S.S.	3 250			1 693	1 450	99	
204	9 294	5 876	46	1 358	1 475	544	060	POLONGNE	29				28	1	
248	20	20					204	MAROC	1 243	769	7	188	163	116	
272	21	51					248	SENEGAL	272	53					
330	4 580			2 740	2 109	131	272	CAIRO	53						

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS			VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
528	1 920			1 121	19 808			528 ARGENTIN F	245		149		96		
732	32 423	489	4 105	8 621	19 209			732 JAPON	6 066	139	674	1 582	3 670		
1000	347 692	31 752	28 030	143 548	132 734	11 628		1000 M O N D E	50 396	4 833	4 014	19 225	19 909	2 415	
1010	22 583	1 223	7 086	8 248	4 777	1 249		1010 CEE	3 390	182	1 010	1 132	793	273	
1011	328 109	30 529	20 944	135 300	127 957	10 379		1011 EXTRA-CEE	47 005	4 651	3 004	18 093	19 116	2 141	
1020	132 298	12 829	11 115	50 588	49 857	7 753		1020 CLASSE 1	20 035	2 158	1 599	6 742	7 866	1 670	
1021	38 698	6 522	11 569	10 935	13 996	5 976		1021 AELE	5 733	1 031	225	1 341	1 829	307	
1030	174 578	17 486	9 810	75 027	70 126	7 129		1030 CLASSE 2	23 682	2 485	1 402	9 657	9 772	366	
1031	115	101				14		1031 CEAMA	121	108				13	
1040	18 254	47		9 679	8 024	497		1040 CLASSE 3	3 285		1	1 693	1 478	105	
CST	411.31	GRAISSE PORC / VOLAILLE , NCM FONDUE SCHWEINE-UND GEFLUEGELFETT									BZT-NDB 02.05				
001	4 154		910		32	2 647	565	001 FRANCE	871		88	9	676	98	
002	532					173	113	002 BELG.-LUX.	574			1	531	28	
003	2 797	302	776			1 525	194	003 PAYS-BAS	635	77	138		370	50	
004	854		33		821			004 ALLEM.-FED	103		8	95			
005	1 747	235			197	1 315		005 ITALIE	667	93		79	495		
030	323		17			18	288	030 SUEDE	84				2	80	
034	55						53	034 DANEMARK	15				1	14	
048	226					226		048 YOUGOSLAV	83				83		
064	365	11				354		064 HONGRIE	148	3			145		
066	106	35				71		066 ROUMANIE	29	9			20		
1000	13 202	633	1 756	1 053	8 537	1 223		1000 M O N D F	3 223	196	244	185	2 326	272	
1010	12 087	584	1 719	1 053	7 857	874		1010 CEE	2 851	184	235	184	2 072	176	
1011	1 115	48			680	349		1011 EXTRA-CEE	372	13	9		254	96	
1020	626				247	341		1020 CLASSE 1	188		9		86	93	
1021	407				21	341		1021 AELE	105	13	9		3	3	
1040	487				433	6		1040 CLASSE 3	182				168	1	
CST	411.32	SUIFS BRUTS OU FONDUS TALC , ROH , ODER AUSGESCHMELZEN									BZT-NDB 15.02				
001	4 515		3 537		52	926		001 FRANCE	547		452	7	88		
002	4 298	3 506			773	19		002 BELG.-LUX.	1 010	763		244	3		
003	12 775	2 874	6 118			3 230	553	003 PAYS-BAS	2 514	622	1 018		683	191	
004	32 305	13 678	6 406	12 033			188	004 ALLEM.-FED	5 789	3 023	1 095	1 638		33	
022	10 659	1	2 888		4 074			022 ROY.JUNI	1 439		51	38	545		
026	77				316			026 IRLANDE	94				56		
028	1 849					1 849		028 NORVEGE	241				241		
030	5 540		428	203		4 909		030 SUEDE	690		63	28	599		
034	1 088			1 048	40			034 DANEMARK	148			143	5		
036	60			44		16		036 SUISSE	12		20	10	15	13	
038	474		159	83	134	98		038 AUTRICHE	58		48		14		
058	416		317					058 U.R.S.S.	62						
058	114			114				058 ALL.-M. EST	18			18			
400	200 147	18 011	7 186	79 937	37 186	57 827		400 ETATSUNIS	30 507	2 906	1 115	11 241	5 955	9 290	
404	13 027		2 009	9 769	2 829	229		404 CANADA	1 838		27	1 364	415	35	
224	464					454		224 URUGUAY	65						
800	37 716	4 564	3 125	7 000	2 500	19 872		800 ARGENTINE	5 503	733	488	939	349	2 994	
800	5 716			3 286	458	1 972		800 AUSTRALIE	804			444	58	302	
804	1 735			1 735				804 N.Z.ELANDE	227			227			
10CC	333 140	42 632	27 806	122 683	58 746	81 273		1000 M O N D E	51 565	8 048	4 381	17 187	9 032	12 917	
1010	275 250	22 575	16 060	109 824	54 572	80 533		1010 CEE	9 861	4 409	2 565	11 889	774	224	
1011	241 128	18 011	8 304	102 684	51 936	60 197		1011 EXTRA-CEE	41 705	3 639	1 817	15 298	8 258	12 693	
1020	19 668	1		7 630	11 006	11 006		1020 CLASSE 1	36 059	2 906	1 281	14 338	7 890	9 644	
1021	37 551	4 564	3 125	7 026	2 500	20 336		1021 AELE	5 586	733	140	1 023	1 405	18	
1030	578			7 026	2 500			1030 CLASSE 2	5 560	733	488	942	349	048	
1040	472			114	139			1040 CLASSE 3	85		48	18	19		
CST	411.33	OLEOSTEARINE , HUILE SAINDOUX , ETC OLEOSTEARIN , SCHMALZCEL									BZT-NDB 15.03				
002	205	80				125		002 BELG.-LUX.	49	17			32		
003	105					113		003 PAYS-BAS	39		1		38		
004	427	103	184	94		46		004 ALLEM.-FED	134	36	50	28		17	
022	123	40	39	35		7		022 ROY.JUNI	47	17	14	7	13	2	
034	497			472				034 DANEMARK	147		10	138			
400	275			180		72		400 ETATSUNIS	102		9	64	28		
528	125	55		20		50		528 ARGENTINE	22	10			7		
800	472	378		94				800 AUSTRALIE	76	64		12			
1000	2 240	658	292	842	395	53		1000 M O N D F	615	147	89	241	118	20	
1010	1 748	483	186	74	237	46		1010 CEE	235	95	51	28	70	17	
1011	1 493	475	106	748	491	7		1011 EXTRA-CEE	364	38	18	214	48	7	
1020	1 366	419	86	747	107	7		1020 CLASSE 1	371	81	33	214	41	2	
1021	621	40	64	474	36	7		1021 AELE	193	17	23	138	13	2	
1030	127	56	20	1	50			1030 CLASSE 2	23	11	5		7		
CST	411.34	GRAISSES DE SUINT ET DERIVES WOLLFETT UND WOLLFETTERIVATE									BZT-NDB 15.05				
001	389		297	13	72	7		001 FRANCE	135		83	10	37	5	
002	664	84	1	196	322	62		002 BELG.-LUX.	288	25		84	148	31	
003	107	42		61		3		003 PAYS-BAS	45	10			34	1	
004	776	111	6	633		26		004 ALLEM.-FED	222	28	2	171		21	
005	226	91		3	132			005 ITALIE	71	27		5	39		
022	1 495	874	157	63	290	111		022 ROY.JUNI	357	126	31	23	154	23	
036	52			1	4			036 SUISSE	13				1		
400	199	35		38		6		400 ETATSUNIS	84	12	3	1	43		
732	199	31	33	111		20		732 JAPON	45	9	6	25	5		
800	346		52		127	136		800 AUSTRALIE	155	20		21	41	73	
1000	4 256	1 273	495	1 072	1 079	377		1000 M O N D F	1 424	258	126	341	511	188	
1010	2 160	324	303	845	588	97		1010 CEE	86	90	27	21	258	58	
1011	2 135	475	191	227	491	280		1011 EXTRA-CEE	663	168	40	71	253	131	
1020	5 131	946	191	227	491	276		1020 CLASSE 1	660	168	40	71	253	128	
1021	1 514	875	157	63	306	113		1021 AELE	373	127	31	23	167	25	
1030	1					1		1030 CLASSE 2	1					1	
1040	3					3		1040 CLASSE 3	2					2	
CST	411.35	OEGRAS DEGRAS									BZT-NDB 15.09				
003	111		56		15	40		003 PAYS-BAS	15		9		1	5	
022	199				199			022 ROY.JUNI	70				20		
400	51		51					400 ETATSUNIS	17		17				
1000	453	5	109	26	269	44		1000 M O N D E	63	1	26	4	26	6	

import

Schlüssel Code	TONNE						URSPRUNG ORIGINE	1000 DOLLARS						VALEUR
	MENGEN EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
C03	5 474	.	1 538	.	3 146	390	003 PAYS-BAS	756	.	243	.	400	113	
C04	34 080	227	1 247	17 570	.	15 036	004 ALLEM.FED	4 700	38	168	2 178	2 316		
O22	448	.	.	28	364	56	022 RCY.UNI	108	.	.	14	69		
O28	444	.	.	107	435	9	028 NORVEGE	8 450	.	.	13	53		
O30	4 134	.	6	1 992	4 001	20	030 SUEDE	4 50	.	.	243	433		
O34	13 135	.	.	1 040	640	503	034 DANEMARK	1 704	.	.	20	1 367		
O36	3 688	1	.	177	186	3 324	036 SUISSE	521	6	.	20	23		
O38	2 142	.	.	20	1 278	844	038 AUTRICHE	250	.	.	2	131		
O48	507	907	048 YOUGOSLAV	101		
O56	16	16	056 U.R.S.S.	31	31	.	.	.		
O58	2 417	.	.	2 477	.	.	058 ALLEM.FED	314	.	.	314	.		
O62	509	.	.	.	509	.	062 TCHECOSL	48	.	.	.	48		
O64	69	.	.	5	31	.	064 HONGRIE	13	.	.	.	7		
O66	2 937	.	.	209	41	2 678	400 ETATSUNIS	499	14	3	32	24		
O68	15	068 ARGENTINE	11	.	.	.	29		
O68	977	21	39	280	50	587	928 ARGENTINE	168	9	15	31	24		
O68	51	.	19	.	.	32	804 NZELANDE	16	.	7	.	84		
O68	51	.	19	.	.	32	804 NZELANDE	16	.	7	.	84		
1000	93 315	362	11 047	28 396	28 257	25 253	1000 M O N D E	12 712	120	1 542	3 517	3 591		
1010	61 298	299	10 959	23 079	10 706	16 255	1010 CEE	8 403	47	1 506	2 845	1 402		
1011	32 017	.	89	5 317	17 551	8 957	1011 EXTRA-CEE	4 309	73	96	872	2 189		
1020	27 946	10	50	2 561	16 952	8 373	1020 CLASSE 1	3 718	22	21	327	2 100		
1021	23 990	1	6	2 323	16 904	4 756	1021 AELLE	3 088	6	.	292	2 074		
1030	897	36	39	280	55	587	1030 CLASSE 2	183	31	15	31	56		
1040	3 076	16	.	2 477	545	38	1040 CLASSE 3	407	20	.	314	84		
CST	421.20	HUILE DE SOYA SOJAEOEL							BZT-NDB 15.07A					
O01	199	.	137	.	1	61	001 FRANCE	43	.	25	.	.	18	
O02	11 914	2 118	.	763	601	8 432	002 BELG.-LUX.	2 942	526	.	163	126	2 127	
O03	7 304	4 546	2 551	.	647	2 160	003 PAYS-BAS	1 753	359	.	667	151	576	
O04	13 166	4 294	882	4 645	.	3 345	004 ALLEM.FED	3 321	1 093	203	1 119	906		
O30	340	3	030 SUEDE	47	47	.	.	.		
O32	4 688	.	102	1 579	2 988	25	032 FINLANDE	77	.	23	353	658		
O34	2 839	.	559	2 027	253	.	034 DANEMARK	1 041	.	.	424	49		
O38	105	105	624 ISRAEL	593	.	120	424	49		
O38	105	105	958 NON SPEC	52	.	.	.	52		
1000	40 661	7 561	4 655	9 356	4 536	14 153	1000 M O N D E	9 895	2 026	1 045	2 139	992		
1010	32 596	7 958	3 983	5 409	1 248	13 998	1010 CEE	8 064	1 979	899	1 282	2 777		
1011	8 066	.	673	3 947	3 288	155	1011 EXTRA-CEE	1 832	47	147	857	715		
1020	5 121	3	114	1 919	3 035	50	1020 CLASSE 1	1 186	47	27	432	666		
1021	4 769	3	107	1 580	3 034	45	1021 AELLE	1 105	47	25	355	665		
1030	2 840	.	559	2 028	253	.	1030 CLASSE 2	594	.	120	425	49		
CST	421.30	HUILE DE COTON BAUMWOLLSAETOEL							BZT-NDB 15.07B					
O02	52	.	.	52	.	.	002 BELG.-LUX.	14	.	.	14	.		
O04	20	192	14	.	.	.	004 ALLEM.FED	91	87	4	.	.		
O42	66	.	.	.	46	.	042 ESPAGNE	10	.	.	.	10		
O62	100	.	.	.	100	.	062 TCHECOSL	24	.	.	.	24		
O68	1 755	.	.	.	1 755	.	068 BULGARIE	449	.	.	.	449		
O32	383	383	032 CAMEROUN	102	102	.	.	.		
O38	40	038 BURUNDI	10	.	10	.	.		
O40	280	.	40	277	.	.	400 ETATSUNIS	87	.	1	86	.		
O28	1 167	.	.	913	254	.	400 ARGENTINE	303	.	.	235	68		
O24	3 184	.	.	498	2 686	.	624 ISRAEL	835	.	.	138	697		
O20	530	.	.	530	.	.	720 CHINE R.P.	146	.	.	146	.		
1000	7 798	575	60	2 282	4 881	.	1000 M O N D E	2 083	189	17	623	1 254		
1010	262	192	18	52	.	.	1010 CEE	107	87	6	14	.		
1011	7 536	383	42	2 230	4 881	.	1011 EXTRA-CEE	1 976	102	11	609	1 254		
1020	326	383	4	277	47	.	1020 CLASSE 1	97	.	.	86	10		
1030	4 786	383	40	1 423	2 940	.	1030 CLASSE 2	1 253	107	10	376	765		
1031	3	1031 FAMA	112	102	10	.	.		
1040	2 424	.	.	530	1 894	.	1040 CLASSE 3	625	.	.	146	479		
CST	421.40	HUILE D'ARACHIOE ERONUSSOEL							BZT-NDB 15.07C					
O01	9 610	.	2 121	62	6 086	1 341	001 FRANCE	3 116	.	711	17	1 939	449	
O02	703	70	.	522	.	111	002 BELG.-LUX.	216	20	.	157	39		
O03	3 559	.	3 538	.	.	21	003 PAYS-BAS	976	.	971	.	5		
O04	2 161	510	330	1 202	.	119	004 ALLEM.FED	715	194	144	342	35		
O36	146	96	.	2	12	26	036 SUISSE	60	44	.	1	9		
O62	149	.	.	.	149	.	062 TCHECOSL	39	.	.	.	39		
O22	898	.	.	400	498	.	232 MALI	257	.	.	114	143		
O24	7 687	7 687	240 NIGER	2 563	2 563	.	.	.		
O28	153 585	152 011	12	254	1 308	.	248 SENEGAL	51 273	50 813	3	74	383		
O28	509	.	.	.	509	.	248 NIIGERIA	129	.	.	129	.		
O30	105	.	.	104	.	.	990 R.AERASUD	16	.	.	.	15		
O38	4 928	.	612	610	3 706	.	400 ETATSUNIS	28	.	.	28	.		
O28	50 127	4 408	6 645	9 575	28 582	913	508 BRESIL	1 309	1 169	2 155	985	.		
O28	11 664	.	727	727	10 150	.	528 ARGENTINE	13 414	1 201	1 735	2 559	2 661		
O28	11 664	.	727	727	10 150	.	720 CHINE R.P.	189	198	186	2 805	259		
1000	245 827	164 782	13 988	13 466	51 060	2 531	1000 M O N D E	77 306	54 835	3 931	3 637	14 106		
1010	16 032	580	5 988	1 786	6 086	1 592	1010 CEE	5 024	714	1 826	5 16	1 939		
1011	225 796	164 202	8 000	11 680	44 974	940	1011 EXTRA-CEE	72 283	54 621	2 105	3 121	12 167		
1020	307	96	.	113	72	26	1020 CLASSE 1	108	44	.	33	22		
1030	21 734	164 106	7 273	10 839	34 603	913	1030 CLASSE 2	68 945	54 577	1 907	2 901	9 301		
1031	162 170	159 698	12	654	1 806	.	1031 FAMA	54 093	53 376	3	188	526		
1040	11 753	.	727	727	10 299	.	1040 CLASSE 3	3 228	.	198	186	2 844		
CST	421.50	HUILE D'OLIVE OLIVENOEL							BZT-NDB 15.07D					
O01	4 817	.	91	51	107	4 568	001 FRANCE	3 544	.	93	55	92	3 304	
O03	323	.	1	.	321	.	003 PAYS-BAS	170	.	2	1	.	168	
O04	788	.	105	40	566	505	004 ALLEM.FED	320	.	.	.	318		
O40	290	1	1	4	9	275	005 ITALIE	904	66	104	48	686		
O42	52 518	3 934	220	134	1 055	47 575	040 PORTUGAL	187	.	1	4	6		
O48	24 245	.	.	.	245	.	042 ESPAGNE	36 951	2 645	181	108	828		
O50	26 346	277	10	3	104	25 946	048 YOUGOSLAV	147	.	.	.	147		
O52	15 600	101	3	19	15 477	15 477	050 GRECE	15 532	119	8	2	94		
O54	2 151	1 300	2	.	849	204	052 TURQUIE	8 295	66	2	17	15 319		
O58	645	7 284	.	.	361	.	204 MAROC	1 387	184	.	.	501		
O20	16 503	7 440	.	.	9 463	.	208 ALGERIE	11 441	5 198	.	.	243		
O22	40	.	.	.	37	.	212 TUNISIE	11 236	5 563	.	.	1 5 674		
O28	3 625	50	.	.	3 566	.	400 ETATSUNIS	14	.	.	.	14		
O30	275	.	.	.	275	.	578 ARGENTINE	2 184	17	.	.	2 167		
O34	287	.	.	.	287	.	600 CHYPRE	160	.	.	.	160		
O38	172	.	.	.	372	.	604 LIBAN	163	.	.	.	163		
O42	8	.	.	.	98	.	608 SYRIE	204	.	.	.	204		
O48	98	.	.	.	98	.	624 ISRAEL	10	.	.	10	.		
O48	98	.	.	.	98	.	958 NON SPEC	76	.	.	.	76		
1000	126 256	13 464	433	244	1 860	110 255	1000 M O N D E	92 576</						

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS			VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
1020	55 419	4 314	232	144	1 187	89 542	1020	CLASSE 1	61 769	2 831	191	117	945	57 685	
1021	24 292	9 074	2	8	9	275	1021	AELE	15 187	6 662	2	10	1	9 112	
1030	24 292	9 074	2	8	9	275	1030	CLASSE 2	15 187	6 662	2	10	1	9 112	
1032	24 292	9 074	2	8	9	275	1032	A.A.AOM	15 187	6 662	2	10	1	9 112	
CST 421.60 HUILE DE TOURNESOL SONNENBLUMENÖL															
C02	1 018	533	.	.	4	81	002	BELG.-LUX.	289	264	.	.	1	24	
003	5 165	740	4 360	.	1	64	003	PAYS-BAS	1 154	173	963	.	18		
004	398	253	25	14	.	106	004	ALLEM.-FED	121	72	16	9	24		
036	201	1	1	.	.	200	036	SUISSE	49	1	.	.	60		
058	133 046	657	6 356	31 285	93 261	1 487	058	U.R.S.S.	30 451	149	1 487	6 677	21 856		
058	7 007	383	1 890	4 734	.	.	058	ALL.-M.-EST	1 455	82	405	968	.		
062	9 309	.	.	.	9 309	.	062	TCHecosL	1 919	.	.	.	1 919		
064	12 559	.	.	.	3 482	9 077	064	HONGRIE	2 902	283	266	1 416	800		
066	36 999	1 259	1 214	6 530	19 393	8 603	066	ROUMANIE	8 191	283	266	1 416	4 348		
068	13 286	.	.	1 476	12 899	49	068	BULGARIE	3 072	162	505	314	2 756		
528	15 131	737	2 340	5 341	3 548	3 165	528	ARGENTINE	3 251	162	505	1 091	771		
1000	234 582	4 962	16 193	49 342	141 251	22 834	1000	M O N D E	52 931	1 184	3 647	10 478	32 453		
1010	6 585	1 926	4 391	14	14	250	1010	CEE	1 569	509	983	5	67		
1011	227 997	3 036	11 862	49 328	141 247	22 584	1011	EXTRA-CEE	51 362	675	2 664	10 469	32 452		
1020	7 007	.	.	13	4	200	1020	CLASSE 1	66	.	1	3	2		
1021	205	.	.	1	4	200	1021	AELE	63	.	1	1	2		
1030	15 131	737	2 340	5 341	3 548	3 165	1030	CLASSE 2	3 251	162	505	1 091	771		
1040	212 644	2 299	9 460	43 975	137 695	19 215	1040	CLASSE 3	48 044	513	2 158	9 375	31 679		
CST 421.70 HUILE DE COLZA / NAVETTE / MOUTARDE RAPS-, RUEB-, UND SENFCEL															
C01	16 364	185	1 351	4 216	1 014	9 783	001	FRANCE	3 657	.	270	945	224	2 218	
003	1 574	348	410	60	252	544	003	BELG.-LUX.	158	41	12	12	105		
004	11 314	143	301	2 310	5 994	8 560	004	PAYS-BAS	377	90	106	50	131		
030	6 580	.	.	463	5 994	223	004	ALLEM.-FED	2 633	34	64	478	2 057		
032	117	.	.	117	.	.	030	SUEDE	1 344	.	.	95	1 187		
032	117	.	.	117	.	.	032	FINLANDE	27	.	.	27	62		
058	102	.	.	102	.	124	058	GREECE	30	.	.	19	30		
058	102	.	.	102	.	.	058	ALL.-M.-EST	19	.	.	19	.		
060	16 695	120	.	1 693	14 882	.	060	POLOGNE	3 418	28	.	337	3 053		
062	4 262	.	.	4 262	4 262	.	062	TCHecosL	832	.	.	.	832		
068	88	.	.	88	88	.	068	BULGARIE	125	.	.	.	125		
284	1 400	.	.	542	400	.	284	DAHOMEV	287	.	.	.	159		
720	1 243	.	.	542	701	.	720	CHINE R.P	287	.	.	128	159		
1000	59 631	836	2 062	9 502	27 492	19 739	1000	M O N D E	12 936	197	440	2 039	5 646		
1010	29 981	716	2 062	6 586	1 266	19 351	1010	CEE	6 828	169	440	1 434	274		
1011	29 651	120	.	2 916	26 227	389	1011	EXTRA-CEE	6 108	28	.	605	5 372		
1020	6 400	.	.	463	5 894	243	1020	CLASSE 1	1 407	.	.	122	1 187		
1021	6 400	.	.	463	5 894	243	1021	AELE	1 350	.	.	95	1 187		
1030	418	.	.	400	400	18	1030	CLASSE 2	128	.	.	.	125		
1031	400	.	.	400	400	.	1031	EAMA	125	.	.	.	125		
1040	22 389	120	.	2 336	19 933	.	1040	CLASSE 3	4 571	28	.	483	4 060		
CST 422.10 HUILE DE LIN LEINOEL															
C02	3 760	1 316	570	263	2 181	1 130	002	BELG.-LUX.	736	278	105	48	410		
003	4 484	188	562	727	2 784	1 367	003	PAYS-BAS	954	42	132	179	565		
004	2 844	188	8	4	20	.	004	ALLEM.-FED	677	42	5	2	284		
022	32	.	.	4	20	.	022	ROY-UNI	11	.	.	4	324		
030	45	.	.	45	.	.	030	SUEDE	12	.	.	12	.		
036	103	32	.	.	71	.	036	SUISSE	7	.	.	.	16		
400	14 201	9 607	20	1 319	3 285	71	400	ETATS-UNIS	2 727	1 845	10	246	626		
508	6 100	.	.	100	920	2 721	508	BRESIL	18	.	.	18	.		
524	6 110	1 224	.	920	1 245	2 721	524	URUGUAY	1 181	230	9	1 192	9 229		
528	76 576	8 409	40	6 214	52 180	9 733	528	ARGENTINE	14 408	1 642	9	1 146	1 805		
1000	108 350	20 794	1 200	9 598	61 694	15 064	1000	M O N D E	40 647	4 047	262	1 844	11 640		
1010	11 241	1 504	1 132	990	4 265	2 520	1010	CEE	2 374	320	238	227	975		
1011	97 241	19 290	68	8 609	56 729	12 545	1011	EXTRA-CEE	18 389	25	1 617	10 665	2 355		
1020	14 435	9 656	28	1 375	3 305	71	1020	CLASSE 1	2 778	16	261	630	16		
1021	198	50	8	49	20	71	1021	AELE	11	9	14	4	16		
1030	82 805	9 634	40	7 234	53 424	12 473	1030	CLASSE 2	15 611	1 872	9	1 356	10 035		
CST 422.20 HUILE DE PALME PALMDEL															
C01	4 196	93	.	1	81	21	001	FRANCE	37	.	16	.	13		
003	4 236	4 073	.	56	70	40	002	BELG.-LUX.	1 232	1 183	.	14	23		
004	5 007	2 832	1 435	605	605	40	003	PAYS-BAS	1 423	877	386	126	34		
268	656	119	102	.	.	.	004	ALLEM.-FED	151	35	92	.	.		
268	733	494	239	.	.	.	004	LIBERIA	168	108	28	.	.		
272	466	466	272	C.-I.VOITRE	138	136	.	.	.		
276	276	276	GHANA	68	.	.	.	68		
284	6 792	6 792	.	309	.	.	284	DAHOMEV	1 586	1 586	.	.	.		
288	14 407	2 661	4 521	3 430	3 795	571	288	NIGERIA	3 036	590	263	833	737		
302	11 291	1 121	1 088	8 553	958	571	302	CAMEROUN	2 708	29	2 044	233	139		
314	1 082	1 082	314	GABON	252	252	.	.	.		
318	432	432	318	CONGO-BRA	101	101	.	.	.		
332	109 525	21 432	12 497	7 109	47 416	21 099	332	CONGO-LEO	26 271	5 068	2 962	1 678	11 427		
400	674	.	.	673	1	.	400	ETATS-UNIS	124	.	.	123	1		
700	85 791	661	11 841	32 450	35 615	5 224	700	INDONESIE	19 080	149	2 597	7 178	7 964		
704	27 704	513	528	10 815	10 604	5 244	704	MALAYSIA	6 208	116	120	2 377	2 411		
708	257	257	708	PHILIPPIN	58	.	.	.	58		
1000	245 666	41 678	29 012	64 565	99 101	36 310	1000	M O N D E	62 661	10 225	6 435	14 345	23 008		
1010	10 107	7 023	2 058	169	756	101	1010	CEE	2 851	2 095	493	47	162		
1011	255 555	34 655	25 954	64 396	98 345	36 209	1011	EXTRA-CEE	59 810	8 134	5 942	14 298	22 846		
1020	722	.	.	708	14	.	1020	CLASSE 1	134	.	.	128	6		
1021	722	.	.	708	14	.	1021	AELE	5	.	.	.	5		
1030	258 837	34 655	25 954	63 688	98 331	36 209	1030	CLASSE 2	59 676	8 134	5 942	14 170	22 840		
1031	129 637	30 326	13 585	15 662	48 374	21 690	1031	EAMA	31 061	7 172	3 225	3 723	11 660		
CST 422.30 HUILES DE COCO , COPRAH KOKOSÖL															
C01	415	10	.	.	.	405	001	FRANCE	126	.	5	.	.		
002	3 869	3 869	002	BELG.-LUX.	1 123	1 123	.	.	.		
003	27 431	6 543	6 773	14 115	.	.	003	PAYS-BAS	7 721	1 800	1 832	633	3 589		
004	2 604	288	236	2 077	.	.	004	ALLEM.-FED	91	91	.	.	.		
032	64	44	022	ROY-UNI	14	14	.	.	.		
036	77	9	.	.	68	.	036	SUISSE	32	4	.	.	28		
048	540	.	.	.	540	.	048	Y							

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Deutschland (BR)	Italia		
CST 431.20 GRAISSES ET HUILES HYDROGENEES TIER. OD. PFL. FETTE U. GELE GEHAERTET									BZT-NDB 15.12								
001	309		170	22	6	111	001	FRANCE	179		62	7	5	105			
002	14 527	10 545		3 755	146	77	002	BELG.-LUX.	3 588	2 714		788	58	27			
003	30 849	16 025	13 981		483	356	003	PAYS-BAS	6 558	3 508	2 693	29	184	173			
004	3 322	16 717	37	77	483	491	004	ALLEM.-FED	1 131	676	12	4	464				
005	14	1		8			005	ITALIE	10	2		4					
022	113	2	2	91	18		022	ROY.-UNI	80	1	2	53	24				
028	2 798	1 212		1 295	85		028	NORVEGE	1 526	279		179	20	58			
034	1 713	46				206	034	DANEMARK	1 098		55			1 071			
036	683	307	113		269	152	036	SUISSE	1 368	163	48		147	10			
400	140	23	10	17	90		400	ETATSUNIS	126	31	7	9	79				
732	41			41			732	JAPON	26			26					
1000	54 543	30 902	14 422	5 327	1 101	2 811	1000	M O N D F	13 755	7 401	2 879	1 105	521	1 849			
1010	49 019	29 296	14 187	3 862	639	1 035	1010	CEE	11 516	6 900	2 767	828	251	1 770			
1011	5 524	1 606	215	1 465	462	1 776	1011	EXTRA-CEE	2 239	501	112	277	270	1 079			
1020	5 524	1 606	215	1 465	462	1 776	1020	CLASSE 1	2 239	501	112	277	270	1 079			
1021	5 325	1 565	204	1 404	372	1 776	1021	AELE	2 278	465	104	239	191	1 079			
CST 431.31 ACID. GRAS INDUS. HUILES ACID. DE RAFF. TECHN. FETTSAEUREN U. SAURE CELE									BZT-NDB 15.10A								
001	6 574	11 036	3 148	1 288	1 545	593	001	FRANCE	1 036		472	204	218	142			
002	18 031	14 807	5 971	2 934	3 065	1 717	002	BELG.-LUX.	4 034	2 332		533	815	554			
003	44 075	14 807	5 971	2 934	3 065	1 717	003	PAYS-BAS	8 026	3 064	854	3 300	808				
004	26 323	8 824	4 231	7 587	20 360	3 093	004	ALLEM.-FED	6 212	2 018	947	1 651	1 596				
005	8 759	2 833	527	1 320	4 079		005	ITALIE	1 099	330	74	200	495				
022	3 130	379	1	1 031	1 047	634	022	ROY.-UNI	747	144	20	141	144	298			
028	1 661	427		1 179	939		028	NORVEGE	333	83	18	33	186				
030	4 058	165		1 011	2 649	1 040	030	SUISSE	642	42		53	349	220			
032	1 835	638	4	235	908	50	032	FINLANDE	347	149	1	38	131	13			
034	1 497			235	806	663	034	DANEMARK	268			5	100	163			
036	3 247	576		15	2 571	85	036	SUISSE	437	114		4	303	16			
038	1 278			32	246		038	AUTRICHE	29			5					
042	1 110	271			839		042	ESPAGNE	185	36			149				
048	1 984			298	1 686		048	YUGOSLAV	301			50	251				
056	4 513			1 383	3 130		056	U.R.S.S.	639			231	408				
058	1 735		385	1 340		10	058	ALL.M.-EST	181		41	137	143	3			
060	1 161			1 161			060	POLOGNE	143				154				
062	429			45	839		062	TCHECOSL	185				10				
064	176			176			064	HONGRIE	26				26				
066	1 856			1 836		20	066	ROUMANIE	283				279	4			
208	200	200					208	ALGERIE	22	22							
212	350				350		212	TUNISIE	36								
400	11 110	1 295	76	1 174	6 979	1 649	400	ETATSUNIS	2 401	309	34	235	1 395	428			
520	131				131		520	PARAGUAY	32				32				
528	894			199	695		528	ARGENTINE	131				31	100			
708	189			189			708	PHILIPPINE	34				34				
800	273				273		800	AUSTRALIE	28				28				
1000	146 429	41 355	14 467	19 445	55 885	15 277	1000	M O N D F	27 738	8 653	2 465	3 596	8 770	4 254			
1010	104 442	37 301	13 877	13 129	29 049	11 084	1010	CEE	20 406	7 743	2 347	2 588	4 628	3 100			
1011	41 990	4 053	590	6 316	26 837	4 194	1011	EXTRA-CEE	7 331	510	118	1 008	4 142	1 153			
1020	30 267	3 781	191	3 159	18 972	4 164	1020	CLASSE 1	5 226	878	73	564	3 064	1 747			
1021	12 845	1 577	113	1 435	8 257	2 465	1021	AELE	2 469	385	36	1 066	1 066	705			
1030	1	200		388	1 177		1030	CLASSE 2	268	31		65	168				
1032	200						1032	A.ADM.	22								
1040	9 871		385	2 769	6 687	30	1040	CLASSE 3	1 337		41	379	910	7			
CST 431.32 RESIDUS DU TRAIT. DES CORPS GRAS RUECKSTAENDE A. VERARB. V. FETTSTOFFEN									BZT-NDB 15.17								
001	344		238		40	66	001	FRANCE	31		11		4	16			
002	1 997	1 615		258	120		002	BELG.-LUX.	73		53		68				
003	6 594	2 892	195		3 487	25	003	PAYS-BAS	249	156	27	11	68				
004	4 193	2 851	48	192	35	1 811	004	ALLEM.-FED	292	154			120				
005	13			35			005	ITALIE	11			2					
022	586	35	1	27	98		022	ROY.-UNI	50	3		5	42				
028	102		81		21		028	NORVEGE	13		12		7				
030	1 314	8			1 209	101	030	SUISSE	44				36	7			
036	631	74			407	150	036	ESPAGNE	14		6		4				
042	102		80		22		042	ESPAGNE	17		17						
050	38						050	GREC	12					12			
060	747				747		060	POLOGNE	24				24				
208	377	377		19	5		208	ALGERIE	36	36			3				
400	35	10			5		400	ETATSUNIS	11			7					
1000	18 456	7 915	643	516	6 267	3 115	1000	M O N D F	886	415	73	35	160	203			
1010	13 974	7 915	481	485	3 745	1 902	1010	CEE	657	363	43	27	87	137			
1011	4 482	553	162	31	2 523	1 213	1011	EXTRA-CEE	229	52	30	7	66	66			
1020	3 347	177	162	19	1 778	1 174	1020	CLASSE 1	177	15		30	49				
1021	171	167	82		1 748	1 174	1021	AELE	126	14	12		46	54			
1030	390	377		13			1030	CLASSE 2	37			1					
1032	377						1032	A.ADM.	36		36						
1040	747				747		1040	CLASSE 3	24				24				
CST 431.41 BLANC DE BALEINE WALRAT									BZT-NDB 15.14								
022	234	36	5		154	39	022	ROY.-UNI	111	19	3		67	22			
028	447			3	387	57	028	NORVEGE	131			2	110	19			
1000	656	39	12	5	543	97	1000	M O N D F	250	21	8	2	177	42			
1010	12	3	6	2	2	1	1010	CEE	8	7	4	1		1			
1011	685	36	6	3	543	97	1011	EXTRA-CEE	243	19	4	2	177	41			
1020	685	36	6	3	543	97	1020	CLASSE 1	243	19	4	2	177	41			
1021	682	36	5	3	541	97	1021	AELE	242	19	4	2	177	41			
CST 431.42 CIRES D'ABFILLE & O*INSECTES BIENENWACHS U. INSEKTENWACHS									BZT-NDB 15.15								
001	114		2	43	4	65	001	FRANCE	175		3	47	4	121			
002	8			8			002	BELG.-LUX.	10			10					
003	66		16		42	8	003	PAYS-BAS	108		25	70	13				
004	72	7	6	50		9	004	ALLEM.-FED	113	7	9	87	10	6			
022	14		1	10		3	022	ROY.-UNI	11		1	1	6				
036	27		3	21			036	SUISSE	16			3	1				
040	77						040	PORTUGAL	38			31	1				
042	105	102				1	042	ESPAGNE	159	153	4			2			
052	34	1	5	23			052	TURQUIE	55	2	8	8	37				
056	9			9			056	U.R.S.S.	17								

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
272	36	2	.	28	6	.	272	.C. IVOIRE	52	2	.	36	14
306	74	43	.	1	30	.	306	.CENTRAF.	112	65	.	45	28
318	17	1	.	1	16	.	318	.CONGOBRA	30	.	.	161	.
330	308	102	25	81	100	.	330	ANGOLA	466	153	37	115	161
334	28	14	.	9	5	.	334	ETHIOPIE	44	17	.	19	8
352	552	.	.	24	5	.	352	TANZANIE	57	.	.	46	11
366	218	3	.	4	19	.	366	MOZAMBICU	40	4	.	8	29
370	26	14	.	7	62	.	370	MADAGASC	312	213	1	40	91
400	46	4	.	27	14	.	400	ETATSUNIS	74	.	.	35	29
412	100	.	.	13	87	.	412	MEXIQUE	160	.	.	23	157
416	23	.	.	2	38	.	416	GUATEMALA	38	.	.	2	36
508	22	.	.	2	20	.	508	BRESIL	33	.	.	12	28
512	18	4	10	6	12	.	512	CHILI	33	.	.	1	21
528	151	.	.	65	17	.	528	ARGENTINE	255	7	15	111	122
660	38	21	.	.	17	.	660	PAKISTAN	13	.	.	.	15
712	38	21	.	.	17	.	712	TIMOR, MAC	63	40	.	.	33
720	239	13	.	18	207	1	720	CHINE R.P	304	14	.	24	265
800	48	.	.	19	29	.	800	AUSTRALIE	75	.	.	30	45
1000	2 189	652	71	459	920	87	1000	M O N D E	3 338	974	106	693	1 406
1010	266	12	24	101	47	82	1010	CEE	411	13	37	143	75
1011	1 923	64C	47	358	873	5	1011	EXTRA-CEE	2 925	960	69	550	1 331
1020	290	110	13	83	40	4	1020	CLASSE 1	437	166	17	35	126
1021	1 379	518	35	257	569	3	1021	AEL	102	74	.	35	19
1030	369	218	.	37	114	.	1030	CLASSE 2	2 152	781	52	412	907
1031	7	7	.	.	2	.	1031	EAMA	542	315	.	49	178
1032	256	13	.	18	224	1	1032	A.AOM	11	11	.	.	2
1040	256	13	.	18	224	1	1040	CLASSE 3	337	14	.	24	298
CST	431.43	CITRES VEGETALES MEME COLOREES PFLANZWACHS, AUCH GEFAERBT											BZT-NDB 15.16
003	14	.	4	.	10	.	003	PAYS-BAS	12	.	4	.	8
004	228	10	18	16	4	184	004	ALLEM.FED	232	10	14	14	194
022	28	15	1	4	3	4	022	ROY. UNI	29	14	2	2	4
400	26	1	8	8	4	8	400	ETATSUNIS	11	11	1	16	5
412	120	59	8	9	19	25	412	MEXIQUE	142	70	10	11	28
508	131	352	59	101	1 290	329	508	BRESIL	1 624	266	55	78	945
732	10	.	.	.	10	.	732	JAPON	10	.	.	.	10
1000	2 587	441	93	138	1 363	552	1000	M O N D E	2 101	371	86	123	1 004
1010	259	10	22	16	25	186	1010	CEE	247	10	18	14	9
1011	2 326	431	7C	122	1 337	366	1011	EXTRA-CEE	1 855	362	68	109	995
1020	76	21	3	12	28	12	1020	CLASSE 1	88	25	4	20	27
1021	89	15	4	4	14	4	1021	AEL	36	14	2	4	4
1030	2 250	410	67	110	1 309	354	1030	CLASSE 2	1 766	336	64	89	968
CST	512.00	COLIS POSTAUX POSTPAKETE											BZT-NDB
CST	512.11	*STYRENE STYROL											BZT-NDB 29.01A
001	1 852	.	67	1 487	ND	298	001	FRANCE	298	.	15	243	ND
002	100	100	.	.	.	9	002	BELG.-LUX.	18	18	.	.	.
003	11 418	10 656	675	.	.	183	003	PAYS-BAS	2 051	1 892	129	.	.
004	13 561	9 702	116	2 531	.	1 212	004	ALLEM.FED	2 456	1 767	212	431	30
022	7 890	2 932	83	4 875	.	203	022	ROY. UNI	1 286	466	14	806	31
058	3 178	1 004	1	1 970	.	203	058	ALL.-M.FST	530	173	.	326	.
062	039	1	062	TCHCOSL	174	174	.	.	.
400	85 186	27 410	339	41 787	.	15 650	400	ETATSUNIS	13 312	4 699	58	6 237	2 318
404	2 689	435	.	2 254	.	500	404	CANADA	428	75	.	353	71
958	500	.	.	.	500	.	958	NON SPEC	71	.	.	.	71
1000	127 538	53 277	1 284	54 905	.	18 072	1000	M O N D E	20 626	9 264	239	8 396	2 727
1010	27 031	20 457	862	4 019	.	1 693	1010	CEE	4 823	3 677	167	674	305
1011	100 508	32 820	422	50 887	.	16 379	1011	EXTRA-CEE	15 802	5 586	72	7 722	2 422
1020	95 763	30 776	421	48 916	.	15 650	1020	CLASSE 1	15 024	5 239	71	7 396	2 318
1021	7 890	2 932	83	4 875	.	229	1021	AEL	286	466	14	806	32
1040	4 243	2 043	1	1 970	.	229	1040	CLASSE 3	705	347	32	326	.
CST	512.12	*AUTRES HYDROCARBURES ANDERE KOHLENWASSERSTOFFE											BZT-NDB 29.01B
001	33 016	2 878	15 583	9 895	4 660	001	FRANCE	4 974	.	317	2 873	1 110	674
002	59 958	19 658	2 790	1 368	37 530	1 402	002	BELG.-LUX.	5 556	1 542	115	3 750	149
003	27C 114	76 764	4C 790	152 467	93	003	PAYS-BAS	19 878	4 894	3 282	2 115	11 684	18
004	139 340	5C 918	27 533	19 286	1 603	004	ALLEM.FED	14 197	9 680	1 659	2 436	422	
005	82 706	43 617	1 546	14 710	22 833	005	ITALIE	7 444	3 716	1 663	1 035	2 730	
027	126 348	19 249	381	56 104	50 605	027	ROY. UNI	15 968	2 471	33	7 256	6 203	
028	26	9	.	1	12	028	NORVEGE	62	62	1	.	10	
030	5 486	5 314	.	152	70	030	SUEDE	918	877	1	32	9	
032	487	.	.	.	487	032	FINLANDE	74	74	.	.	74	
034	3 004	1 717	.	1 287	129	034	DANEMARK	155	100	1	58	55	
036	1 967	822	1	318	1 351	036	SUISSE	501	113	.	310	19	
038	1	.	.	.	5	038	ALLEM.FED	12	12	.	.	72	
042	4 555	1 854	756	.	1 938	042	ESPAGNE	414	168	56	3	187	
056	73 026	5 765	924	18 948	47 389	056	J.R.S.S.	5 322	477	211	1 491	3 143	
058	31 270	9 177	112	148	17 085	058	ALL.-M.FST	2 423	632	21	.	21	
060	33 572	9 177	119	17 085	10 605	060	POLGNE	2 423	632	14	.	1 254	
062	4 184	7 545	11	1 377	2 796	062	TCHCOSL	2 299	572	14	.	1 084	
064	49 222	896	540	4 840	24 692	064	HONGRIE	2 299	572	3	.	73	
066	261	.	.	261	261	066	ROUMANIE	3 232	53	34	307	1 435	
068	1 261	.	.	1 261	1 261	068	BULGARIE	19	19	.	.	19	
220	550	31 315	8 824	25 999	403 706	220	EGYPTE	95	32	32	63	7 308	
404	1 316	.	.	317	317	404	ETATSUNIS	127	4 141	1 434	2 647	36 834	
412	301	.	.	301	301	412	CANADA	17	17	.	72	53	
472	23 499	2 026	.	10 488	10 985	472	MEXIQUE	17	.	.	.	17	
476	3 497	.	.	3 467	30	476	TRINID.TO	1 672	149	.	590	933	
528	21 671	21 671	.	.	.	528	ANT. NEER	1 211	.	.	208	.	
529	21 671	21 671	.	.	.	529	ARGENTINE	1 099	1 099	1	.	.	
977	68 434	.	29 270	38 513	651	977	SECRET	6 977	4 330	1	.	.	
1000	1556 555	342 873	113 278	193 538	764 048	183 218	1000	M O N D E	151 150	35 028	10 021	21 645	69 451
1010	593 334	230 956	72 748	50 948	222 724	7 759	1010	CEE	52 658	19 831	5 421	6 459	19 274
1011	943 334	111 916	11 260	104 078	540 673	175 459	1011	EXTRA-CEE	91 923	19 197	1 632	11 446	49 907
1020	716 562	81 959	9 965	83 351	458 463	82 824	1020	CLASSE 1	74 978	12 216	1 527	10 067	43 618
1021	138 183	27 112	385	56 575	53 943	169	1021	AEL	17 657	3 572	36	7 349	6 650
1030	34 367	7 565	514	14 962	11 292	34	1030	CLASSE 2	3 101	1 248	33	861	952
1031	3 497	.	.	3 467	30	2	1031	EAMA	211	.	.	.	2
1032	192 460	22 393	782										

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	1000	1000		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	1000	1000
022	5 560	229	631	4 679	114	307	022	ROY. UNI	2 542	1 063	375	950	47	107			
036	1 063	229	631	4 679	114	307	036	SUISSE	338	120	35	121	21	60			
042	1 758	1 757	23	1	142	34	038	AUTRICHE	101	63	3	35	1	7			
048	63	40	.	23	.	.	042	ESPAGNE	361	360	.	1	.	.			
052	199	40	.	23	.	.	048	YUGOSLAV	147	100	.	47	.	81			
058	5 890	5	.	.	611	199	052	TURQUIE	81	5	.	73	.	365			
060	4 419	1 466	981	1 207	1 177	1 967	058	U.R.S.S.	80	202	134	426	5	88			
062	1 645	686	.	199	537	723	060	POL. GNE	560	202	.	265	.	32			
064	1 351	241	50	20	.	.	062	TCHECOSL	213	77	.	35	.	69			
066	1 030	400	.	594	.	.	064	HONGRIE	98	75	16	197	.	5			
390	59	.	.	9	.	.	066	ROUMANIE	247	51	.	21	.	5			
400	45 224	7 556	777	22 489	6 901	7 601	390	R.-AFR.-SUD	356	26	.	1	.	2			
404	1 197	111	.	36	50	.	400	ETATSUNITS	9 729	2 711	428	3 133	1 910	1 547			
624	1 281	30	.	233	27	941	404	CANADA	40	25	.	7	.	8			
720	55	.	.	87	.	.	624	ISRAEL	530	27	.	199	11	293			
732	89	.	.	55	.	.	720	CHINE R.P	11	.	.	11	.	.			
977	3 936	.	.	3 936	.	.	732	JAPON	60	.	.	60	.	.			
							977	SECRET	523	.	.	523	.	.			
1000	274 511	46 680	17 324	61 548	114 729	34 230	1000	M O N D E	52 690	11 040	4 025	10 973	19 628	7 024			
1010	200 264	31 780	14 818	27 739	103 833	22 094	1010	CEE	35 867	5 959	3 066	5 337	17 072	4 433			
1020	70 313	14 900	2 507	29 873	10 896	12 137	1020	EXTRA-CEE	16 299	5 081	959	5 112	2 556	2 591			
1021	55 254	10 355	1 436	27 477	7 793	8 193	1021	CLASSE 1	13 432	4 447	809	4 238	2 137	1 806			
1022	7 663	891	4 833	892	388	388	1022	AELF	2 986	1 246	381	986	197	176			
1030	1 284	30	283	28	943	943	1030	CLASSE 2	2 532	247	199	199	12	294			
1040	13 776	4 515	1 071	2 114	3 075	3 001	1040	CLASSE 3	2 334	612	150	675	407	490			
CST 512.14 DERIV. SULFO. NITRES ETC-D*HYDROCARB. NDB 29.03																	
S-, N-, N-DERIV. D. KOHLENWASSERSTOFFE																	
001	974	15	279	120	560	001	FRANCE	331	.	25	129	8	169				
002	1 086	62	11	434	127	002	BELG.-LUX.	225	10	10	2	116	64				
003	4 776	34	97	127	892	003	PAYS-BAS	211	93	10	44	225	225				
004	4 028	1 320	374	1 442	892	004	ALLEM.-FED	1 403	520	116	542	268	.				
005	3 247	1 588	49	75	1 515	005	ITALIE	688	380	21	19	268	.				
022	1 333	246	373	670	34	022	ROY. UNI	441	44	3	202	170	22				
030	645	6	11	478	74	030	SUEDE	111	6	6	23	60	12				
036	73	12	1	32	17	036	SUISSE	86	51	1	10	6	12				
052	200	.	155	45	45	052	ALL.-M.-EST	25	.	.	19	6	6				
060	1 175	.	.	1 137	38	060	POLONGNE	328	1	.	308	20	20				
062	1 535	6	60	622	847	062	TCHECOSL	178	59	25	11	85	101				
400	476	67	30	169	69	400	ETATSUNITS	518	59	25	292	65	14				
624	36	.	34	1	57	624	ISRAEL	14	.	.	22	1	1				
720	36	.	34	1	57	720	CHINE R.P	24	.	.	22	1	1				
732	132	.	10	94	2	732	JAPON	79	.	6	59	1	13				
1000	15 748	4 311	566	2 768	5 247	2 856	1000	M O N D E	4 677	1 259	214	1 333	1 142	729			
1010	10 009	3 951	493	1 806	2 166	1 597	1010	CEE	2 857	1 097	172	692	436	460			
1011	5 337	359	73	962	3 081	1 262	1011	EXTRA-CEE	1 820	162	42	640	706	270			
1020	2 682	353	73	713	1 322	221	1020	CLASSE 1	1 243	161	42	587	332	121			
1021	7 051	264	33	450	1 179	125	1021	AELF	641	98	11	235	242	55			
1030	58	6	249	1	759	57	1030	CLASSE 2	15	1	57	374	134	134			
1040	2 998	984	1040	CLASSE 3	561	1			
CST 512.21 ALCOOL METHYLIQUE, METHANOL NDB 29.04A																	
METHYLALKOHOL, METHANOL																	
001	19 128	7 520	1 847	8 893	868	001	FRANCE	1 273	.	502	105	576	90				
002	1 571	61	801	709	.	002	BELG.-LUX.	47	.	39	44	44	.				
003	8 283	1 191	2 653	4 439	.	003	PAYS-BAS	463	83	153	227	5	5				
004	43 141	3 729	13 466	25 939	7	004	ALLEM.-FED	2 728	271	827	1 625	1 560	.				
005	32 914	3 123	1 418	3 499	24 874	.	005	ITALIE	2 037	198	77	202	1 560	.			
022	668	1	1	666	.	022	ROY. UNI	42	1	.	40	1	1				
030	645	6	11	478	74	030	SUEDE	111	6	6	23	60	12				
036	73	12	1	32	17	036	SUISSE	86	51	1	10	6	12				
052	200	.	155	45	45	052	ALL.-M.-EST	25	.	.	19	6	6				
060	1 175	.	.	1 137	38	060	POLONGNE	328	1	.	308	20	20				
062	1 535	6	60	622	847	062	TCHECOSL	178	59	25	11	85	101				
400	476	67	30	169	69	400	ETATSUNITS	518	59	25	292	65	14				
624	36	.	34	1	57	624	ISRAEL	14	.	.	22	1	1				
720	36	.	34	1	57	720	CHINE R.P	24	.	.	22	1	1				
732	132	.	10	94	2	732	JAPON	79	.	6	59	1	13				
1000	158 264	8 198	25 070	33 138	88 982	2 976	1000	M O N D E	9 944	567	1 560	2 029	5 550	238			
1010	105 040	8 105	25 058	32 087	38 915	2 875	1010	CEE	6 599	557	1 558	1 972	5 407	407			
1011	53 376	359	73	962	3 081	1 262	1011	EXTRA-CEE	1 820	162	42	640	706	270			
1020	8 965	52	3	666	8 086	158	1020	CLASSE 1	589	8	7	41	529	143			
1021	1 360	1	1	666	692	125	1021	AELF	88	1	.	40	46	1			
1030	58	6	249	1	759	57	1030	CLASSE 2	15	1	57	374	134	134			
1040	2 998	984	1040	CLASSE 3	561	1			
CST 512.22 ALCOOLS ACYCLIQUES ET DERIVES NDA																	
ANDERE ACYCLISCHE ALKOHOLE																	
001	30 692	3 989	5 744	12 073	8 886	001	FRANCE	7 209	.	804	1 228	2 908	2 269				
002	26 796	220	86	619	86	002	BELG.-LUX.	213	50	1 045	2 807	189	189				
003	39 082	6 890	7 268	22 730	15 367	003	PAYS-BAS	4 395	1 479	1 462	2 807	487	487				
004	58 048	15 393	6 649	21 184	15 367	004	ALLEM.-FED	14 071	3 548	1 491	4 932	4 100	4 100				
005	11 168	4 136	532	2 359	.	005	ITALIE	2 588	859	116	674	939	.				
022	25 114	3 736	1 420	13 475	4 347	022	ROY. UNI	6 189	929	344	3 676	600	950				
030	5 833	568	477	2 572	399	030	SUEDE	2 105	796	230	594	778	207				
036	62	3	11	32	17	036	SUISSE	86	51	1	10	6	12				
042	1 433	448	134	323	263	042	DANEMARK	65	36	36	148	133	131				
048	689	183	91	485	265	048	ESPAGNE	107	44	5	58	.	.				
058	1 864	460	20	1 045	265	058	ALL.-M.-EST	326	107	17	170	.	32				

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN			TONNE			QUANTITÉ			URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS					VALEUR				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.		Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
400	142	35	.	101	6	.	400	ETATSUNIS	323	140	2	194	47	
412							412	MEXIQUE	45	45															
506	35	1	.	12	22	.	508	BRESIL	299	5	1	101	189	3											
720	141	2	2	42	56	39	720	CHINE R.P	613	16	22	134	229												
732	71	4	.	7	59	1	732	JAPON	141	31	1	89	12												
1000	5 269	1 554	1 957	1 083	460	215	1000	M O N D E	5 159	1 712	643	1 265	956	583											
1010	4 592	1 471	1 953	891	132	145	1010	CEE	3 305	1 420	611	749	250	275											
1011	6 777	83	4	122	329	69	1011	EXTRA-CEE	1 853	292	32	515	706	308											
1020	1 179	4	1	123	225	7	1020	CLASSE 1	749	199	36	259	242	23											
1030	2 46	1	1	12	22	11	1030	CLASSE 2	358	50	2	101	192	13											
1040	231	35	2	56	82	52	1040	CLASSE 3	745	43	23	155	272	252											
CST	512.24 ALCOOL ETHYLIQUE AETHYLALKOHOL UND SPRIT											BZT-NDB 22.08													
001	3 200	3 200	001	FRANCE	541	541											
002	369	.	.	76	.	293	002	BELG.-LUX.	66	.	.	19	.	47											
003	79	.	11	4	.	68	003	PAYS-BAS	16	.	2	.	14												
004	14 746	14 410	260	4	.	72	004	ALLEM.-FED	2 398	2 304	34	6	54												
008	18	.	.	.	18	.	008	AUTRICHE	16	.	.	.	16												
060	26 059	18 743	.	72	5 639	1 677	060	POLONGNE	3 068	2 132	.	.	190												
062	448	.	279	.	.	.	062	TCHECOSL	35	.	12	11	138												
064	4 074	2 842	.	.	1 182	1 182	064	HONGRIE	488	350	.	.	138												
208	3 700	1 846	.	1 851	.	.	208	ALGERIE	759	401	.	358	54												
342	3 277	1 943	.	.	.	334	342	SOMALIA	338	303	.	.	35												
390	403	.	.	.	403	.	390	R.AFR.SUD	54	.	.	.	54												
800	1 373	1 373	800	AUSTRALIE	176	176											
1000	56 855	41 160	635	2 043	5 657	7 360	1000	M O N D E	7 970	5 666	51	401	762	1 090											
1010	18 393	14 410	271	80	5 657	3 632	1010	CEE	3 021	2 304	36	25	656												
1011	38 464	26 750	365	1 964	5 657	3 728	1011	EXTRA-CEE	4 949	3 362	16	375	762	434											
1020	1 856	1 373	2	4	422	19	1020	CLASSE 1	255	176	1	6	56												
1021	5 977	3 792	.	1 851	18	19	1021	CLASSE 2	1 097	704	.	358	35												
1030	2 777	1 543	.	.	334	334	1030	CLASSE 3	338	303	.	.	35												
1032	3 700	1 849	.	1 851	.	.	1032	E.A.M	759	401	.	358	746												
1040	30 628	21 585	362	72	5 639	2 970	1040	CLASSE 3	3 594	2 481	15	11	341												
CST	512.25 ALCOOLS GRAS INDUSTRIELS TECHNISCHE FETTSÄUREN											BZT-NDB 15.10B													
001	3 175	.	55	2	2 495	623	001	FRANCE	909	.	19	1	612	277											
002	278	185	.	.	93	171	002	BELG.-LUX.	34	7	.	.	21												
003	79	.	225	.	35	.	003	PAYS-BAS	16	168	87	.	70												
004	9 856	4 957	1 456	1 330	2 113	2 113	004	ALLEM.-FED	4 285	2 097	649	596	943												
005	22	22	005	ITALIE	23	22	.	1	.												
022	3 364	1 276	19	30	36	2 003	022	ROY. UNI	1 109	309	9	8	36	747											
028	113	44	.	9	20	49	028	NORVEGE	57	31	.	5	6	20											
034	39	30	.	.	44	.	034	DANEMARK	18	13	.	.	.												
042	44	.	.	.	44	.	042	TCHECOSL	16	.	.	.	16												
400	286	43	.	233	2	8	400	ETATSUNIS	185	23	.	155	7												
708	142	142	708	PHILIPPIN	66	66	.	.	.												
1000	18 109	7 052	1 754	1 605	2 727	4 970	1000	M O N D E	7 108	2 803	765	769	706	2 065											
1010	14 145	5 618	1 735	1 332	2 623	2 907	1010	CEE	5 652	2 360	756	598	648	1 290											
1011	3 494	1 535	19	273	103	2 064	1011	EXTRA-CEE	1 456	443	9	171	58	775											
1020	3 800	1 392	19	273	57	2 059	1020	CLASSE 1	1 373	377	9	171	42	774											
1021	3 514	1 349	19	39	56	2 051	1021	CLASSE 2	1 187	354	9	15	42	767											
1030	142	142	.	.	46	5	1030	CLASSE 3	66	66	.	.	16												
1040	51	1040	CLASSE 3	17	.	.	.	16	1											
CST	512.26 GLYCERINE , EAUX / LESSIVES GLYCERIN , GLYCERINWASSER											BZT-NDB 15.11													
001	2 295	.	253	380	715	947	001	FRANCE	1 036	.	134	179	270	453											
002	317	743	.	225	126	223	002	BELG.-LUX.	725	454	73	73	60	138											
003	8 957	1 588	1 274	.	4 899	1 196	003	PAYS-BAS	4 128	852	592	2 088	596	248											
004	1 672	632	1	542	.	497	004	ALLEM.-FED	882	384	1	249	.												
005	358	133	.	15	210	28	005	ITALIE	240	113	10	116	17												
022	2 222	131	.	17	120	28	022	ROY. UNI	179	119	2	49	17												
030	77	23	3	196	.	.	030	SUEDE	86	12	.	72	17												
032	77	.	.	77	.	.	032	FINLANDE	28	.	.	28	.												
034	162	19	.	5	119	19	034	DANEMARK	68	9	.	4	9												
038	40	40	038	AUTRICHE	23	23	.	.	.												
042	186	.	.	186	.	.	042	FRANKE	100	.	.	.	100												
056	388	.	.	388	.	.	056	U.R.S.S.	130	.	.	.	130												
204	712	524	.	163	25	25	204	MAROC	343	258	.	.	73	12											
208	140	140	208	ALGERIE	71	71	.	.	.												
220	70	50	.	20	.	.	220	EGYPTE	38	76	.	.	12												
272	250	153	.	97	.	.	272	C.-IVOIRE	101	64	.	.	37												
276	273	303	.																						

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					QUANTITE					URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			
C66	4 710	651	161	.	3 110	748	066	ROUMANIE	840	.	27	.	577	122								
400	5 385	1 712	790	1 517	1 191	175	400	ETATSUNIS	3 749	1 395	146	738	894	576								
404	118	.	5	113	.	.	404	CANADA	53	.	1	52	.	.								
720	20	.	.	3	.	.	720	CHINE R.P	28	.	.	4	19	.								
732	468	57	.	.	26	385	732	JAPON	416	114	.	.	20	282								
1C00	110 547	16 782	16 475	47 998	23 520	5 772	1000	M O N D E	30 627	6 869	4 000	9 381	7 079	3 298								
1010	88 868	12 748	13 732	46 035	13 285	3 068	1010	CEE	21 234	4 030	3 387	8 340	3 712	1 765								
1011	21 679	4 035	2 743	1 964	10 234	2 703	1011	EXTRA-CEE	9 393	2 835	613	1 641	3 367	1 533								
1020	11 871	3 037	1 777	1 871	3 537	1 673	1020	CLASSE 1	7 102	2 517	431	1 004	1 842	308								
1021	4 514	1 237	982	241	1 601	453	1021	CLASSE 2	2 640	1 008	283	213	819	317								
1030	1030	CLASSE 2	1								
1040	9 807	1 028	966	93	6 696	1 024	1040	CLASSE 3	2 291	322	182	37	1 525	225								
CST	512.28 DERIV. HALOG. SULFON. ETC DES PHENOLS H-, S-, N-, N-DERIV. O. PHENOLE, USW.												BZT-NDB 29.07									
001	1 170	.	126	58	758	228	001	FRANCE	460	.	48	32	273	107								
002	139	18	9	18	15	35	002	BELG.-LUX.	21	.	.	13	14	30								
003	1 315	501	131	463	42	220	003	PAYS-BAS	1 210	525	109	337	239	159								
004	1 445	471	135	67	684	288	004	ALLEN-FED	896	322	43	92	289	130								
022	137	29	2	28	68	10	022	ROY-UNI	515	35	14	132	285	49								
036	273	.	.	40	182	51	036	SUISSE	127	.	.	21	81	75								
048	245	.	120	125	.	.	048	YOUGOSLAV	145	.	72	11	.	.								
058	75	.	.	14	.	.	058	ALL.-N.-EST	11								
060	1 168	221	111	282	218	336	060	POLGNE	991	160	95	159	144	433								
062	83	32	.	51	1	.	062	TSCHECOSL	50	21	2	3	9	.								
400	5	.	.	2	.	.	400	ETATSUNIS	40	.	.	8	.	.								
404	404	CANADA								
732	732	JAPON								
1000	6 382	1 277	724	1 165	2 044	1 172	1000	M O N D E	4 673	1 093	472	925	1 141	1 042								
1010	2 723	524	356	540	816	487	1010	CEE	1 856	539	246	384	301	386								
1011	3 660	734	368	625	1 228	685	1011	EXTRA-CEE	2 818	554	226	541	840	657								
1020	3 325	754	248	485	1 153	685	1020	CLASSE 1	2 629	554	184	446	809	656								
1021	717	500	137	110	752	285	1021	CLASSE 2	1 422	357	72	231	574	199								
1040	335	.	120	140	75	.	1040	CLASSE 3	188	.	.	85	31	.								
CST	512.31 ETHERS, OXYD. PFCXYD. O*ALCOOLS, ETC AETHER, -ALKOHOL, U. AETHERPEROXYD												BZT-NDB 29.08									
001	7 183	751	1 447	2 167	2 818	2 818	001	FRANCE	2 051	.	191	328	716	816								
002	1 314	60	212	1 014	22	27	002	BELG.-LUX.	392	98	65	225	4									
003	8 529	1 630	461	3 961	2 477	2 477	003	PAYS-BAS	2 785	1 675	269	65	1 044	797								
004	11 663	3 685	1 100	3 039	3 739	3 739	004	ALLEN-FED	5 402	1 907	332	1 279	1 588	1 588								
005	2 917	93	39	1 323	562	293	005	ITALIE	1 341	841	92	279	209	97								
022	2 360	110	291	917	749	293	022	ROY-UNI	717	57	57	342	129	97								
034	60	60	2	5	10	4	034	DANEMARK	34	34	8	8	16	21								
036	75	40	2	5	10	4	036	SUISSE	188	132	11	11	16	21								
042	9	28	1	27	23	12	042	ESPAGNE	183	63	10	52	41	4								
056	416	3	90	.	.	326	056	ITALIE	103	15	15	15	88	88								
400	8 533	1 683	1 897	1 749	2 778	426	400	ETATSUNIS	2 993	670	504	638	949	232								
404	65	.	65	.	.	.	404	CANADA	21	1	.	20	2	5								
720	40	20	.	2	17	.	720	CHINE R.P	21	41	3	15	2	52								
732	2	732	JAPON	104	21	3	15	2	52								
1000	43 179	8 343	4 633	8 790	11 268	10 145	1000	M O N D E	16 375	4 538	1 432	3 334	3 332	3 739								
1010	31 504	6 374	2 352	6 020	7 703	9 055	1010	CEE	11 973	3 521	804	2 248	2 194	2 066								
1011	11 675	1 969	2 282	2 770	3 564	1 090	1011	EXTRA-CEE	4 402	1 017	628	1 086	1 388	539								
1020	11 189	1 936	2 191	2 765	3 580	737	1020	CLASSE 1	4 163	1 229	613	1 078	1 188	1 188								
1021	2 497	225	293	923	759	297	1021	CLASSE 2	1 940	229	103	351	145	118								
1030	1	1	1030	CLASSE 2	2								
1040	485	34	90	5	4	352	1040	CLASSE 3	238	59	15	9	3	157								
CST	512.32 EPDXYDES, EPOXY-ALCOOLS, PHENDLS EPOXYDE, EPOXYALKOLE, PHENOLE												BZT-NDB 29.09									
001	4 307	.	256	1 122	2 829	1 100	001	FRANCE	1 511	.	67	41	1 024	379								
002	15 352	11 055	.	1 694	2 587	6	002	BELG.-LUX.	3 817	2 765	78	422	627	3								
003	3 276	577	244	1 662	771	771	003	PAYS-BAS	1 908	218	68	296	408	82								
004	13 272	203	232	12 538	331	331	004	ALLEN-FED	3 314	218	68	296	408	82								
005	25	255	005	ITALIE	67	65	10	96	90	.								
022	661	303	40	62	356	.	022	ROY-UNI	265	49	30	96	90	.								
036	21	12	.	1	1	7	036	SUISSE	40	75	5	39	12	87								
400	9 487	250	4	8 825	3 281	127	400	ETATSUNIS	2 969	148	5	2 549	180	87								
977	236	.	.	.	3 236	.	977	SECRET	736	.	.	736	.	.								
1000	50 565	13 252	775	23 244	10 951	2 343	1000	M O N D E	14 637	3 974	245	6 065	3 381	972								
1010	37 161	12 787	732	14 354	7 078	2 210	1010	CEE	10 617	3 751	210	3 409	2 370	872								
1011	16 170	465	44	8 891	637	133	1011	EXTRA-CEE	3 284	223	35	656	100	100								
1020	16	464	44	8 889	637	133	1020	CLASSE 1	3 276	223	35	648	270	100								
1021	681	215	40	62	356	7	1021	CLASSE 2	306	75	30	99	12	.								
1030	2	1030	CLASSE 2	8								
1040	1040	CLASSE 3	1								
CST	512.33 ACETALS, HEMI-ACETALS ET DERIVES ACETALE UND HALBACETALE												BZT-NDB 29.10									
001	31	.	.	.	23	8	001	FRANCE	28	3	1	.	10	17								
003	7	.	.	.	6	.	003	PAYS-BAS	17	1	3	.	11	2								
004	59	6	1	6	5	43	004	ALLEN-FED	175	14	31	28	102	5								
022	1	022	ROY-UNI	13	3	4	1	5	.								

import

Schlüssel Code	MENGEN			TONNE			QUANTITÉ			URSPRÜNG ORIGINE	WERTE			1000 DOLLARS			VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.		Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
404	250		1	711	38		404	CANADA	986		5	832	149						
720	97	1		35	59	1	720	CHINE R.P	341	6	2	127	203						3
732	42	4		14	23		732	JAPON	128	20		49	55						4
1000	60 678	8 461	7 303	6 297	24 321	14 276	1000	M O N D O E	15 060	2 746	815	3 615	4 867	3 017					
1010	26 007	5 198	6 897	4 472	7 126	7 109	1010	CEE	5 221	1 470	714	990	972	1 075					
1020	34 678	3 263	4 066	1 826	16 956	12 167	1011	EXTRA-CEE	5 839	1 276	101	2 626	3 895	1 941					
1021	1 975	541	31	1 064	815	513	1020	CLASSE 1	5 675	902	76	2 427	1 754	516					
1030	1			457	397	449	1021	AELF	2 884	546	50	670	1 256	362					
1040	31 520	2 595	331	760	16 180	11 654	1030	CLASSE 2	4 164	375	24	198	2 141	1 426					
							1040	CLASSE 3											
CST	512.42 DER IV. HALOGENES ETC-D*ALDEHYDES H-, S-, A-, N-DERIVAT, ALCEHYDE										BZT-NDB 29.12								
001	258		1	23	59	177	001	FRANCE	120			13	28	79					
004	30	14		2		23	004	ALLEM.FED	77	31		3		42					
005				20			005	ITALIE	11			11							
1000	278	14	1	50	61	202	1000	M O N D O E	227	33	2	32	36	124					
1010	317	14	1	43	61	200	1010	CEE	216	31	1	27	36	121					
1020	7			6		1	1011	EXTRA-CEE	11	2		6		3					
1021	6			6			1020	CLASSE 1	11	2		6		3					
				6			1021	AELF	7	1		6		3					
CST	512.43 CEIONES / QUINONES A FONCT. CYG. / DER. KETONE U. CHINONE MIT SAUERSTOFF										BZT-NDB 29.13								
001	26 189		2 165	7 449	5 931	15 644	001	FRANCE	5 340		430	545	1 218	3 147					
002	1 541	75		537	728	201	002	BELG.-LUX.	221	21	160			41					
003	16 458	2 803	5 018	18 232	405	1 812	003	PAYS-BAS	7 746	3 221	1 032	3 076	417						
004	16 458	2 803	10 818	1 015	143		004	ALLEM.FED	6 001	1 193	2 529	1 281	62	998					
005	3 091	2 084	224	640	334	295	005	ITALIE	649	484	28	75	62						
022	1 164	55	161	319	213	15	022	ROY.UNI	583	52	60	241	123	107					
036	280	28	8	2	2	2	036	SUISSE	904	372	39	57	165	7					
042	11	6		2			042	ESPAGNE	48	27		10	9						
048	468				8	460	048	YUGOSLAV	61				5	56					
056	28		2		25		056	U.R.S.S.	23				16						
058	270	48	130	31	61		058	ALL.M.EST	90	34	16	4	37						
062	189	60	79	68	17		062	TSCHECOSL	132	8	9	42	123	3					
066	1 401		3	24	1 322		066	ROUMANIE	17		2	15							
068	7		3	4	62		068	BULGARIE	17		2	15							
400	7 085	862	941	4 895	325	62	400	ETATSUNIS	3 652	628	711	1 047	1 123	143					
412	21			4	17		412	MEXIQUE	2 093	337		569	1 123	64					
440				3	27		440	PANAMA RE	145	1		5	18						
720	367	157	31	3	311	21	720	CHINE R.P	322	122	30	338	31						
732	58	10	3		9	36	732	JAPON	405	36	5	14	52						
740	56	2		1		53	740	HONG KONG	63	3			59						
1000	83 082	6 600	19 627	10 005	27 625	19 225	1000	M O N D O E	28 738	6 713	4 912	4 053	7 705	5 355					
1010	71 287	5 326	12 225	4 642	25 033	18 061	1010	CEE	20 044	4 919	4 018	2 062	4 442	4 603					
1020	9 383	995	1 110	5 233	1 192	853	1011	EXTRA-CEE	8 694	1 794	894	1 991	3 263	752					
1021	1 444	82	169	336	547	310	1020	CLASSE 1	5 661	1 118	811	1 356	1 966	410					
1030	2 136	12	3	26	26	90	1021	AELF	1 492	425	99	299	178						
1040	2 276	266	289	126	1 374	221	1030	CLASSE 2	2 393	420	22	570	1 490	175					
							1040	CLASSE 3	641	190	62	65	167						
CST	512.51 MONOACIDES, DERIVES HALOGENES, ETC EINBASISCHE SAUREN, USW.										BZT-NDB 29.14								
001	17 539		3 227	4 062	5 397	4 853	001	FRANCE	6 665		1 421	1 927	2 128	1 189					
002	3 699	582		2 004	1 006	1 077	002	BELG.-LUX.	1 000	156	507	2 73	64						
003	13 152	3 427	3 716		3 664	2 142	003	PAYS-BAS	5 172	1 494	1 159	1 467	1 052						
004	70 147	12 914	15 099	25 806	7	16 328	004	ALLEM.FED	20 533	5 620	5 687	5 763							
005	19 309	783	569	2 274	6 687	26	005	ITALIE	4 503	2 164	210	1 529							
022	1 699	2 673	276	6 918	568	26	022	ROY.UNI	4 887	1 594	163	401							
036	128	42	1	147	11	11	036	SUISSE	180	28	12	27	105	8					
042	2 312	154		1 109	810	238	042	ESPAGNE	646	31	2	211	380	22					
048	209		1	209			048	YUGOSLAV	150	30		120							
056	828	346	9	34	309	130	056	U.R.S.S.	1 420	447	40	126	574						
062	123	107	2	66	51		062	TSCHECOSL	4			235							
066	1 128			13			066	ROUMANIE	53	12		14							
068	1 370					1 370	068	BULGARIE	222										
400	257	199	22	35			400	ETATSUNIS	92	74	2	15							
412	6 027	637	1 464	2 617	1 309	1 309	412	MEXIQUE	1 039	130	251	447	211						
440	1 561	17	21	1 043	419	1 043	440	PANAMA RE	27			8							
720	1 211	162		535	30	30	720	CHINE R.P	257	60		159	54						
732	26	22		166	58		732	JAPON	55	11		10							
740	41			23	1		740	HONG KONG	15	7		8							
1000	20 323	5 034	5 721	2 567	5 659	1 342	1000	M O N D O E	8 470	2 866	1 628	1 620	1 510	846					
1010	3 329	524	1 340	1 177	223	223	1010	CEE	644	97	225	266	44						
1020					39	2	1011	EXTRA-CEE	1	720	1	5	163						
1021							1020	CLASSE 1	212	197	10								
1030	260	82	15	110	53		1021	AELF	63	24	20	22							
1040	1 450	20		614	768	42	1030	CLASSE 2	467	44	3	199	174						
	2 515			369	2 146		1040	CLASSE 3	894		462	432							
1000	177 377	36 560	31 530	50 285	29 115	29 487	1000	M O N D O E	59 678	15 121	8 612	14 875	10 521	10 549					
1010	123 846	26 906	22 610	34 146	16 754	23 430	1010	CEE	37 874	9 435	6 253	8 721	5 397	8 068					
1020	51 016	16 654	8 920	15 770	10 21														

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE		QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS		VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1030 1040	20 579	109	854	20	404	1 192	1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	6 769	33	268	6	116	5 346	
CST 512.53 ACIDES ALCOOLS, ACIDES A FCNCT. OXYG. OXYSAEUREN, USW.													BZT-NDB 29.16	
001	1 606	.	281	246	436	643	001 FRANCE	1 179	.	177	238	295	469	
002	9 421	2 577	704	1 764	4 435	645	002 BELG.-LUX.	4 274	1 374	.	953	1 623	324	
003	4 236	1 971	704	.	1 109	452	003 PAYS-BAS	3 560	396	396	.	710	500	
004	5 078	2 518	745	1 069	.	746	004 ALLEM.FED	3 991	1 533	489	813	.	756	
005	1 259	564	146	251	368	302	005 ITALIE	1 021	446	116	156	303	.	
022	1 255	810	189	165	189	302	022 ROY. UNI	1 842	990	66	233	178	.	
034	1 43	3	12	16	11	11	034 DANEMARK	1 42	7	21	13	10	323	
036	1 029	431	11	49	349	189	036 SUISSE	2 808	1 669	11	40	716	161	
038	97	.	9	40	47	1	038 AUTRICHE	57	.	5	17	27	8	
042	15	.	.	19	.	.	042 ESPAGNE	13	.	.	13	.	.	
048	19	048 VORARLAV	14	14	
056	23	.	10	12	1	15	056 U. R. S. S.	13	.	2	6	.	.	
058	115	10	51	34	20	20	058 ALL. M. EST	68	7	30	22	9	9	
060	70	1	.	19	40	10	060 PLOGNE	50	.	.	14	29	7	
062	143	100	14	13	13	7	062 TCHECOSL	74	43	6	12	11	2	
064	24	13	2	7	68	7	064 HONGRIE	22	10	1	1	1	8	
066	258	.	5	59	186	11	066 ROUMANIE	110	.	.	31	73	5	
400	808	217	122	92	215	162	400 ETATSUNIS	1 351	506	136	113	319	277	
404	4	.	4	.	.	.	404 CANADA	34	.	.	32	1	5	
420	22	420 HONDUR. BR	236	.	.	158	73	1	
508	22	508 ARGEN. I	13	.	.	13	1	13	
528	11	8	528 ARGENTINE	135	121	
624	40	.	.	40	.	.	624 ISRAEL	20	.	.	20	.	.	
720	159	.	7	89	63	3	720 CHINE R. P.	66	.	5	32	29	.	
732	58	15	.	18	8	17	732 JAPON	131	29	.	27	62	20	
804	20	804 NEZELANDE	42	
877	599	.	.	.	599	.	877 SECRET	390	.	.	.	390	.	
1000	26 782	9 258	2 206	4 022	8 070	3 226	1000 M O N D E	21 570	9 124	1 470	3 017	4 851	3 108	
1010	21 666	7 622	1 876	3 329	6 347	2 485	1010 CEE	14 025	5 706	1 178	2 160	2 931	2 059	
1011	4 517	1 627	330	693	1 126	741	1011 EXTRA-CEE	7 181	3 418	293	857	1 911	1 049	
1020	3 651	1 497	243	403	820	688	1020 CLASSE 1	6 341	3 237	244	338	1 313	1 009	
1021	2 725	1 244	121	270	597	493	1021 AEE	4 752	2 667	105	352	931	697	
1030	75	8	.	63	1	3	1030 CLASSE 2	412	121	.	121	74	18	
1040	792	124	87	226	304	51	1040 CLASSE 3	405	61	49	121	143	31	
CST 512.61 ESTERS SULFURIQUES, SELS ETC ESTER DER SCHWEFELSAEUREN, USW.													BZT-NDB 29.17	
001	206	.	3	.	42	161	001 FRANCE	56	.	1	.	14	41	
004	21	.	24	.	14	14	004 ALLEM.FED	159	.	.	7	142	13	
022	50	29	2	25	451	24	022 SUISSE	32	32	102	.	.	.	
036	592	142	2	448	1	65	036 ETATSUNIS	331	2	8	.	5	18	
400	106	3	27	1	10	36	400 JAPON	102	102	
732	36	732	102	
1000	1 535	201	56	474	503	301	1000 M O N D E	520	53	14	111	159	183	
1010	1 253	8	27	42	176	125	1010 CEE	75	3	4	14	54	54	
1011	1 282	193	29	474	461	125	1011 EXTRA-CEE	443	49	9	111	145	129	
1020	1 262	173	29	474	461	125	1020 CLASSE 1	439	45	9	111	145	129	
1021	1 121	170	3	472	451	25	1021 AEE	303	43	1	109	142	8	
1040	20	1040 CLASSE 3	5	
CST 512.62 ESTERS NITREUX ET NITRIQUES, ETC ESTER DER SALPETERSAEURE, USW.													BZT-NDB 29.18	
004	9	2	7	.	.	.	004 ALLEM.FED	11	.	7	.	.	.	
005	176	176	005 ITALIE	198	195	.	2	.	.	
030	13	.	1	4	8	8	030 SUED	14	.	.	1	5	8	
036	31	30	1	.	.	.	036 SUISSE	35	34	
1000	246	209	18	7	4	8	1000 M O N D E	264	233	10	8	5	8	
1010	176	178	18	.	.	.	1010 CEE	209	197	10	2	5	8	
1011	50	31	.	7	4	8	1011 EXTRA-CEE	54	35	.	6	5	8	
1020	50	31	.	7	4	8	1020 CLASSE 1	54	35	.	6	5	8	
1021	49	30	.	7	4	8	1021 AEE	54	35	.	6	5	8	
CST 512.63 ESTERS PHOSPHORIQUES, SELS, ETC ESTER DER PHOSPHORSAEURE, USW.													BZT-NDB 29.19	
001	401	.	92	63	22	224	001 FRANCE	746	.	80	217	79	370	
002	365	36	48	298	3	27	002 BELG.-LUX.	210	.	28	167	27	19	
003	79	6	003 PAYS-BAS	80	28	
004	1 873	501	606	229	537	537	004 ALLEM.FED	1 671	629	341	243	.	456	
005	58	52	3	3	3	3	005 ITALIE	84	84	8	7	.	.	
022	4 475	1 172	937	380	1 570	416	022 ROY. UNI	1 964	487	410	172	679	216	
036	169	75	19	143	5	16	036 SUISSE	142	33	36	813	36	24	
058	119	287	45	123	234	50	058 ALL. M. EST	739	289	30	133	197	96	
400	23	.	23	.	.	.	400 ETATSUNIS	23	.	.	23	.	.	
404	23	.	23	.	.	.	404 CANADA	23	.	.	23	.	.	
624	12	12	624 ISRAEL	50	50	
1000	8 312	2 147	1 758	1 261	1 871	1 275	1000 M O N D E	6 597	1 632	963	1 772	1 033	1 197	
1010	2 776	595	748	591	58	784	1010 CEE	2 789	743	485	628	117	846	
1011	5 536	1 551	1 010	671	1 813	491	1011 EXTRA-CEE	3 807	889	507	1 144	916	351	
1020	5 415	1 465	991	671	1 813	475	1020 CLASSE 1	3 695	805	491	1 144	916	339	
1021	4 648	1 177	945	523	1 579	424	1021 AEE	2 926	519	461	985	719	242	
1030	12	12	1030 CLASSE 2	50	
1040	110	75	19	.	.	16	1040 CLASSE 3	62	34	16	.	.	12	
CST 512.64 ESTERS CARBONIQUEUX, SELS, ETC ESTER DER KOHLENSAEURE, USW.													BZT-NDB 29.20	
002	8	.	.	.	8	.	002 BELG.-LUX.	10	.	.	.	10	.	
004	274	2	.	170	.	102	004 ALLEM.FED	303	4	.	193	.	106	
022	22	1	.	.	.	21	022 ROY. UNI	18	1	.	.	.	17	
400	23	12	.	.	.	11	400 ETATSUNIS	297	282	.	.	15	.	
1000	331	15	.	170	21	125	1000 M O N D E	637	287	.	193	29	128	
1010	285	2	.	170	9	9	1010 CEE	321	4	.	193	13	111	
1011	44	12	.	.	11	21	1011 EXTRA-CEE	316	283	.	.	16	17	
1020	44	12	.	.	11	21	1020 CLASSE 1	316	283	.	.	16	17	
1021	22	1	.	.	21	21	1021 AEE	19	1	.	.	1	17	
CST 512.69 AUTRES ESTERS DES ACIDES MINERAUX AND. ESTER DER MINERALSAEUREN													BZT-NDB 29.21	
001	38	.	.	205	7	38	001 FRANCE	41	.	1	.	.	40	
002	267	49	.	.	1	10	002 BELG.-LUX.	229	61	.	201	.	8	
003	20	003 PAYS-BAS	36	27	
004	1 895	905	115	262	613	613	004 ALLEM.FED	2 552	1 504	122	319	.	607	
005	651	648	.	.	3	.	005 ITALIE	566	.	.	1	.	.	
022	248	65	1	34	139	386	022 ROY. UNI	221	157	1	31	122	.	
034	1 114	136	3	575	17	9	034 DANEMARK	1 073	153	20	506	14	390	
036	8	036 SUISSE	73	
042	47	2	.	43	.	.	042 ESPAGNE	170	8	.	12	150	.	
400	1 871	1 093	3	96	362	267	400 ETATSUNIS	2 374	1 521	16	131	335	371	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)
732	38	15	.	1	.	22		732 JAPON	117	39	.	1	77
1000	4 146	2 917	132	1 175	572	1 350		1000 M O N D E	7 471	3 927	169	1 204	642	1 529				529
1010	2 871	1 602	125	467	11	666		1010 CEE	3 474	2 121	132	521	18	682				682
1011	3 274	1 315	7	708	560	684		1011 EXTRA-CEE	3 998	1 807	37	683	624	847				847
1020	3 274	1 315	7	708	560	684		1020 CLASSE 1	3 997	1 807	37	682	624	847				847
1021	1 371	206	4	610	155	396		1021 AELLE	1 335	239	21	537	139	399				399
1030		1030 CLASSE 2	1	.	.	1	.	.				.
CST 512.71*COMPOSES A FONCTION AMINE VERBINDUNGEN MIT AMINFUNKTION									BZT-NDB 29.22									
001	41 006	.	30 013	271	10 355	367		001 FRANCE	12 836	515	9 385	160	3 024	267				
002	2 511	1 459	.	1 430	725	588		002 BELG.-LUX.	1 133	122	602	19	368					368
003	3 318	1 756	185	1 053	785	1 116		003 PAYS-BAS	2 499	1 403	123	606	3 011					606
004	17 749	3 871	705	10 053	369	588		004 ALLEM.FED	14 937	4 541	686	6 699	2 588					2 588
005	15 512	3 825	37	281	369	444		005 ITALIE	1 323	820	34	211	156					156
022	15 310	875	202	13 254	535	444		022 ROY.UNI	5 023	1 029	195	2 997	646					646
030	101	1	1	1	86	13		030 SUEDE	98	.	67	1	14					14
034	11	1	1	1	19	88		034 DANEMARK	345	203	17	84	69					69
036	416	43	.	47	229	.		036 SUISSE	2 199	1 271	15	.	12					12
042	.	1		042 AUTRICHE	27	32	.	.	48					48
056	1 621	70	.	8	259	1 284		056 U.R.S.S.	297	19	.	2	228					228
058	1 121	70	.	779	730	730		058 ALL.M.EST	233	19	144	369	155					155
060	3 018	649	.	52	1 759	81		060 PLOGNE	699	130	65	369	155					155
062	120	13	.	15	140	81		062 TCHECOSL	49	3	2	6	29					29
064	483	80	13	114	130	146		064 HONGRIE	159	37	5	41	6					6
066	452	318	.	99	35	35		066 ROMANIE	89	63	19	19	40					40
400	8 402	3 650	337	1 121	2 951	743		400 ETATSUNIS	6 204	2 475	381	593	1 775	972				972
420	318	19	12	92	144	51		420 HONDUR.RR	420	29	25	48	75					75
732	2 246	.	30	.	2 216	.		732 JAPON	452	29	13	.	864					864
777	2 246	.	30	.	2 216	.		777 SECRET	877
1000	100 757	13 673	31 553	27 624	19 876	8 031		1000 M O N D E	49 922	12 596	10 947	12 014	8 291	6 074				6 074
1010	66 496	7 910	30 348	12 036	11 531	4 071		1010 CEE	32 729	7 275	10 226	7 673	3 907	3 647				3 647
1011	3 250	5 764	5 589	15 515	6 130	3 960		1011 EXTRA-CEE	16 316	5 320	708	4 341	3 520	2 427				2 427
1020	15 839	4 919	212	13 302	861	545		1020 CLASSE 1	14 397	5 044	702	3 723	3 033	1 893				1 893
1021	6 990	1 175	14	1 073	2 174	2 554		1021 AELLE	7 691	2 504	294	3 081	979	833				833
1030		1030 CLASSE 2	1 383	274	7	267	463	525				525
1040		1040 CLASSE 3	1 936
CST 512.72 COMPOSES A FONCTION OXYGENEES AMINE MIT SAUERSTOFFFUNKTIONEN									BZT-NDB 29.23									
001	5 010	228	709	2 663	1 410	001 FRANCE	4 080			289	427	2 366	998					
002	2 527	28	470	835	536	002 BELG.-LUX.	215		48	.	126	38	3					
003	2 458	493	594	1 659	536	003 PAYS-BAS	1 659		563	264	.	384	448					
004	3 464	708	491	1 037	1 228	004 ALLEM.FED	4 807		1 694	482	738	.	1 893					
005	3 906	807	173	1 105	1 821	005 ITALIE	3 567		795	156	910	1 706	851					
022	1 100	34	22	178	194	022 ROY.UNI	2 139		353	32	649	565	106					
030	45	98	14	27	12	030 SUEDE	2 895		164	11	70	1 223	266					
034	42	9	.	.	.	034 DANEMARK	2 117		469	89	5	54	16					
036	9	8	.	.	.	036 SUISSE	95		31	5	5	31	.					
042	14	3	.	.	.	042 AUTRICHE	309		258	4	.	.	.					
058	14	3	.	.	.	058 U.R.S.S.	309		258	4	.	.	.					
060	14	3	.	.	.	060 PLOGNE	309		258	4	.	.	.					
062	108	20	.	.	.	062 TCHECOSL	60		35	.	7	121	42					
064	28	1	.	.	.	064 HONGRIE	27		32	.	.	121	42					
400	6 663	926	196	2 305	2 679	400 ETATSUNIS	539		8	12	820	1 043	786					
404	76	1	.	.	.	404 CANADA	438		1 687	102	3	6	34					
420	22	7	.	.	.	420 HONDUR.RR	28		19	.	20	2	.					
720	22	7	.	.	.	720 CHINE R.P	1 926		3	.	1 890	1	.					
732	2 022	49	32	718	1 154	732 JAPON	2 689		263	27	717	1 341	341					
777	173	777 FORMOSE	136		.	.	36	96	.					
977	2	977 SECRET	999		.	.	999	.	.					
1000	26 470	3 256	1 775	6 755	10 580	4 104		1000 M O N D E	30 995	6 413	1 481	7 473	9 782	5 846				
1010	15 358	2 035	1 486	3 320	5 342	3 175		1010 CEE	14 329	3 100	1 191	2 202	4 494	3 342				
1011	11 111	1 221	289	3 433	5 238	930		1011 EXTRA-CEE	15 669	3 314	290	4 273	5 288	3 504				
1020	10 706	1 189	287	3 345	5 021	864		1020 CLASSE 1	12 739	3 247	774	2 311	4 540	2 367				
1021	929	207	58	269	1 160	235		1021 AELLE	2 255	139	139	2 113	274	274				
1030	202	32	2	12	93	60		1030 CLASSE 2	2 071	1	1 933	98	59					
1040	203		1040 CLASSE 3	858	66	16	28	98					
CST 512.73 SELS / HYDRATES D'AMMONIUM QUATERNAIRES QUATERNAIRE ORG. AMMONIUMSALZE									BZT-NDB 29.24									
001	1 680	631	331	611	93	45		001 FRANCE	446	171	147	178	52	69				
002	1 592	631	331	611	93	45		002 BELG.-LUX.	437	171	147	178	52	69				
003	597	363	157	64	13	13		003 PAYS-BAS	1 475	103	45	35	11					
004	3 154	1 834	97	824	399	7		004 ALLEM.FED	1 475	883	43	215	334					
005	430	226	35	102	67	2		005 ITALIE	51	51	13	8						
022	64	50	11	64	2	28		022 ROY.UNI	247	30	7	169	38					
028	1		028 NORVEGE	13	10	.	.	.					
030	1		030 SUEDE	19	19	.	.	.					
034	451	31	94	322	4	.		034 DANEMARK	110	46	22	80	1					
036	119	28	2	39	45	.		036 SUISSE	407	5	15	93	243					
042	142	80	.	26	.	.		042 AUTRICHE	14	.	6	.	.					
400	4 229	562	554	1 773	618	322		400 ETATSUNIS	1 333	346	183	458	240	106				
404	51	.	.	51	.	.		404 CANADA	13	.	.	13	.					
424	49	12	.	36	.	.		424 ISRAEL	10	.	.	7	.					
732	5	4	.	1	.	.		732 JAPON	38	30	.	.	5					
1000	12 631	4 234	1															

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ				URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland		Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
720	13		3		6		720	CHINE R.P	18				18		3		7		8
732	722	124		188	376	34	732	JAPON	746				746	379		90	222		55
1000	45 000	20 008	10 326	3 352	4 021	7 293	1000	M O N D E	22 315	8 878	3 080	2 723	3 982	3 652					3 652
1010	35 565	18 542	10 039	1 336	1 749	3 899	1010	CEE	8 886	2 509	2 477	924	1 059	1 517					1 517
1011	5 436	1 466	287	2 016	2 273	3 394	1011	EXTRA-CEE	13 428	969	603	1 799	2 923	2 134					2 134
1020	7 763	1 399	242	1 980	2 176	1 967	1020	CLASSE 1	12 351	5 797	587	1 729	2 737	1 541					1 541
1021	1 653	499	136	466	276	274	1021	AELE	7 185	3 850	313	947	1 139	936					936
1030	1 18	1				17	1030	CLASSE 2	1 359			1		7					7
1040	1 656	67	45	36	98	1 410	1040	CLASSE 3	1 009	151	16	70	186	586					586
CST 512.75 COMPOSES A FONCTION IMIDE, IMINE VERBINO MIT IMID-, IMINFUNKTION										BZT-NDB 29.26									
C01	200		3		8	103	001	FRANCE	210			6		121					77
C02	470	325		142	1	2	002	BELG.-LUX.	190		77		111	117					5
C03	110				46		003	PAYS-BAS	160			28							8
C04	1 069	312	149	279		305	004	ALLEM.FED	2 126	1 546	159	161	117						260
C05	484	127	224	21	112		005	ITALIE	135		33	64	29						
C022	256	53	74	10	43		022	ROY.UNI	399		78	175	37	48					111
C030	25			5			030	SUEDE	20		75	16		55					55
C036	9						036	SUISSE	199		32	55	10	94					8
C058	211	25	158	28			058	ALL.M.EST	36		5	25							
C060	38	20	12	6			060	POLOGNE	30		4	17	9						
C062	273	143			130		062	TSCHECOSL	57		32	7	25						
C062	1 296	56	5	5	1 222	8	062	ETATSUNIS	313		13	7	284						
C400	8	36			8		400	ETATSUNIS	421	220	16	1	79	105					105
C624	65					35	624	ISRAEL	64					94					94
C720	16				15		720	CHINE R.P	23					20					
C728	17	4			13		728	COREE SUO	21				15						15
C732	119	35	17	20	29	18	732	JAPON	991	436	25	28	332	170					170
1000	4 740	1 142	722	526	1 709	641	1000	M O N D E	5 490	2 495	531	402	1 167	895					895
1010	2 330	769	453	244	413	413	1010	CEE	2 820	1 666	256	287	263	343					343
1011	2 410	373	269	75	1 464	229	1011	EXTRA-CEE	2 671	829	275	115	899	553					553
1020	489	125	94	36	85	149	1020	CLASSE 1	2 089	767	225	94	448	448					448
1021	290	54	76	16	47	97	1021	AELE	675	110	184	64	143	174					174
1030	88				13	71	1030	CLASSE 2	173				15	102					102
1040	1 835	245	176	39	1 367	8	1040	CLASSE 3	459	56	50	22	329	2					2
CST 512.76 COMPOSES A FONCTION NITRILE VERBINDUNGEN MIT NITRILFUNKTION										BZT-NDR 29.27									
C01	22 637		8	2 985	13 288	6 416	001	FRANCE	6 912			4	902	3 933					2 073
C02	23			23			002	BELG.-LUX.	11		2	9							
C03	7 086		1 442		644		003	PAYS-BAS	647			393	252						
C04	516	142	21	147		186	004	ALLEM.FED	470	113	62	189	106						106
C022	465	42	26	7	9		022	ROY.UNI	300		72	1	56	7					56
C030	21				16		030	SUEDE	15				12						12
C032	58					58	032	FINLANDE	15		7			15					15
C036	36				10		036	SUISSE	59				24						24
C058	1 845	100				1 744	058	ALL.M.EST	12										12
C062	530	405			110	15	062	TSCHECOSL	157		120		33						33
C400	34 058	6 427	3 341	13 412	7 535	3 343	400	ETATSUNIS	9 531	1 885	903	3 549	2 203	991					991
C732	19 090	2 235	734	2 636	12 125	1 356	732	JAPON	5 779	684	177	746	3 778	394					394
1000	81 539	9 776	5 592	19 212	33 742	13 217	1000	M O N D E	24 428	3 012	1 616	5 402	10 300	4 098					4 098
1010	25 338	172	1 471	3 155	13 938	6 602	1010	CEE	8 048	1 200	458	1 101	4 190	2 179					2 179
1011	56 203	9 664	4 121	16 058	19 805	6 615	1011	EXTRA-CEE	16 381	2 892	1 158	4 302	6 110	1 919					1 919
1020	53 804	9 099	4 121	16 058	19 695	4 831	1020	CLASSE 1	15 732	2 744	1 158	4 302	6 077	1 451					1 451
1021	554	433	46	10	34	39	1021	AELE	389		78		32	38					38
1040	2 387	505			110	1 772	1040	CLASSE 3	647	149			33	465					465
CST 512.77 COMPOSES DIAZOIQUES, AZOXYQUES DIAZO-, AZO-, U. AZOXYVERBINDUNGEN										BZT-NDB 29.28									
C01	103		10		64	29	001	FRANCE	210			35		121					54
C03	70	15			1	3	003	PAYS-BAS	392		313	24	5	50					50
C04	298	212	1	9		76	004	ALLEM.FED	693	476	6	25	186						186
C05	16	14					005	ITALIE	23		20	3							
C022	468	93	5	22	239	109	022	ROY.UNI	916		190	15	397	200					200
C036	46	24			18		036	SUISSE	126		83	3	30	10					30
C400	86	7			61	18	400	ETATSUNIS	246		43	1	158	43					43
C732	81		6	10	42	23	732	JAPON	125		11	12	70	32					32
1000	1 127	364	24	53	426	260	1000	M O N D E	2 745	1 126	188	782	575						575
1010	447	241	11	11	107	107	1010	CEE	1 199	810	65	28	126	290					290
1011	621	123	11	13	361	153	1011	EXTRA-CEE	1 426	316	29	140	285						285
1020	680	123	11	32	361	153	1020	CLASSE 1	1 417	316	29	131	285						285
1021	513	116	5	22	257	113	1021	AELE	1 042	273	15	117	427	210					210
1030	10				10		1030	CLASSE 2	1			9							
1040							1040	CLASSE 3											
CST 512.78 DERIVES ORGANIQUES D'HYDRAZINE ORGAN. DERIVATE DES HYDRAZINS										BZT-NDR 29.29									
C01	28			3		23	001	FRANCE	132			104		5					23
C03	242	110	23		6	103	003	PAYS-BAS	272		143	24	9	96					96
C04	316	145	18	56		97	004	ALLEM.FED	432	222	22	54	134						134
C022	5	4			1		022	ROY.UNI	16		14	1							
C036	29				27		036	SUISSE	239		166	3	51	18					18
C400	294	193	5	26	37	33	400	ETATSUNIS	1 273	404	8	80	150						150
C412	44			22	22		412	MEXIQUE	1 929			994	935						935
1000	969	454	47	112	70</														

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
1C30	27	.	.	.	27	.	1030	CLASSE 2	18	.	.	18	.	
1040	1	1040	CLASSE 3	
CST	512.81 THIOCOMPOSES ORGANIQUES ORGANISCHE THIOVERBINDUNGEN						BZT-NDB 29.31							
C01	3 686	.	339	395	1 558	1 394	001	FRANCE	3 746	.	542	669	1 021	1 514
C02	1 017	240	.	53	32	692	002	BELG.-LUX.	897	370	47	25	371	505
C03	712	174	.	148	324	148	003	PAYS-BAS	949	246	.	.	.	278
C04	2 773	784	180	75	1 051	004	ALLEM.FED	3 183	1 063	218	739	74	1 169	
C05	797	614	1	147	25	005	ITALIE	708	510	48	76	74	.	
C022	571	201	167	76	78	49	022	ROY.UNI	849	386	184	103	111	65
C34	3	.	1	1	1	3	034	DANEMARK	190	134	2	2	44	8
C36	27	13	.	.	10	3	036	SUISSE	190	134	2	2	44	.
C36	20	20	042	ESPAGNE	13	13
C42	174	20	4	143	.	7	042	ALL.M.EST	9	9	3	89	4	
400	2 654	1 406	67	631	271	279	400	ETATSUNIS	4 010	1 733	257	1 001	547	472
624	46	1	.	.	45	65	624	ISRAEL	65	1	.	.	29	64
720	139	12	.	58	41	28	720	CHINE R.P	288	195	2	19	27	85
732	125	111	1	9	1	3	732	JAPON
1C00	12 763	3 598	836	2 272	2 347	3 710	1000	M O N D E	15 105	4 578	1 316	2 770	2 263	4 178
1010	8 982	1 912	596	1 352	1 938	3 284	1010	CEE	9 485	2 140	864	1 531	1 491	3 459
1011	3 781	1 786	240	920	409	476	1011	EXTRA-CEE	5 619	2 438	451	1 239	772	719
1020	3 402	1 751	236	718	361	521	1020	CLASSE 1	2 222	427	449	1 327	736	631
1021	60	214	168	79	89	52	1021	AELE	1 052	520	190	107	162	73
1030	48	3	.	.	45	45	1030	CLASSE 2	66	2	.	.	36	64
1040	334	32	4	202	48	48	1040	CLASSE 3	190	15	3	112	36	24
CST	512.82 COMPOSES ORGANO-ARSENIES ORGANISCHE ARSENVERBINDUNGEN						BZT-NDB 29.32							
C01	3	.	.	.	2	1	001	FRANCE	20	.	2	2	10	6
400	10	.	.	1	8	4	400	ETATSUNIS	34	3	2	23	4	
1000	16	.	.	1	11	4	1000	M O N D E	74	4	4	10	40	16
1010	4	.	.	.	2	2	1010	CEE	25	.	2	2	10	11
1011	11	.	.	1	9	1	1011	EXTRA-CEE	46	3	2	7	30	4
1020	11	.	.	1	9	1	1020	CLASSE 1	46	3	2	7	30	4
1021	2	.	.	.	1	.	1021	AELE	13	.	1	5	7	.
CST	512.83 COMPOSES ORGANO-MERCURIQUES ORG. QUECKSILBERVERBINDUNGEN						BZT-NDB 29.33							
001	8	.	8	.	.	.	001	FRANCE	28	.	25	.	.	1
004	10	2	4	1	.	1	004	ALLEM.FED	84	41	29	2	.	11
022	29	.	2	.	23	4	022	ROY.UNI	174	4	32	3	82	53
030	4	.	.	4	.	.	030	SUEDE	36	.	.	36	.	.
400	2	.	2	.	.	.	400	ETATSUNIS	32	22	1	1	3	2
732	1	.	.	.	1	.	732	JAPON	19	.	4	.	18	.
1000	60	5	19	7	24	5	1000	M O N D E	393	70	99	50	103	71
1010	19	4	12	2	.	.	1010	CEE	121	41	54	10	103	16
1011	41	1	7	5	24	4	1011	EXTRA-CEE	273	30	45	40	103	55
1020	41	1	7	5	23	4	1020	CLASSE 1	273	30	45	39	103	53
1021	34	.	2	.	23	4	1021	AELE	212	5	33	39	82	23
CST	512.84 AUTRES COMPOSES ORGANO-MINERAUX AND. ORGAN-ANDORGAN. VERBINDUNG						BZT-NDB 29.34							
001	245	.	126	2	2	115	001	FRANCE	167	.	64	2	6	95
002	27	.	16	8	3	3	002	BELG.-LUX.	250	1	148	69	32	75
003	181	20	77	65	19	003	PAYS-BAS	43	107	107	133	133	75	
C04	984	290	126	488	80	004	ALLEM.FED	2 631	715	316	1 226	1 08	374	
C05	90	1	1	88	1	005	ITALIE	122	13	9	.	108	3	
C22	30	17	2	10	1	022	ROY.UNI	78	53	13	13	4	6	
C36	10	2	2	3	1	2	036	DANEMARK	42	16	8	8	4	
C62	18	062	TCHecosL	17	17	.	.	.	
400	272	115	50	31	44	32	400	ETATSUNIS	1 223	422	401	155	152	93
412	40	5	29	1	19	40	412	MEXIQUE	29	36	78	151	4	69
732	78	5	20	29	1	19	732	JAPON	338	36	3	.	.	.
1C00	1 574	473	403	578	209	311	1000	M O N D E	5 257	1 315	987	1 704	476	775
1010	1 527	311	329	506	163	218	1010	CEE	3 530	771	490	1 377	316	576
1011	446	161	73	72	46	94	1011	EXTRA-CEE	1 728	544	497	328	160	199
1020	388	143	73	72	46	54	1020	CLASSE 1	1 681	527	496	328	160	170
1021	40	19	4	13	1	40	1021	AELE	123	69	22	1	4	9
1030	40	1030	CLASSE 2	30	29
1040	18	1040	CLASSE 3	17	17
CST	512.85 COMPOSES HETEROCYCLIQUES HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN						BZT-NDB 29.35							
001	4 164	.	120	683	1 360	2 001	001	FRANCE	7 809	.	720	643	3 849	2 597
002	13 567	15	.	638	12 797	117	002	BELG.-LUX.	9 349	1 846	720	480	6 734	2 89
C03	10 511	1 307	123	1 139	2 303	6 778	003	PAYS-BAS	6 227	7 920	2 573	2 078	1 167	3 408
C04	34 164	3 702	3 020	4 45	14 980	14 980	004	ALLEM.FED	24 513	7 807	1 85	2 078	1 743	12 055
C05	8 214	9 424	1 39	445	2 156	832	005	ITALIE	4 474	3 119	1 85	427	1 140	1 709
C22	4 350	1 360	317	537	832	1 304	022	ROY.UNI	10 853	6 772	623	609	1 140	1 709
C26	026	IRLANDE	29	8	13	3	3	5
C30	1 463	60	23	13	45	1 322	030	SUEDE	1 379	540	47	25	175	59
C32	71	1	3	2	14	1	032	FINLANDE	14	8	6	29	367	17
C34	7	1	1	1	5	3	034	DANEMARK	478	29	6	29	367	17
C36	4 866	3 048	52	242	689	835	036	SUISSE	50 544	29 650	680	1 268	13 977	4 969
C38	7	1	1	1	5	3	038	AUTRICHE	77	1	1	1	75	14
C42	82	45	1	26	2	3	042	ESPAGNE	595	170	3	14	384	14
C48	45	17	.	45	5	7	048	YUGOSLAV	45	1	3	39	6	18
C56	807	.	.	720	63	396	056	U.R.S.S.	372	19	1	275	69	152
C58	2 953	.	48	50	164	2 740	058	ALL.M.EST	1 307	2	24	19	79	1 203
C60	367	40	.	145	109	73	060	POLOGNE	1 307	2	24	19	79	1 203
C64	268	31	4	183	183	44	064	TCHecosL	251	44	21	51	92	62
C68	92	1	.	10	82	.	068	HONGRIE	101	101	4	25	171	28
C70	1	070	RULGARIE	101	101	4	25	171	28
C72	1	072	MAROC	129	129	1	11	85	5
C74	1	074	EGYPTE	16	5	5	6	6	5
C80	12 333	2 119	291	500	5 337	4 086	400	ETATSUNIS	21 979	10 390	1 449	949	4 521	4 670
C84	11	4	.	6	1	1	404	CANADA	85	5	40	5	4	31
C86	2	2	412	CHINE	448	390	.	.	.	58
C88	416	416	GUATEMALA	416	77	.	.	.	97
C90	58	.	.	95	1	2	420	HONDURAS	1 718	.	1	959	58	700
C94	106	56	3	22	12	13	624	ISRAEL	291	173	8	56	26	28
720	5 140	4 665	3	23	1 047	2	720	CHINE P.P	1 884	1 025	76	76	538	19
732	802	166	13	96	377	150	732	JAPON	1 771	391	65	141	855	329
777	114	.	.	.	114	.	777	SECRET	370	.	.	.	370	.
1C00	95 035	21 475	4 235	6 756	27 709	34 861	1000	M O N D E	148 455	63 517	7 222	8 181	36	

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Deutschland (BR)	Italia		
CST	512.86	SULFAMIDES SULFAMIDE									BZT-NDB 29.36						
001	50	.	30	.	12	8	001	FRANCE	332	.	34	.	175	123			
002	89	.	89	.	.	.	002	BELG.-LUX.	206	18	.	180	8	.			
003	840	134	25	89	515	166	003	PAYS-BAS	906	192	71	180	450	189			
004	411	246	19	78	14	68	004	ALLEM.-FED	1 610	1 268	41	154	40	147			
005	56	22	4	16	14	14	005	ITALIE	165	165	45	54	5	.			
022	68	42	4	14	1	7	022	ROY.-UNI	316	193	12	52	5	51			
030	73	36	4	5	16	12	030	SUEDE	156	36	4	95	10	11			
034	115	41	12	31	14	17	034	DANEMARK	772	435	43	102	69	63			
036	115	30	1	2	70	10	036	SUISSE	2 312	861	85	26	67	666			
038	038	AUTRICHE	15	.	12	.	2	1			
048	25	6	1	15	2	1	048	YUGOSLAV	41	10	9	25	2	4			
056	257	10	10	76	3	1	056	P.O.S.	67	37	18	38	2	2			
062	272	23	10	10	16	154	062	POLGNE	321	34	.	25	13	24			
064	115	32	1	22	28	32	064	TCHOSL	165	53	1	26	44	41			
064	69	22	2	6	17	22	064	HONGRIE	112	38	4	14	27	29			
068	8	068	BULGARIE	21	.	.	7	.	14			
400	162	109	26	2	14	11	400	ETATSUNIS	3 231	507	2 521	.	132	62			
420	420	HONDUR.-RR	218	.	.	218	.	.			
720	132	41	.	45	20	8	720	CHINE R.-P	216	68	9	93	36	10			
728	140	20	.	1	20	.	728	COREE SUD	16	8	.	.	8	.			
732	132	67	.	1	6	58	732	JAPON	174	50	.	.	29	89			
1000	2 797	882	151	373	778	608	1000	M O N D E	11 545	4 013	2 504	1 130	1 734	1 764			
1010	1 446	402	77	183	542	242	1010	CEE	3 360	1 447	192	388	673	460			
1011	1 351	479	75	195	236	366	1011	EXTRA-CEE	8 186	2 367	2 712	742	1 061	1 304			
1020	694	331	51	69	125	118	1020	CLASSE 1	3 022	2 152	2 679	314	925	952			
1021	375	150	24	52	102	47	1021	AELE	7	156	156	275	761	795			
1030	69	.	.	.	20	27	1030	CLASSE 2	1	585	585	16	16	16			
1040	587	128	23	123	91	222	1040	CLASSE 3	912	206	33	210	127	336			
CST	512.87	LACTONES, LACTAMES, SULTONES, ETC LAKTONE, LAKTAME, SULTONE, USW.									BZT-NDB 29.37						
001	1	.	1	.	.	.	001	FRANCE	29	.	28	.	1	1			
003	2	.	2	.	.	.	003	PAYS-BAS	14	8	5	.	.	.			
004	229	1	203	.	.	25	004	ALLEM.-FED	1 752	10	1 714	1	.	27			
022	12	9	022	ROY.-UNI	276	4	96	.	.	174			
400	68	1	5	23	23	16	400	ETATSUNIS	168	3	.	59	42				
732	1	1	732	JAPON	13	.	.	3	.	10			
1000	315	2	214	23	24	52	1000	M O N D E	2 255	26	1 850	65	60	254			
1010	232	1	206	.	.	25	1010	CEE	1 795	18	1 747	1	59	28			
1011	82	1	8	23	23	27	1011	EXTRA-CEE	460	8	103	64	59	26			
1020	87	1	8	23	23	27	1020	CLASSE 1	27	5	64	2	59	26			
1021	13	.	3	.	.	10	1021	AELE	279	5	97	62	175	175			
CST	512.91	ENZYMES ENZYME									BZT-NDB 29.40						
001	239	.	138	83	9	9	001	FRANCE	399	.	218	78	46	57			
002	2	.	1	1	.	.	002	BELG.-LUX.	460	446	6	6	5	3			
003	274	10	200	59	5	5	003	PAYS-BAS	98	290	333	29	29				
004	318	158	44	42	74	74	004	ALLEM.-FED	1 173	710	143	82	237				
005	27	11	10	2	3	1	005	ITALIE	147	133	3	.	.				
022	27	11	10	2	3	1	022	ROY.-UNI	125	39	15	6	23	42			
030	6	.	.	.	6	.	030	SUEDE	17	1	1	16	16				
034	652	78	132	117	290	35	034	DANEMARK	2 497	411	180	165	1 483	258			
036	86	10	42	24	24	3	036	SUISSE	536	405	13	43	50	25			
038	13	7	.	.	.	6	038	BULGARIE	37	23	.	.	9	10			
360	390	360	R.-AFR-SUD	390	.	.	.	64	10			
400	168	33	11	82	14	28	400	ETATSUNIS	1 679	542	103	192	515	327			
404	1	1	404	CANADA	47	47			
528	12	12	528	ARGENTINE	20	20			
624	72	56	2	4	5	5	624	ISRAEL	13	12			
732	72	56	2	4	5	5	732	JAPON	474	308	3	51	80	32			
1000	1 886	387	549	373	409	168	1000	M O N D E	8 463	3 150	969	630	2 632	1 082			
1010	844	180	383	267	67	88	1010	CEE	2 931	1 386	655	169	393	75			
1011	1 041	207	165	247	342	80	1011	EXTRA-CEE	2 524	1 744	314	462	2 239	75			
1020	1 072	118	165	247	342	77	1020	CLASSE 1	443	1	709	2 533	746	746			
1021	772	46	153	160	323	40	1021	AELE	3 180	855	209	214	1 574	328			
1030	15	1030	CLASSE 2	37	32	.	1	4	9			
1040	13	7	.	.	.	6	1040	CLASSE 3	34	23	.	.	2	9			
CST	512.92	SUCRES CHIMI PURS SF SACCHAROSE CHEMISCHE REINE ZUCKER									BZT-NDB 29.43						
001	86	.	.	1	60	25	001	FRANCE	157	11	.	1	95	61			
003	12	4	.	.	8	.	003	PAYS-BAS	26	4	.	9	4	140			
004	129	26	5	21	94	94	004	ALLEM.-FED	202	49			
005	11	.	.	1	26	10	005	ITALIE	87	.	.	1	85	5			
022	11	.	.	.	10	10	022	ROY.-UNI	11	2	.	1	3	5			
036	50	.	.	.	25	25	036	SUISSE	715	1	.	1	683	30			
038	61	.	.	.	61	61	038	AUTRICHE	127	.	.	.	127	.			
062	49	19	24	1	10	3	062	TCHOSL	56	.	.	1	56	2			
400	49	19	24	1	10	3	400	ETATSUNIS	32	18	9	1	56	2			
1000	449	50	28	23	131	217	1000	M O N D E	1 405	84	13	924	366				
1010	269	30	5	2	94	119	1010	CEE	944	16	10	10	184	202			
1011	182	20	24	2	38	98	1011	EXTRA-CEE	22	22	10	3	744	165			
1020	182	20	24	2	38	98	1020	CLASSE 1	888	22	10	3	688	165			
1021	123	.	.	1	25	96	1021	AELE	855	4	1	2	686	162			
1040	10	.	.	.	10	.	1040	CLASSE 3	56	.	.	.	56	.			
CST	512.99	AUTRES COMPOSES ORGANIQUES ANDERE ORGANISCHE VERBINDUNGEN									BZT-NDB 29.45						
001	1	.	1	.	.	.	001	FRANCE	16	.	14	1	2	1			
003	209	1	199	.	6	3	003	PAYS-BAS	69	1	57	.	.	130			
004	511	221	31	194	1	65	004	ALLEM.-FED	525	215	40	140	36	7			
022	8	11	.	37	1	2	022	ROY.-UNI	69	14	.	1	37	30			
036	191	43	114	25	.	9	036	SUISSE	55	156	97	33	5	96			
400	191	43	114	25	.	9	400	ETATSUNIS	387	156	97	33	5	96			
1000	590	281	345	262	87	84	1000	M O N D E	1 119	415	210	212	8	274			
1010	732	225	231	200	65	95	1010	CEE	815	218	111	143	73	140			
1011	229	86	114	63	15	15	1011	EXTRA-CEE	504	197	98	70	5	134			
1020	249	56	114	63	15	15	1020	CLASSE 1	504	197	98	70	5	134			
1021	58	13	.	38	1	6	1021	AELE	114	39	1	37	5	134			
CST	513.11	OXYGENE SAUERSTOFF									BZT-NDB 28.04A						
001	19 423	.	10 054	.	8 847	522	001	FRANCE	535	.	122	.	388	25			
002	2 001	894	.	652	455	.	002	BELG.-LUX.	76	15	.	42					

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1000	26 415	571	11 168	4 638	9 316	522	1000 M O N D E	506	22	181	263	415	25
1010	26 502	970	11 119	4 590	9 302	522	1010 CEE	886	18	178	258	407	25
1011	112	.	49	49	14	.	1011 EXTRA-CEE	21	4	3	5	8	1
1020	112	.	49	49	14	.	1020 CLASSE 1	20	.	3	5	8	.
1021	112	.	45	49	14	.	1021 AELE	8	.	3	4	1	.
CST	513.12 NITROGENE AZOTE STICKSTOFF							BZT-NDB 28.04B					
001	171	.	170	.	1	.	001 FRANCE	16	.	16	.	.	.
002	2 276	.	.	2 240	36	.	002 BELG.-LUX.	146	.	.	144	2	.
003	1 408	.	1 387	.	21	.	003 PAYS-BAS	196	.	184	12	2	.
004	2 644	1	477	2 166	.	.	004 ALLEM.-FED	161	1	26	132	.	2
400	2	.	.	2	.	.	400 ETATS-UNIS	20	8	.	12	.	.
1000	6 613	1	2 098	4 456	58	.	1000 M O N D E	547	10	229	292	14	2
1010	6 500	1	2 034	4 407	58	.	1010 CEE	521	9	226	278	14	2
1011	114	1	64	49	.	.	1011 EXTRA-CEE	19	9	4	15	.	.
1020	114	1	64	49	.	.	1020 CLASSE 1	28	.	4	15	.	.
1021	114	1	64	49	.	.	1021 AELE	7	.	4	3	.	.
CST	513.13 HYDROGENE ET GAZ RARES WASSERSTOFF UND EDELGASE							BZT-NDB 28.04C					
001	5 287	.	752	.	266	4 269	001 FRANCE	286	.	159	.	49	78
002	128	14	.	61	23	30	002 BELG.-LUX.	350	169	24	103	58	20
003	201	.	181	.	12	18	003 PAYS-BAS	290	.	245	24	24	47
004	820	586	175	44	5	5	004 ALLEM.-FED	409	238	57	67	29	1
022	80	.	6	.	.	.	022 ROY.-UNI	35	.	.	.	8	.
030	47	24	.	.	23	.	030 SUEDE	21	13	.	.	3	.
056	7	056 U.R.S.S.	17	.	.	.	9	.
064	37	.	7	14	5	11	064 HONGRIE	32	.	7	12	45	60
400	185	45	38	39	63	63	400 ETATS-UNIS	1 355	551	271	15	20	48
404	98	23	1	1	73	73	404 CANADA	368	286	14	.	20	48
1000	6 890	692	1 161	121	446	4 470	1000 M O N D E	3 185	1 281	755	198	666	285
1010	6 436	600	1 108	106	301	4 321	1010 CEE	1 334	407	460	171	131	165
1011	452	91	108	15	149	149	1011 EXTRA-CEE	1 853	874	295	28	121	12
1020	414	91	45	1	139	138	1020 CLASSE 1	1 801	837	288	16	50	11
1021	131	24	7	14	100	11	1021 CLASSE 2	52	20	4	12	7	9
1040	37	.	.	.	5	.	1040 CLASSE 3	17
CST	513.21 CHLORE CHLOR							BZT-NDB 28.01A					
001	9 739	.	93	.	9 646	.	001 FRANCE	477	.	5	.	472	.
002	22 282	.	.	4 577	17 705	.	002 BELG.-LUX.	1 076	.	.	235	841	.
003	9 728	.	385	.	9 343	.	003 PAYS-BAS	466	.	19	.	447	.
004	340	.	.	339	.	.	004 ALLEM.-FED	17	.	.	16	.	.
005	10 340	825	.	.	10 036	.	005 ITALIE	525	36	.	.	489	.
030	2 074	.	.	.	2 074	.	030 SUEDE	87	.	.	.	87	.
036	12 139	1	.	.	12 138	.	036 SUISSE	573	.	.	.	573	.
038	536	.	.	.	536	.	038 AUTRICHE	27	.	.	.	27	.
060	3 531	1 000	.	.	2 531	.	060 POLOGNE	143	45	.	.	98	.
062	280	.	.	.	280	.	062 TCHECOSL	11	.	.	.	11	.
1000	71 664	1 827	480	4 916	64 291	150	1000 M O N D E	3 413	83	26	251	3 048	5
1010	52 949	826	478	4 916	46 729	150	1010 CEE	2 561	37	24	251	2 249	6
1011	18 715	1 001	2	.	17 562	150	1011 EXTRA-CEE	852	46	1	.	799	5
1020	14 725	1	2	.	14 722	150	1020 CLASSE 1	693	2	.	.	690	5
1021	14 725	1	2	.	14 722	150	1021 AELE	689	.	2	.	687	5
1030	3 150	1 000	.	.	2 150	150	1030 CLASSE 2	5	.	.	.	5	5
1040	3 811	1 000	.	.	2 811	.	1040 CLASSE 3	154	45	.	.	109	5
CST	513.22 FLUOR, BROME, ICDE FLUOR, BROM UND JOD							BZT-NDB 28.01B					
001	79	.	1	.	78	.	001 FRANCE	30	.	.	.	30	.
002	45	2	.	42	.	1	002 BELG.-LUX.	34	.	.	27	.	1
003	16	.	16	.	.	1	003 PAYS-BAS	48	.	78	.	.	3
004	126	.	26	86	.	132	004 ALLEM.-FED	48	2	3	40	.	1
005	126	.	87	.	126	1	005 ITALIE	54	1	.	.	53	.
022	89	.	.	.	1	1	022 ROY.-UNI	206	.	202	.	2	1
052	257	38	.	.	105	114	052 CHILI	598	89	.	.	246	263
064	136	.	9	.	112	12	064 ISRAEL	64	.	5	.	56	5
072	70	324	.	.	357	20	072 JAPON	1 628	764	.	.	838	46
077	618	.	.	618	.	.	077 SECRET	377	.	.	377	.	.
1000	2 193	364	139	746	784	160	1000 M O N D E	3 139	864	288	445	1 219	323
1010	379	365	43	204	204	157	1010 CEE	445	87	207	67	83	6
1011	1 196	365	.	.	581	21	1011 EXTRA-CEE	2 517	879	.	.	1 136	317
1020	792	324	87	360	21	21	1020 CLASSE 1	1 862	768	202	.	845	47
1021	92	87	.	4	4	.	1021 AELE	213	3	202	.	7	1
1030	404	38	.	220	137	137	1030 CLASSE 2	655	89	5	.	291	270
CST	513.23 SOUFRE SUBLIME / PRECIPITE / COLLOIDAL SUBLIMIERTER OD. GEF. SCHWEFEL							BZT-NDB 28.02					
001	219	.	98	5	1	115	001 FRANCE	82	.	41	1	.	40
004	244	45	74	44	31	31	004 ALLEM.-FED	72	24	27	5	22	12
005	163	.	.	31	132	.	005 ITALIE	27
1000	635	97	174	82	134	146	1000 M O N D E	191	27	74	15	22	53
1010	629	95	172	80	133	148	1010 CEE	182	24	68	15	22	53
1011	6	2	2	1	1	.	1011 EXTRA-CEE	9	3	6	.	.	.
1020	6	2	2	1	1	.	1020 CLASSE 1	9	3	6	.	.	.
1021	6	2	2	1	1	.	1021 AELE	9	3	6	.	.	.
CST	513.24* AUTRES METALLOIDES NOA ANDERE NICHTMETALLE A.N.G.							BZT-NDB 28.04D					
001	4 617	.	64	52	4 388	113	001 FRANCE	1 614	.	28	16	1 478	92
002	48	27	.	6	7	8	002 BELG.-LUX.	712	238	.	261	104	109
003	13	.	2	11	.	.	003 PAYS-BAS	82	9	12	58	3	3
004	604	23	254	39	288	288	004 ALLEM.-FED	896	431	129	102	234	3
005	3 143	65	.	20	3 058	1	005 ITALIE	1 500	350	.	6	1 141	22
022	2	.	.	.	2	1	022 ROY.-UNI	228	64	.	19	119	1
028	4 214	.	1	26	4 188	1	028 NORVEGE	1 194	.	.	1	1 182	22
030	2 318	25	67	73	1 998	55	030 SUEDE	1 130	111	65	29	841	84
034	034 DANEMARK	232	95	1	27	48	61
036	1 758	.	7	22	1 729	.	036 SUISSE	589	.	3	7	579	8
047	196	.	.	.	196	.	047 ESPAGNE	67	.	.	.	67	103
048	130	.	.	.	173	157	048 YOUUGOSLAV	148	.	.	.	103	45
056	13	1	1	10	.	.	056 U.R.S.S.	92	6	11	12	63	.
064	300	4	5	300	.	.	064 HONGRIE	74	.	.	5	74	.
400	58	3	2	5	53	4	400 ETATS-UNIS	1 611	328	70	5	468	790
404	2	.	16	.	1	1	404 CANADA	352	40	.	277	8	36
504	2	.	.	.	1	1	504 PEROU	17	.	.	.	17	6
720	17	3	.	14	.	.	720 CHINE P.P.	107	21	.	.	86	.
732	92	41	1	41	8	8	732 JAPON	721	147	.	5	325	242
977	8 140	.	.	8 140	.	.	977 SECRET	3 923	.	.	.	3 923	.
1000	25 804	191	359	265	24 313	636	1000 M O N D E	15 302	1 842	274	781	10 678	1 727

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE		QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS		VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
1010	8 423	115	320	117	7 463	408	1010 CEE	4 804	1 028	169	388	2 781	438
1011	9 241	76	79	148	8 710	228	1011 EXTRA-CEE	6 575	814	105	393	3 974	1 289
1020	8 911	73	78	147	8 385	228	1020 CLASSE 1	6 285	784	94	381	3 743	1 283
1021	8 204	25	75	126	7 922	56	1021 AELF	3 378	270	72	94	2 774	168
1030	2				1	1	1030 CLASSE 2	17				8	6
1040	329	3	1		324		1040 CLASSE 3	273	27	11	12	223	
CST 513.25 MERCURE QUECKSILBER								BZT-NDB 28.05A					
001	1		1	2	2		001 FRANCE	17		16		23	
002	7	3					002 BELG.-LUX.	87	39		25		
003	48		37	11	11		003 PAYS-BAS	69	3	492		144	
004	47		42			4	004 ALLEM.-FED	672	7	583	16		67
005	168	61	2	103	103		005 ITALIE	336	800	30	1	475	14
020	14	2	6	5			022 ROY-UNI	218	26	31	70		
036	1						036 SUISSE	16		1	3		
038	4	3			1		038 AUTRICH	43	25	3	3		
042	440	160	42	21	217	24	042 ESPAGNE	964	2	576	299	2	949
043	81	10	1	1	45		048 YUGOSLAV	154	170	17	14	610	353
210	2	2					052 TURQUIE	169	39		19	121	
215	2	2					052 TUNISIE	24	24				
400	64	42	8	12	2		400 ETATSUNIS	928	640	113	148	25	2
412	76	45	2		17	11	412 MEXIQUE	1 033	614	24	10	230	155
504	10	4			10		504 PEROU	139				136	
720	14	4					720 CHINE R.P.	203	50			153	
1000	991	335	141	46	429	40	1000 M O N D E	13 657	4 577	1 948	633	5 911	588
1010	270	64	81	6	116	4	1010 CEE	3 751	848	121	75	1 643	64
1011	721	271	59	41	313	36	1011 EXTRA-CEE	9 907	3 729	827	559	4 268	525
1020	620	221	58	40	276	25	1020 CLASSE 1	8 900	3 253	804	3	3 768	369
1021	20	5	2	1	5		1021 AELF	283	25	97	75	14	
1030	86	46	7	1	26	11	1030 CLASSE 2	1 196	50	24	13	466	155
1040	14	4			10		1040 CLASSE 3	211	58			153	
CST 513.26 ALCALINS / METAUX DE TERRES RARES ALKALI-UND ERDALKALIMETALLE								BZT-NDB 28.05B					
001	2 454		1	1	92		001 FRANCE	1 004		2		210	790
002	5 246	785	2	174	1		002 BELG.-LUX.	1 736	224	2	92	14	1 416
003	136	7	2	1	3		003 PAYS-BAS	97	36	2		17	40
004	62						022 ROY-UNI	17					
054	1 653				1 653		054 GRECE	43				1	452
064	60				60		064 U.R.S.S.	16					16
400	45	20	10		45		400 HONGRIE	74	42	16	3	21	7
404							404 ETATSUNIS	106	54	16		36	
1000	9 683	823	16	176	115	8 553	1000 M O N D E	3 533	361	26	103	293	2 750
1010	7 717	785	4	175	96	6 657	1010 CEE	2 789	225	7	85	220	2 212
1011	1 967	38	12	1	20	1	1011 EXTRA-CEE	776	19	19	73	58	58
1020	244	28	12	1	20	183	1020 CLASSE 1	301	19	19	12	70	46
1021	134	7	2	1	3	121	1021 AELF	105	37	4	15	46	
1030	10	10					1030 CLASSE 2	4					
1040	1 713				1 713		1040 CLASSE 3	469				1	468
CST 513.27 CARBON BLACK, NOIRS DE FUMEE KOHLENSTOFF								BZT-NDB 28.03					
001	15 070		4 225	1 438	4 458	4 949	001 FRANCE	3 032		865	276	1 833	1 059
002	965	617	208	26	114	114	002 BELG.-LUX.	176	411	39	3	3	23
003	40 504	21 076	5 868	9 217	4 343	2 056	003 PAYS-BAS	7 646	4 416	1 065	971	1 609	806
004	18 639	6 237	4 921	5 12	2 056		004 ALLEM.-FED	4 091	74	1	4	1 143	560
005	7 193	87	20	6 383			022 ROY-UNI	183	187			1	143
022	10 430	2 455	175	757	1 968	5 075	022 ROY-UNI	171	615	47	138	1 359	1 012
036	70	6	4		55		036 SUISSE	19	3		1	11	4
042	1 002	1 007					042 ESPAGNE	193	193				
058	135				173		058 ALLEM.-FED	21				21	
066	493				476		066 ROMANIE	77				74	3
400	37 127	15 310	2 332	988	11 027	7 470	400 ETATSUNIS	9 476	3 873	540	343	2 413	2 307
404	19	11	1		7		404 CANADA	10	5		1	4	13
624	103	19			84		624 ISRAEL	16	3				18
704	20				20		704 MALAYSTA	38					
1000	131 939	47 752	17 608	8 592	33 791	24 196	1000 M O N D E	28 214	10 465	3 634	1 793	6 467	5 855
1010	82 363	28 924	15 101	6 792	20 085	11 461	1010 CEE	16 140	5 769	3 047	1 289	3 588	4 47
1011	45 575	18 828	2 507	1 801	13 796	12 735	1011 EXTRA-CEE	10 073	4 697	987	504	2 784	407
1020	48 575	18 783	2 507	1 773	13 055	5 577	1020 CLASSE 1	8 877	887			371	331
1021	10 527	2 461	175	783	2 028	5 080	1021 AELF	195	817	47	144	371	1 016
1030	163	45			118		1030 CLASSE 2	73					64
1031	10				10		1031 CANA	4					4
1040	720				651	41	1040 CLASSE 3	123			16	95	12
CST 513.28 CHARBON DE CORNUET RETORTENKOHLE								BZT-NDB 27.05					
001	1 743		1 743				001 FRANCE	94		94			5
004	2 124	1 695	189	213	42	76	004 ALLEM.-FED	175	146	12	12	6	6
022	80						022 ROY-UNI	12					
1000	4 044	1 700	1 932	251	69	92	1000 M O N D E	285	147	106	17	8	7
1010	3 922	1 700	1 932	213	69	73	1010 CEE	270	147	106	12	8	5
1011	122				38	15	1011 EXTRA-CEE	16					8
1020	152				38	15	1020 CLASSE 1	16					8
1021	172				38	15	1021 AELF	16					8
CST 513.31 ACIDE CHLORHYD. ACIDE CHLORSULFON SALZSAEURE U. CHLORSULFONSAEURE								BZT-NDB 28.06					
001	6 815		1 138		5 677		001 FRANCE	132		28		104	
002	808	195		135	478		002 BELG.-LUX.	35	16		8	11	
003	25 638	1	35 483		154		003 PAYS-BAS	196		190		5	
004	963	92	108		678		004 ALLEM.-FED	220	42	39		96	43
036	424	282			132	85	036 SUISSE	79	20			14	3
022	855				855		022 CHECOSL	24				14	
400	25	6	2	14			400 ETATSUNIS	21	10	1	9	1	
1000	45 670	582	36 734	961	7 299	94	1000 M O N D E	665	94	259	102	140	49
1010	44 226	590	36 730	813	6 308	85	1010 CEE	584	60	257	102	120	48
1011	1 444	292	5	990	9	9	1011 EXTRA-CEE	82	36	2	18	20	6
1020	464	292	5	128	136	9	1020 CLASSE 1	62	36	2	12	6	5
1021	438	283	3	8	136	8	1021 AELF	40	125	1	3	6	5
1040	981		126		859		1040 CLASSE 3	20			6	14	
CST 513.32 ANHYDRIDE SULFUREUX SCHWELIGSAEUREANHYDRID								BZT-NDB 28.07					
004	7 059	307	5 708	828		216	004 ALLEM.-FED	300	27	209	53		16
1000	7 333	307	5 931	847	31	217	1000 M O N D E	323	22	223	56	2	20
1010	7 199	307	5 833	843		216	1010 CEE	311	22	219	54		16
1011	134		98	4	31	1	1011 EXTRA-CEE	13			2		4

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE							
	TONNE							1000 DOLLARS							
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
1C20	70	.	65	4	.	1	1020	CLASSE 1	9	.	3	2	.	4	
1021	44	.	44	.	.	.	1021	AELF	2	
1040	44	.	33	.	31	.	1040	CLASSE 3	4	.	2	.	.	2	
CST	512.33	ACIDE SULFURIQUE / OLEUM SCHWEFELSAURE UND GLEUM								BZT-NDB 28.08					
001	25	161	28	691	7	776	001	FRANCE	538	.	85	.	453	.	
002	85	498	1	644	11	225	002	BELG.-LUX.	1 579	603	209	.	767	.	
003	44	894	1	538	20	938	003	PAYS-BAS	638	47	317	.	274	.	
004	28	996	35	15 662	13	207	004	ALLEM.-FED	479	35	270	161	.	13	
028	2	298	028	NORVEGE	39	.	.	.	39	.	
030	13	341	.	772	.	.	030	SUEDE	221	.	.	.	210	.	
036	4	922	279	.	.	.	036	SUISSE	188	10	.	.	170	8	
048	6	322	048	YUGOSLAV	84	.	.	.	2	82	
400	4	34	6	9	.	.	400	ETATSUNIS	14	5	.	1	.	8	
1000	214	316	30	612	40	177	1000	M O N D E	3 795	705	692	374	1 918	112	
1010	187	501	30	377	39	219	1010	CEE	3 241	690	674	370	1 494	13	
1011	26	816	.	337	754	4	1011	EXTRA-CEE	555	19	9	4	424	99	
1020	26	816	.	337	754	4	1020	CLASSE 1	555	19	9	4	424	99	
1021	22	510	231	786	3	21 290	1021	AELF	456	14	8	3	422	9	
CST	513.34	ACIDE NITRIQUE / SULFONITRIQUES SALPETERSAURE U. NITRERSAURE								BZT-NDB 28.09					
001	3	692	.	1 949	41	1 702	001	FRANCE	171	.	69	2	100	.	
002	2	671	18	1 437	696	1 957	002	BELG.-LUX.	106	3	25	64	39	.	
003	10	140	.	903	1 649	8 703	003	PAYS-BAS	186	.	75	.	137	.	
004	5	926	3 373	23	743	.	004	ALLEM.-FED	396	223	38	135	.	.	
005	768	.	.	.	179	.	005	ITALIE	58	3	1	.	54	.	
028	179	.	.	.	372	.	028	NORVEGE	16	.	.	.	16	.	
030	372	.	.	.	9	.	030	SUEDE	29	.	.	4	29	9	
400	408	400	ETATSUNIS	46	33	
1000	24	268	3 442	4 312	2 398	13 762	1000	M O N D E	1 017	264	137	206	401	9	
1010	23	199	3 393	4 312	2 387	13 106	1010	CEE	917	229	137	201	350	9	
1011	1	072	.	1	12	656	1011	EXTRA-CEE	100	35	.	5	31	9	
1020	1	072	.	1	12	656	1020	CLASSE 1	100	35	.	5	31	9	
1021	664	.	.	5	3	656	1021	AELF	53	1	.	1	31	.	
CST	513.35	ANHYDRIDE ET ACIDES PHOSPHORIQUES PHOSPHORSAUREANHYDRID U. PHOSPHORSAUREN								BZT-NDB 28.10					
001	1	325	.	516	37	203	001	FRANCE	281	.	105	11	64	101	
002	72	739	25 751	34 347	12 641	569	002	BELG.-LUX.	5 214	1 904	2 421	889	866	705	
003	70	053	7 334	71	52 461	10 187	003	PAYS-BAS	4 705	558	22	3 259	866	705	
004	8	048	16	415	1 307	6 310	004	ALLEM.-FED	11	11	102	326	.	.	
022	1	226	2	480	256	180	022	ROY-UNI	242	.	80	113	17	51	
036	1	083	422	57	372	59	036	SUISSE	247	123	10	46	59	4	
058	1	09	37	37	372	280	058	ALL.-M. EST	65	.	16	59	6	4	
400	165	42	49	46	26	3	400	ETATSUNIS	47	11	15	11	6	4	
1000	155	198	33 627	1 626	36 937	65 390	1000	M O N D E	11 962	2 616	347	2 987	4 235	1 777	
1010	152	190	33 104	1 003	35 691	65 306	1010	CEE	11 346	2 474	229	2 759	4 212	1 777	
1011	2	941	524	623	1 847	85	1011	EXTRA-CEE	617	143	118	228	25	105	
1020	2	522	514	586	875	85	1020	CLASSE 1	551	141	112	170	23	105	
1021	2	358	471	539	829	59	1021	AELF	504	130	97	159	17	101	
1040	419	10	37	372	.	.	1040	CLASSE 3	67	2	6	59	.	.	
CST	513.36	ANHYDRIDE ARSENIEUX, ACIDE ARSENIEUX ARSENSAUREN, USW.								BZT-NDB 28.11					
001	1	674	.	20	123	320	001	FRANCE	180	.	3	14	31	132	
002	1	593	.	1	818	705	002	BELG.-LUX.	158	.	6	84	68	3	
004	16	.	.	13	.	.	004	ALLEM.-FED	13	18	
720	201	720	CHINE R.P.	18	
1000	3	552	6	22	965	1 484	1000	M O N D E	381	3	9	105	105	159	
1010	3	293	.	21	954	1 035	1010	CEE	351	3	9	101	105	141	
1011	2	28	.	12	40	40	1011	EXTRA-CEE	30	.	.	3	19	1	
1020	2	28	.	12	40	40	1020	CLASSE 1	12	.	.	3	5	1	
1021	57	.	.	12	40	40	1021	AELF	9	1	.	3	5	1	
1040	201	1040	CLASSE 3	18	18	
CST	513.37	ACIDE ET ANHYDRIDE BORIQUES BORSAURE, USW.								BZT-NDB 28.12					
001	6	816	.	830	801	5 138	001	FRANCE	957	.	124	114	713	6	
003	57	.	.	57	51	.	003	PAYS-BAS	12	.	3	12	.	.	
004	1	36	513	53	123	7 000	004	ALLEM.-FED	18	3	9	17	96	2	
005	3	535	81	17	420	3 015	005	ITALIE	203	81	9	57	445	2	
400	205	.	.	.	205	.	400	ETATSUNIS	540	33	.	.	28	.	
720	205	.	.	.	205	.	720	CHINE R.P.	28	.	.	.	28	.	
1000	12	125	607	676	1 414	9 079	1000	M O N D E	1 768	120	151	203	1 286	8	
1010	8	377	519	959	993	5 859	1010	CEE	1 196	84	148	146	812	6	
1011	3	746	87	17	420	3 270	1011	EXTRA-CEE	571	35	3	57	474	6	
1020	3	541	87	17	420	3 015	1020	CLASSE 1	543	35	3	57	446	2	
1021	6	1021	AELF	4	3	.	.	1	.	
1040	205	.	.	.	205	.	1040	CLASSE 3	28	.	.	.	28	.	
CST	513.39	AUT. ACID. INORG. / CEMP. OXYG. METALLOIDES AND. ANORGANISCH SAUREN, USW.								BZT-NDB 28.13					
001	2	170	.	424	252	163	001	FRANCE	622	.	140	178	83	221	
002	27	27	70	252	246	132	002	BELG.-LUX.	256	5	45	179	13	37	
003	583	.	206	171	74	74	003	PAYS-BAS	157	45	45	179	13	37	
004	26	302	6 214	1 770	9 591	8 727	004	ALLEM.-FED	6 350	2 321	524	1 409	2 096	.	
005	884	.	504	32	330	20	005	ITALIE	132	132	14	123	7	.	
022	633	.	85	84	282	43	022	ROY-UNI	481	116	85	127	40	113	
028	120	11	028	NORVEGE	20	.	10	.	3	6	
036	25	.	31	2	1	30	036	SUISSE	24	.	3	.	3	6	
038	25	.	15	.	3	5	038	AUTRICHE	31	9	.	6	11	5	
062	177	.	.	.	177	.	062	TCHECOSL	33	.	.	.	33	.	
400	945	.	279	61	109	342	400	ETATSUNIS	819	742	117	107	213	140	
720	484	.	55	272	29	97	720	JAPON	100	11	51	78	21	11	
977	65	.	.	65	.	.	977	SECFPT	78	
1000	32	758	7 415	2 828	10 913	1 107	1000	M O N D E	9 251	2 936	989	2 216	467	2 643	
1010	30	214	6 943	2 388	10 419	10 133	1010	CEE	7 659	2 548	723	1 888	136	2 364	
1011	2	278	472	439	428	369	1011	EXTRA-CEE	1 514	388	266	250	331	279	
1020	2	278	472	439	428	369	1020	CLASSE 1	1 514	388	266	250	331	279	
1021	854	.	134	96	286	171	1021	AELF	547	133	98	135	64	127	
1030	2	.	.	1	1	.	1030	CLASSE 2	1	
1040	190	.	.	3	177	10	1040	CLASSE 3	38	.	.	3	33	2	
CST	513.41	CHLORURES, OXYCHLORURES, ETC CHLORIDE, OXYCHLORIDE, USW.								BZT-NDB 28.14					
001	123	.	8	.	.	.	001	FRANCE	48	.	11	.	.	37	
002	2	247	26	32	1 207	.	002	BELG.-LUX.	12	10	.	2	.	.	
004	2	247	26	32	1 207	.	004	ALLEM.-FED	643	111	16	341			

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			
G05	14	1	4		9		005	ITALIE	53					34		
022	41			40	1		022	ROY. UNI	15	3	14		11	1		
036	150				23		036	SUISSE	40	1				7	32	
058	86					127	058	ALL.M.EST	66	9	6		5	11	15	
40C	62		20	3	35		400	ETATSUNIS	67		40				2	
1C0C	2 819	274	85	1 250	69	1 141	1000	M O N D E	908	139	89	360	53	267		
1010	2 459	273	43	1 207	9	927	1010	CEE	760	127	43	344	34	212		
1011	360	1	42	43	60	214	1011	EXTRA-CEE	149	13	46	16	19	20		
1020	274	1	22	43	60	148	1020	CLASSE 1	128	13	40	11	8	37		
1021	217			40	25	147	1021	AELF	171	3		1		15		
1040	86					66	1040	CLASSE 3	22		6					
CST	513.42 SULFURES METALLOIDES, TRISULF. PHOSPH. SULFIDE DER NICHTMETALLE							BZT-NDB 28.15								
001	16 306		13 221	2 089	996		001	FRANCE	1 685		1 377	212	96			
002	821			775	46		002	BELG.-LUX.	97			92	5			
004	15 588	10	144	14 727		1 107	004	ALLEM.-FED	1 632		39	1 427		160		
022	386	371			15		022	ROY. UNI	159	155			4			
038	1 018					1 018	038	AUTRICHE	108					108		
058	1 129					17	058	ALL.M.EST	13				9	4		
062	1 403			95	1 308		062	TSCHECOSL	123			8	115			
064	521				230		064	HONGRIE	51			1	69	76		
400	475			4	241		400	ETATSUNIS	149							
1000	37 075	381	13 402	17 798	3 116	2 382	1000	M O N D E	4 029	164	1 427	1 750	340	348		
1010	33 151	10	13 401	17 591	1 042	1 107	1010	CEE	3 424	158	1 426	1 731	101	160		
1011	3 528	371		207	2 074	1 275	1011	EXTRA-CEE	605	158		19	239	188		
1020	1 879	371		4	245	1 258	1020	CLASSE 1	417	158		1	72	184		
1021	1 403	371			15	1 017	1021	AELF	267	155			4	108		
1040	2 049		203	1 829		17	1040	CLASSE 3	187			17	166	4		
CST	513.51 OXYDE DE ZINC, PEROXYDE DE ZINC ZINKOXYD UND ZINKPEROXYD							BZT-NDB 28.19								
001	1 337		230	134	822	151	001	FRANCE	377		64	41	239	33		
002	931	32		699	141	59	002	BELG.-LUX.	267	10		204	39	14		
003	2 643	3	1 037		566	1 037	003	PAYS-BAS	737		300	167	269	113		
004	1 977	788	36	717	436		004	ALLEM.-FED	570	245	15	197	40	1		
005	557	310	40	68	139		005	ITALIE	158		11	21	40	1		
022	124		38	12	3		022	ROY. UNI	126	4	24	5	92	1		
030	155				152		030	SUEDE	40			1	39			
042	165	10		1	154		042	ESPAGNE	29	2			2	27		
048	225				220		048	YUGOSLAV	54				13	52		
058	97			47	50		058	U.R.S.S.	14				13	78		
060	585	180			375		060	ALL.M.EST	149	41			45	98		
400	723	40		7	482		400	POLOGNE	155	10	2		38	16		
732	741	21	614	7	32		732	ETATSUNIS	347	10	278	5	45	16		
977	102	45					977	JAPON	10	10						
1000	10 574	1 438	2 104	1 688	2 395	2 949	1000	M O N D E	3 039	418	719	484	715	703		
1010	7 444	1 132	1 343	1 618	1 668	1 683	1010	CEE	2 109	341	319	463	485	430		
1011	3 029	306	655	70	727	1 267	1011	EXTRA-CEE	904	76	303	22	230	273		
1020	1 653	86	652	23	483	409	1020	CLASSE 1	608	26	302	10	177	91		
1021	476	9	15	15	411	167	1021	AELF	167	2	24		132	6		
1040	1 376	220	78	47	244	858	1040	CLASSE 3	299	51		11	58	177		
CST	513.52 OXYDES DE MANGANESE MANGANOXYDE							BZT-NDB 28.22								
001	231			208	1	22	001	FRANCE	36			34		2		
002	2 510	1 435		787	86	86	002	BELG.-LUX.	590	426		27	121	16		
003	2 046	109	1 665	252	20	20	003	PAYS-BAS	206	17	150	3	35	4		
004	166	22	113	70	11		004	ALLEM.-FED	44	8	12	3	6	6		
038	135	15		120			038	AUTRICHE	62				2			
400	19		19				400	ETATSUNIS	62		17		2			
732	3 343	730		168	1 248	1 197	732	JAPON	1 350	295		67	500	488		
1000	8 451	2 316	1 816	603	2 415	1 341	1000	M O N D E	2 320	773	181	133	714	519		
1010	4 954	1 566	1 778	431	1 041	1 338	1010	CEE	1 874	465	167	63	566	28		
1011	3 515	747	19	173	1 374	1 203	1011	EXTRA-CEE	1 442	307	18	69	558	490		
1020	3 510	747	19	173	1 369	1 202	1020	CLASSE 1	1 439	307	17	69	556	490		
1021	145	17	2	2	121	5	1021	AELF	68	11		1	54	2		
1040	29		19	5	5		1040	CLASSE 3	5		2		2			
CST	513.53 OXYDES ET HYDROXYDES DE FER EISENOXYDE UND HYDROXYDE							BZT-NDB 28.23								
001	2 502		1	895	463	1 143	001	FRANCE	649			154	300	195		
002	214	99		22	65	28	002	BELG.-LUX.	145	59		2	70	10		
003	31 258	12 147	5 881	7 544	5 686	21	003	PAYS-BAS	21		2	9	10	10		
004	102	96		5	1		004	ALLEM.-FED	5 008	2 141	874	953	1 040			
005	1 182	169	222	48	58		005	ITALIE	21	20		1	14			
022	1 016	41		173	791		022	ROY. UNI	249	47		136	11	17		
030	3 062	669	172	11	290	983	030	SUEDE	186	38		50	163	63		
400	470	130	11	149	161	5	400	ESPAGNE	145	63	4	7	214	166		
404	95	30		60			404	ETATSUNIS	454	63		1P	214	166		
1000	4C 178	13 436	6 306	10 190	1 222	9 024	1000	M O N D E	6 961	2 383	938	1 327	786	1 525		
1010	34 130	12 341	5 898	8 466	347	6 878	1010	CEE	5 864	2 220	876	1 114	379	1 255		
1011	6 950	1 095	4 08	1 724	674	1 147	1011	EXTRA-CEE	1 117	163	61	214	409	270		
1020	5 829	1 040	408	1 724	660	1 997	1020	CLASSE 1	1 102	157	61	214	408	262		
1021	2 201	211	225	696	221	848	1021	AELF	439	47		138	176	30		
1030	216				16	145	1030	CLASSE 2	14	5			1	8		
1040						5	1040	CLASSE 3	1					1		
CST	513.54 OXYDES ET HYDROXYDES DE COBALT KOBALTOXYDE UND HYDROXYDE							BZT-NDB 28.24								
002	856	127		205	302	222	002	BELG.-LUX.	2 871	413		678	1 002	778		
003	9	1			7	6	003	ALLEM.-FED	28	5			22	23		
036	96	2		78			036	ROY. UNI	302	9	5	244	22	22		
1000	965	133	3	283	311	235	1000	M O N D E	3 237	453	6	922	1 032	824		
1010	867	128		203	304	229	1010	CEE	2 907	418	1	678	1 008	802		
1011	98	4		78	8	6	1011	EXTRA-CEE	330	35	5	244	24	22		
1020	98	4		78	8	6	1020	CLASSE 1	330	35	5	244	24	22		
1021	98	4		78	8	6	1021	AELF	330	35	5	244	24	22		
CST	513.55 OXYDES DE TITANE TITANOXYDE							BZT-NDB 28.25								
001	2 720		172	302	229	2 017	001	FRANCE	1 225		71	128	96	930		
002	5 893	2 112		125	738	2 918	002	BELG.-LUX.	2 574	891		50	298	1 335		
003	3 981	1 348		594	324	1 715	003	PAYS-BAS	1 761		243	123	780	3 107		
004	24 016	9	74	1 447	674	6 963	004	ALLEM.-FED	10 553	4 055	2 805	571	372	3 107		
005	2 948	924		575	879		005	ITALIE	1 149		219	219				

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
032	684	28	1	.	57	59A	032 FINLANDE	286	11	.	.	19	256
036	15	.	15	.	.	.	036 SUISSE	13	1	8	.	4	1
042	131	52	.	.	18	61	042 ESPAGNE	17	17	.	.	7	1
390	64	64	390 R-APP. SUD	15	1
400	1 393	88	316	66	8	921	400 ETATSUNIS	815	59	159	41	5	581
404	163	163	404 CANADA	74	74
732	1 677	4	1 648	20	5	5	732 JAPON	626	1	616	7	2	.
1000	52 338	14 327	11 657	2 531	2 474	21 349	1000 M O N D E	22 301	6 217	4 513	1 024	1 000	9 847
1010	40 487	13 525	11 875	2 422	2 170	13 613	1010 CEE	17 244	5 881	3 349	988	1 000	889
1011	11 854	802	4 903	1 09	304	7 736	1011 EXTRA-CEE	5 058	336	1 155	56	111	3 400
1020	11 834	792	2 903	109	304	7 726	1020 CLASSE 1	5 052	333	1 155	56	111	3 397
1021	7 718	620	698	23	216	5 921	1021 AELE	3 203	244	380	9	78	2 492
1030	10	10	1030 CLASSE 2	4	4
1040	10	10	1040 CLASSE 3	3	4
CST 513.56 OXYDES DE PLOMB BLEIOXYDE							BZT-NDB 28.27						
001	2 455	.	114	1 949	392	.	001 FRANCE	687	.	36	529	122	.
002	5 491	676	.	4 541	524	.	002 BELG.-LUX.	1 690	205	.	1 330	155	.
003	1 324	22	1 236	.	66	.	003 PAYS-BAS	547	12	482	53	7	.
004	3 379	627	4 17	2 330	5	.	004 ALLEM.FED	1 035	202	133	693	7	.
022	334	2	1	13	318	.	022 ROY.UNI	107	5	.	4	98	.
030	587	.	.	.	87	.	030 SUEDE	107	.	.	.	28	.
048	588	.	.	.	588	.	048 YUGOSLAV	159	.	.	.	159	.
060	615	60	.	.	495	60	060 POLOGNE	159	17	.	.	126	16
066	141	.	.	.	141	.	066 ROUMANIE	33	.	.	.	33	.
212	268	.	.	.	268	.	212 TUNISIE	63	.	.	.	63	.
400	122	30	3	9	47	.	400 ETATSUNIS	164	37	30	11	63	3
412	4 927	36	245	321	590	3 715	412 MEXIQUE	1 303	15	66	83	165	974
1000	19 582	1 458	2 046	9 164	2 531	4 783	1000 M O N D E	5 970	503	748	2 651	812	1 256
1010	12 874	1 300	1 767	8 820	1 982	5	1010 CEE	3 267	426	652	2 552	330	1 249
1011	7 106	158	278	344	1	4 771	1011 EXTRA-CEE	2 002	77	96	42	40	1 632
1020	5 139	32	34	23	459	591	1020 CLASSE 1	439	30	15	19	190	16
1021	1 423	3	1	13	407	.	1021 AELE	135	5	.	4	126	.
1030	5 195	56	245	321	590	3 983	1030 CLASSE 2	1 366	15	66	83	165	1 037
1040	771	70	.	500	201	.	1040 CLASSE 3	196	20	.	.	127	49
CST 513.61 AMMONIAC LIQUEFIE OU EN SOLUTION AMMONIAK, VERFL. CO. GELCEST							BZT-NDB 28.16						
001	2 078	.	2 077	1	370	.	001 FRANCE	123	.	123	.	84	.
002	59 858	57 067	3 850	1 481	1 370	.	002 BELG.-LUX.	4 031	3 819	.	128	1 217	.
003	13 170	3 110	39 453	591	23 834	16	003 PAYS-BAS	3 272	68	1 987	25	1 217	3
004	540	331	.	.	209	.	004 ALLEM.FED	736	215	493	25	17	3
022	407	.	.	.	407	.	005 ITALIE	41	24	.	.	31	.
038	4 011	.	4 011	.	2 015	.	038 AUTRICHE	31	.	.	.	31	.
042	2 015	.	.	.	500	.	042 ESPAGNE	202	.	202	.	134	.
062	500	.	.	.	500	.	062 SUEDE	134	.	.	.	134	.
064	064 HONGRIE	28	.	.	.	28	.
1000	146 569	61 639	54 392	2 079	27 943	516	1000 M O N D E	8 614	4 130	2 806	156	1 491	31
1010	139 516	61 634	50 380	2 079	25 413	16	1010 CEE	8 203	4 126	2 603	153	1 318	3
1011	4 034	3	4 012	2 531	501	.	1011 EXTRA-CEE	411	4	203	1	173	28
1020	4 519	3	1	2	514	.	1020 CLASSE 1	247	4	203	1	39	.
1021	2 515	.	.	4	500	.	1021 AELE	162	.	.	.	134	28
1030	1030 CLASSE 2
1040	1040 CLASSE 3
CST 513.62* HYDROXYDE SODIUM / SOUDE CAUSTIQUE NATRIUMHYDROXYD							BZT-NDB 28.17A						
001	18 072	4 433	6 977	2 355	2 476	6 264	001 FRANCE	1 188	.	512	167	138	371
002	7 833	1 614	6 940	3 380	76 012	20	002 BELG.-LUX.	445	194	.	250	297	1
003	84 866	1 434	1 151	92 016	77	77	003 PAYS-BAS	1 815	130	272	23	1 413	1
004	39 678	1 614	3 462	6 306	3 891	.	004 ALLEM.FED	1 913	88	1 353	262	337	26
005	39 653	25 994	4	37	.	.	005 ITALIE	2 414	1 353	262	462	337	.
022	14	9	022 ROY.UNI	11	9	1	1	2	.
030	546	175	93	37	116	125	030 SUEDE	180	78	27	13	38	.
036	436	.	.	.	436	.	036 SUISSE	11	.	.	.	11	.
060	2 853	8	.	2 845	50	.	060 POLOGNE	215	3	.	.	212	.
732	63	8	.	5	50	.	732 JAPON	16	2	.	1	13	.
1000	247 776	33 680	17 634	104 104	85 799	6 559	1000 M O N D E	8 226	1 861	1 101	2 672	2 137	455
1010	243 139	33 474	17 531	104 056	82 379	6 361	1010 CEE	7 276	1 766	1 065	2 655	1 838	398
1011	3 875	205	103	48	3 420	199	1011 EXTRA-CEE	449	95	32	16	249	57
1020	1 108	195	99	48	570	196	1020 CLASSE 1	229	92	30	16	35	56
1021	1 012	183	97	38	569	125	1021 AELE	203	87	28	14	35	39
1040	2 867	10	4	2 850	3	.	1040 CLASSE 3	219	3	1	.	214	1
CST 513.63* POTASSE CAUST. PERCX. SODIUM / POTASSIUM KALIUMHYDROXYD, NATRIUMPEROXYD							BZT-NDB 28.17B						
001	3 594	.	116	3 281	51	.	001 FRANCE	311	.	35	242	18	16
002	8 380	.	98	7 15	5 385	.	002 BELG.-LUX.	506	.	37	209	297	154
003	1 383	35	3	51	.	535	003 PAYS-BAS	347	13	143	10	11	.
004	54	3	48	22	36	.	004 ALLEM.FED	12	2	14	6	11	.
005	106	67	106	79	147	.	005 ITALIE	32	1	14	6	30	.
022	533	.	.	115	134	.	022 ROY.UNI	194	38	41	25	40	50
030	141	.	2	7	24	.	030 SUEDE	24	.	1	19	4	1
062	80	.	25	8	4	.	062 ESPAGNE	26	.	3	.	4	1
400	33	.	.	8	1	.	400 ETATSUNIS	1	.	19	7	3	.
732	732 JAPON	10	.	.	.	1	3
1000	14 339	111	397	7 241	5 800	790	1000 M O N D E	1 476	58	137	662	378	241
1010	13 427	37	238	7 041	5 25	586	1010 CEE	1 184	15	79	604	316	171
1011	710	73	158	200	204	204	1011 EXTRA-CEE	293	59	143	62	70	170
1020	754	68	155	200	151	180	1020 CLASSE 1	266	42	58	58	62	75
1021	640	68	153	101	147	171	1021 AELE	230	42	55	31	43	62
1040	147	5	3	115	24	.	1040 CLASSE 3	25	1	.	.	19	4
CST 513.64 OXYDES STRONTIUM / BARYUM / MAGNESIUM STRONTIUM-BARIUM-U. MAGNESIUMCXVD							BZT-NDB 28.18						
001	745	.	137	14	445	149	001 FRANCE	361	.	47	8	242	64
002	1 259	487	744	178	28	.	002 BELG.-LUX.	112	46	62	.	4	.
003	1 284	130	423	10	13	504	003 PAYS-BAS	336	27	85	92	172	.
004	501	92	71	124	504	110	004 ALLEM.FED	143	22	100	12	6	.
005	3 790	1 928	464	171	735	542	005 ITALIE	1 413	50	32	44	256	30
022	31	.	.	1	30	.	022 ROY.UNI	412	50	50	40	455	215
030	790	030 SUEDE	1 413	572	132	40	455	215
062	31	062 ESPAGNE	1	.	.	.	13	.
400	3 790	1 928	464	171	735	542	400 ETATSUNIS	1 413	572	132	40	455	215
720	31	720 CHINE R.P.	1
1000	8 185	2 662	1 974	455	1 756	1 338	1000 M O N D E	2 807	715	462	161	980	485
1010	3 424	641	1 435	209	486	653	1010 CEE	957	96	294	76	255	

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
CST 513.65 OXYDE / HYDROXYDE ALUMINIUM, ALUMINE ALUMINIUMOXIDE UND HYDROXYD								BZT-NDB 28.20A								
001	23 730	.	5 101	168	826	17 635	001 FRANCE	2 166		421	99	320	1 326			
002	1 87	86	.	.	11	683	002 BELG.-LUX.	25	21	.	.	8	303			
003	1 147	.	450	.	11	683	003 PAYS-BAS	498	22	165	.	8	360			
004	20 781	830	7 465	10 571	225	1 915	004 ALLEM.-FED	1 721	144	445	772	668	23			
022	511	166	26	39	1	55	022 ROY.-UNI	847	98	12	46	31	4			
034	8	7	.	.	1	8	034 DANEMARK	11	10	.	.	1	4			
036	22	.	.	.	13	8	036 SUISSE	38	2	.	.	1	2			
760	49 141	.	.	.	49 141	8	036 SUISSE RE	4 007	.	.	.	4 007	676			
400	8 300	1 575	965	115	2 488	3 157	400 ETATSUNIS	2 798	360	168	31	1 563	70			
404	1 205	600	.	.	5	600	404 CANADA	150	79	.	.	1	700			
492	79 857	2	1	65 509	14 348	2 629	492 SURINAM	4 835	.	1	3 835	1 000	204			
732	2 777	.	.	.	144	.	732 JAPON	632	2	.	1	424	.			
1000	187 577	3 266	14 007	76 403	67 214	26 685	1000 M O N D E	17 735	737	1 211	4 785	8 034	2 968			
1010	45 749	918	13 016	10 739	843	20 233	1010 CEE	4 415	187	1 031	4 871	335	1 988			
1011	141 827	2 350	991	65 664	66 370	6 452	1011 EXTRA-CEE	13 319	551	180	3 513	7 656	979			
1020	12 829	2 350	991	155	2 881	6 452	1020 CLASSE 1	4 477	551	180	3 513	2 659	979			
1021	542	173	26	193	240	64	1021 AEE	896	110	12	47	27	27			
1030	128 999	.	.	65 509	63 490	.	1030 CLASSE 2	8 842	.	.	3 835	5 007	.			
1032	79 857	.	.	65 509	14 348	.	1032 A.A.ADM	4 835	.	.	3 835	1 000	.			
CST 513.66 CORINDONS ARTIFICIELS KUNSTLICHER KORUND								BZT-NDB 28.20B								
001	6 717	.	1 677	103	1 281	3 656	001 FRANCE	1 444	.	327	10	344	763			
002	128	.	39	128	.	.	002 BELG.-LUX.	16	3	11	16	.	.			
003	1 147	.	450	.	11	683	003 PAYS-BAS	14	11	147	443	.	739			
004	7 544	1 918	648	2 044	241	2 934	004 ALLEM.-FED	1 969	640	147	443	38	25			
005	269	1	27	5	83	60	005 ITALIE	42	8	3	75	27	24			
022	654	222	28	222	54	59	022 ROY.-UNI	215	80	14	37	505	225			
030	362	212	37	260	2 379	1 143	030 SUED	136	80	110	7	18	2			
038	4 271	489	760	2 379	1 143	59	038 AUTRICHE	877	17	24	56	4	228			
056	466	179	273	40	2	2	056 U.R.S.S.	46	17	24	56	4	228			
068	740	193	505	16	485	521	068 BULGARIE	84	279	24	38	173	228			
400	1 746	619	105	16	485	521	400 ETATSUNIS	762	279	24	38	173	228			
1000	23 029	3 197	3 512	3 304	4 607	8 409	1000 M O N D E	5 617	1 095	714	678	1 117	2 009			
1010	14 701	1 923	2 386	2 280	1 521	6 591	1010 CEE	3 484	644	487	470	332	1 501			
1011	8 326	1 273	1 126	1 023	3 085	1 819	1011 EXTRA-CEE	3 133	456	226	209	735	507			
1020	7 119	1 095	659	518	3 031	1 819	1020 CLASSE 1	2 002	439	175	152	729	507			
1021	5 330	475	553	502	2 537	1 263	1021 AEE	1 234	161	131	115	552	275			
1040	1 207	179	467	505	54	2	1040 CLASSE 3	131	17	52	56	6	.			
CST 513.67 OXYDES ET HYDROXYDES DE CHROME CHROMOXYDE UND HYDROXYDE								BZT-NDB 28.21								
001	175	.	83	82	7	10	001 FRANCE	101	.	49	43	3	9			
002	28	.	10	18	.	1	002 BELG.-LUX.	14	1	9	9	.	1			
003	1 147	40	10	.	.	1	003 PAYS-BAS	15	1	15	15	.	512			
004	2 783	1 396	225	466	676	676	004 ALLEM.-FED	1 857	862	164	319	.	21			
005	33	1	32	27	5	25	005 ITALIE	16	1	15	15	2	81			
022	485	395	33	26	36	151	022 ROY.-UNI	235	181	16	10	17	6			
056	135	73	26	16	16	151	056 U.R.S.S.	58	31	10	10	17	6			
068	167	10	5	16	16	151	068 BULGARIE	88	17	9	2	6	6			
400	10	2	1	89	89	89	400 ETATSUNIS	22	14	2	6	40	6			
720	194	.	70	85	89	89	720 CHINE R.P.	84	9	35	40	6	6			
1000	4 104	1 872	446	742	159	887	1000 M O N D E	2 524	1 079	281	455	71	638			
1010	3 050	1 440	318	597	7	688	1010 CEE	2 006	870	223	386	3	524			
1011	1 056	433	128	144	152	199	1011 EXTRA-CEE	518	209	58	69	68	114			
1020	512	402	34	28	5	43	1020 CLASSE 1	267	195	18	21	3	20			
1021	465	395	13	27	25	25	1021 AEE	237	182	16	15	21	84			
1040	544	31	116	147	156	156	1040 CLASSE 3	251	14	40	48	65	21			
CST 513.68 OXYDE STANNEUX ET STANNIQUE ZINN-, STANNO-, UND STANNIOXYD								BZT-NDB 28.26								
001	47	.	3	40	44	7	001 FRANCE	151	.	15	120	136	2			
002	129	37	7	42	50	50	002 BELG.-LUX.	382	114	21	126	.	150			
004	120	21	4	14	.	.	004 ALLEM.-FED	361	64	12	42	.	56			
022	16	022 ROY.-UNI	54			
732	15	15	732 JAPON	56			
1000	325	58	14	96	94	67	1000 M O N D E	1 012	178	52	289	285	208			
1010	257	58	11	42	94	15	1010 CEE	900	178	40	247	283	152			
1011	131	.	4	14	15	15	1011 EXTRA-CEE	113	.	13	42	2	56			
1020	8 33	.	4	14	15	15	1020 CLASSE 1	113	.	13	42	2	56			
1021	18	.	4	14	15	15	1021 AEE	54	.	12	42	.	.			
CST 513.69 BASES, OXYDES METALLIQUES INORG. NDA AND. ANORGAN. BASEN U. METALLOXYDE								BZT-NDB 28.28								
001	270	.	16	7	93	154	001 FRANCE	614	.	27	12	230	285			
002	274	186	387	245	166	12	002 BELG.-LUX.	2 045	460	31	259	634	188			
003	217	13	104	88	12	12	003 PAYS-BAS	997	31	259	634	289	188			
004	3 782	518	620	752	1 492	1 492	004 ALLEM.-FED	6 030	1 876	1 334	1 135	.	1 685			
005	102	32	2	67	231	231	005 ITALIE	127	45	3	3	78	27			
022	1 097	178	104	297	231	231	022 ROY.-UNI	1 371	249	205	318	276	165			
028	478	182	17	148	131	131	028 NORVEGE	59	221	21	18	4	4			
030	25	030 SUED	51	1	1	46	5	5			
032	454	434	20	20	20	20	032 FINLANDE	1 089	1 043	2	10	122	7			
036	7	3	3	1	1	1	036 SUISSE	34	16	2	2	31	33			
038	48	.	.	48	19	19	038 AUTRICHE	72	1	632	7	7	7			
042	90	17	5	24	19	19	042 ESPAGNE	1 182	229	1	7	309	33			
048	68	21	5	173	173	173	048 YUGOSLAV	99	19	4	4	122	7			
056	199	21	5	70	2	2	056 U.R.S.S.	145	19	4	4	122	7			
064	27	29	114	5	5	5	064 HONGRIE	15	2	2	2	12	1			
266	143	29	.	5	5	5	266 MOZAMBIQU	375	67	308	.	477	155			
290	292	84	.	59	1	1	290 R.AFR.SUD	826	278	195	71	1 816	196			
400	3 609	1 490	87	59	1 372	1 19	400 ETATSUNIS	4 956	2 278	534	1 278	279	304			
404	353	58	52	136	183	20	404 CANADA	629	212	105	629	279	304			
448	202	4	10	131	47	47	448 CUBA	309	15	22	191	69	10			
720	198	98	19	60	11	11	720 CHINE R.P.	142	85	10	10	35	15			
732	192	71	2	27	6	6	732 JAPON	113	94	3	452	5	5			
977	101	.	.	181	181	181	977 SECRET	452			
1000	12 393	3 859	1 142	1 772	3 159	2 461	1000 M O N D E	21 822	7 575	2 497	3 163	5 468	3 120			
1010	5 352	1 149	1 142	1 142	492	1 823	1010 CEE	9 414	2 412	1 351	1 351	3 665	1 76			
1011	6 858	2 710	400	625	2 485	638	1011 EXTRA-CEE	11 556	5 162	863	3	3 665	954			
1020	6 009	2 559	266	596	2 000	578	1020 CLASSE 1	10 567	4 978	534	1 278	3 044	873			
1021	1 651	352	124	136	361	361	1021 AEE	1 077	2 071	230	559	353	444			
1030	346	33	124	10	132	47	1030 CLASSE 2	686	80	323	22	192	69			
1040	413	118	10	19	253	43	1040 CLASSE 3	302	104	6	12	169	11			

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE					QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST 514.00	COLIS POSTAUX POSTPAKETE								BZT-NDB						
CST 514.11	FLUORURES ET AUTRES FLUOSELS FLUORIDE, SILICOGRATE, U. SALZE								BZT-NDB 28.29						
001	256		11	120	120	5	001 FRANCE	63							
002	906			633	63		002 BELG.-LUX.	86							
003	331	208		633	808	78	003 PAYS-BAS	226							
004	443	1	236	263		180	004 ALLEM.-FED	1097	413	10					
005	393			10			005 ITALIEN	40							
006	27			10			006 ROY.-UNI	183							
007	2			10			007 SUISSE	100							
008	2			10			008 AUTRICHE	100							
009	2			10			009 ESPAGNE	100							
010	2			10			010 ALLEM.-EST	100							
011	2			10			011 POLYMER	100							
012	2			10			012 TCHECOSL	100							
013	2			10			013 SUISSE	100							
014	2			10			014 AUTRICHE	100							
015	2			10			015 ESPAGNE	100							
016	2			10			016 ALLEM.-EST	100							
017	2			10			017 POLYMER	100							
018	2			10			018 TCHECOSL	100							
019	2			10			019 SUISSE	100							
020	2			10			020 AUTRICHE	100							
021	2			10			021 ESPAGNE	100							
022	2			10			022 ALLEM.-EST	100							
023	2			10			023 POLYMER	100							
024	2			10			024 TCHECOSL	100							
025	2			10			025 SUISSE	100							
026	2			10			026 AUTRICHE	100							
027	2			10			027 ESPAGNE	100							
028	2			10			028 ALLEM.-EST	100							
029	2			10			029 POLYMER	100							
030	2			10			030 TCHECOSL	100							
031	2			10			031 SUISSE	100							
032	2			10			032 AUTRICHE	100							
033	2			10			033 ESPAGNE	100							
034	2			10			034 ALLEM.-EST	100							
035	2			10			035 POLYMER	100							
036	2			10			036 TCHECOSL	100							
037	2			10			037 SUISSE	100							
038	2			10			038 AUTRICHE	100							
039	2			10			039 ESPAGNE	100							
040	2			10			040 ALLEM.-EST	100							
041	2			10			041 POLYMER	100							
042	2			10			042 TCHECOSL	100							
043	2			10			043 SUISSE	100							
044	2			10			044 AUTRICHE	100							
045	2			10			045 ESPAGNE	100							
046	2			10			046 ALLEM.-EST	100							
047	2			10			047 POLYMER	100							
048	2			10			048 TCHECOSL	100							
049	2			10			049 SUISSE	100							
050	2			10			050 AUTRICHE	100							
051	2			10			051 ESPAGNE	100							
052	2			10			052 ALLEM.-EST	100							
053	2			10			053 POLYMER	100							
054	2			10			054 TCHECOSL	100							
055	2			10			055 SUISSE	100							
056	2			10			056 AUTRICHE	100							
057	2			10			057 ESPAGNE	100							
058	2			10			058 ALLEM.-EST	100							
059	2			10			059 POLYMER	100							
060	2			10			060 TCHECOSL	100							
061	2			10			061 SUISSE	100							
062	2			10			062 AUTRICHE	100							
063	2			10			063 ESPAGNE	100							
064	2			10			064 ALLEM.-EST	100							
065	2			10			065 POLYMER	100							
066	2			10			066 TCHECOSL	100							
067	2			10			067 SUISSE	100							
068	2			10			068 AUTRICHE	100							
069	2			10			069 ESPAGNE	100							
070	2			10			070 ALLEM.-EST	100							
071	2			10			071 POLYMER	100							
072	2			10			072 TCHECOSL	100							
073	2			10			073 SUISSE	100							
074	2			10			074 AUTRICHE	100							
075	2			10			075 ESPAGNE	100							
076	2			10			076 ALLEM.-EST	100							
077	2			10			077 POLYMER	100							
078	2			10			078 TCHECOSL	100							
079	2			10			079 SUISSE	100							
080	2			10			080 AUTRICHE	100							
081	2			10			081 ESPAGNE	100							
082	2			10			082 ALLEM.-EST	100							
083	2			10			083 POLYMER	100							
084	2			10			084 TCHECOSL	100							
085	2			10			085 SUISSE	100							
086	2			10			086 AUTRICHE	100							
087	2			10			087 ESPAGNE	100							
088	2			10			088 ALLEM.-EST	100							
089	2			10			089 POLYMER	100							
090	2			10			090 TCHECOSL	100							
091	2			10			091 SUISSE	100							
092	2			10			092 AUTRICHE	100							
093	2			10			093 ESPAGNE	100							
094	2			10			094 ALLEM.-EST	100							
095	2			10			095 POLYMER	100							
096	2			10			096 TCHECOSL	100							
097	2			10			097 SUISSE	100							
098	2			10			098 AUTRICHE	100							
099	2			10			099 ESPAGNE	100							
1000	13	294	1	038	4	421	1000 M O N D E	2	814	641	225	1	024	617	307
1010	6	269	2	285	3	723	1010 CEE	1	875	584	168	1	024	109	109
1011	6	371		709	2	698	1011 EXTRA-CEE	1	939	688	157	1	024	110	110
1020	6	328		26	1	803	1020 CLASSE 1	1	265	189	57	1	024	110	110
1021	6	114		3	1	90	1021 ALE	1	119	79	5	1	024	110	110
1030	6	144		10	1	104	1030 CLASSE 2	1	49	32	7	1	024	110	110
1040	5	881	680	333	496	2	1040 CLASSE 3	1	624	60	39	1	024	110	110
CST 514.12	CHLORURES, OXYCHLORURES CHLORIDE UND OXYCHLORIDE								BZT-NDB 28.30						
001	11	274		865	2	408	001 FRANCE	818			219	119	730	2	730
002	35	706		6118	1	345	002 BELG.-LUX.	306			58	806	1	188	188
003	27	595		118	1	718	003 PAYS-BAS	1	1	1	58	806	1	188	188
004	2	324	4	426	3	406	004 ALLEM.-FED	241	480	302	828	1	188		

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			
CST	514.16 JODLRES, OXYJODLRES, JODAT, PERJODAT. JODIDE, OXYJODIDE, JODATE, PERJCO								BZT-NDB 28.34							
001	57	.	2	.	.	55	001	FRANCE	30	.	5	.	.	25		
002	17	.	.	3	.	14	002	BELG.-LUX.	45	.	.	6	.	38		
003	14	10	.	.	3	.	003	PAYS-BAS	37	27	7	.	8			
004	13	.	2	.	.	3	004	ALLEM.FED	37	27	16	.	21			
400	16	.	4	2	.	.	400	ETATSUNIS	37	5	14	18	.			
1000	114	19	10	7	5	73	1000	M O N D E	244	69	35	42	13	85		
1010	102	16	4	5	4	73	1010	CEE	185	56	13	23	9	84		
1011	12	.	6	.	.	.	1011	EXTRA-CEE	59	13	22	19	3	1		
1020	15	3	2	2	.	.	1020	CLASSE 1	38	1	22	1	3	1		
1021	3	.	2	.	1	.	1021	AELE	11	.	5	1	3	1		
1040	1040	CLASSE 3	1	.	.	.	1	.		
CST	514.21 SULFURES, POLYSULFURES SULFIDE UND POLYSULFIDE								BZT-NDB 28.35							
001	1 331	.	652	236	239	204	001	FRANCE	118	9	60	21	19	18		
002	370	85	.	266	8	11	002	BELG.-LUX.	110	7	30	28	49	24		
003	19	2	16	.	.	.	003	PAYS-BAS	40	3		
004	3 366	397	377	1 713	.	879	004	ALLEM.FED	908	234	84	385	.	205		
005	129	109	.	20	.	.	005	ITALIE	14	12	.	2	.	15		
022	436	117	27	14	266	12	022	ROY.UNI	152	56	11	9	61	15		
038	78	.	20	.	9	49	038	AUTRICHE	125	19	15	4	24	45		
400	56	23	4	16	70	8	400	ETATSUNIS	11	1	15	2	9	.		
720	96	20	.	60	.	.	720	CHINE R.P	11		
1000	5 882	753	1 077	2 285	601	1 166	1000	M O N D E	1 487	341	200	452	167	327		
1010	5 215	593	1 046	2 235	247	1 094	1010	CEE	1 191	263	174	436	68	250		
1011	667	160	31	50	354	72	1011	EXTRA-CEE	296	77	26	16	90	77		
1020	271	140	34	34	294	77	1020	CLASSE 1	285	77	26	15	97	77		
1021	57	17	27	14	275	64	1021	AELE	180	58	11	13	66	32		
1040	96	20	.	60	.	.	1040	CLASSE 3	11	1	.	1	.	.		
CST	514.22 HYDROSULFITES, SULFOXYLATES HYDROSULFITE UND SULFOXYLATE								BZT-NDB 28.36							
001	141	.	8	.	.	133	001	FRANCE	50	.	5	.	.	45		
002	576	160	.	46	250	120	002	BELG.-LUX.	209	58	.	18	90	43		
003	182	.	101	.	81	.	003	PAYS-BAS	35	110	45	14	30	.		
004	656	291	22	117	226	.	004	ALLEM.FED	315	110	14	67	124			
005	143	140	005	ITALIE	52	50	.	5	.	25		
022	68	17	8	5	38	.	022	ROY.UNI	49	16	3	5	.	5		
036	57	34	6	3	14	.	036	SUISSE	40	29	4	2	5			
662	1 642	160	197	207	478	.	662	TSCHECOSL	345	52	69	72	152			
1000	2 903	804	353	381	331	1 034	1000	M O N D E	1 154	318	146	167	120	403		
1010	1 498	591	131	166	331	479	1010	CEE	702	231	64	87	120	212		
1011	1 206	213	222	216	555	.	1011	EXTRA-CEE	453	99	83	80	.	191		
1020	128	53	14	9	52	.	1020	CLASSE 1	89	7	7	.	.	30		
1021	125	51	14	8	52	.	1021	AELE	170	45	7	.	.	30		
1040	1 078	160	208	207	503	.	1040	CLASSE 3	357	52	73	72	.	160		
CST	514.23 SULFITES ET HYPOSULFITES SULFITE UND THIOSULFATE								BZT-NDB 28.37							
001	3 780	.	1 526	911	282	1 061	001	FRANCE	328	.	102	70	35	121		
002	100	20	.	78	2	.	002	BELG.-LUX.	13	2	.	11	.	.		
003	214	167	38	.	9	.	003	PAYS-BAS	23	19	4	.	.	.		
004	10 879	2 981	2 249	3 010	2 639	2 639	004	ALLEM.FED	1 338	337	326	268	.	407		
005	1 192	1 089	3	.	100	.	005	ITALIE	98	89	.	.	.	9		
022	1 686	.	52	1 63	.	.	022	ROY.UNI	2	2	6	85	.	10		
038	55	.	75	.	180	.	038	AUTRICHE	16	6	.	6	.	12		
042	120	60	.	.	60	.	042	ESPAGNE	24	12	.	7	.	35		
058	784	.	109	257	418	.	058	ALL.M.EST	63	.	7	21	31	.		
060	473	25	.	10	438	.	060	POLGNE	34	37	.	17	62	54		
062	2 700	850	.	200	860	790	062	TSCHECOSL	170	.	.	19	.	3		
720	535	.	343	.	50	.	720	CHINE R.P	31		
1000	22 833	5 156	3 977	6 524	1 839	5 297	1000	M O N D E	2 242	502	447	499	147	647		
1010	16 164	4 257	3 815	3 999	393	3 700	1010	CEE	1 801	447	433	349	44	528		
1011	6 665	53	181	2 525	1 447	1 597	1011	EXTRA-CEE	441	55	14	150	103	119		
1020	2 146	64	6	715	339	145	1020	CLASSE 1	145	16	7	94	.	27		
1021	1 146	52	1 709	5	180	.	1021	AELE	109	2	6	91	.	10		
1040	4 492	875	109	810	1 440	1 258	1040	CLASSE 3	295	38	7	56	.	92		
CST	514.24 SULFATES, ALUNS, PERSULFATES SULFATE, ALAUNE, UND PERSULFATE								BZT-NDB 28.38							
001	20 545	.	3 811	3 005	3 216	10 913	001	FRANCE	2 140	.	378	491	590	681		
002	38 926	18 024	.	16 314	1 234	3 354	002	BELG.-LUX.	3 497	960	1 958	357	106	222		
003	6 435	2 402	3 123	.	577	4 686	003	PAYS-BAS	617	179	935	1 153	.	145		
004	115 519	12 348	27 716	28 411	47 294	47 294	004	ALLEM.FED	5 017	839	935	1 153	.	2 130		
005	519	274	161	173	.	.	005	ITALIE	123	77	15	4	27	.		
022	2 260	498	370	373	550	1 469	022	ROY.UNI	1 430	237	92	219	255	627		
028	118	.	.	25	70	23	028	NORVEGE	53	.	.	12	35	.		
030	63	.	.	1	62	17	030	SUEDE	18	6		
032	17	.	.	.	17	.	032	FINLANDE	10	18		
036	15 339	60	5	1 435	9 662	4 123	036	SUISSE	992	26	35	83	677	168		
038	1 442	.	.	.	199	1 243	038	AUTRICHE	140	.	.	.	8	132		
042	1 481	1 380	.	.	101	6 761	042	ESPAGNE	53	48	.	.	223	35		
048	11 386	.	.	4 625	6 761	6 555	048	YUGOSLAV	464	.	34	142	.	24		
050	4 817	.	987	3 175	655	.	050	ALL.M.EST	289	10		
060	1 070	20	14	.	1 036	150	060	POLGNE	46	2	1	2	50			
062	1 605	20	.	20	415	150	062	TSCHECOSL	46	.	.	.	27			
064	2 942	160	.	.	2 782	20	064	HONGRIE	144	13	.	.	131			
066	370	.	.	.	300	.	066	ROUMANIE	413	.	.	.	12			
068	1 344	.	.	.	229	1 115	068	BULGARIE	413	.	.	.	15			
070	460	103	113	1 193	465	20	070	ETATSUNIS	310	33	43	157	59			
720	1 289	137	111	783	238	.	720	CHINE R.P	147	15	8	91	30			
1000	230 141	35 116	36 385	54 796	25 489	78 355	1000	M O N D E	15 957	2 432	1 736	4 324	2 659	4 806		
1010	182 614	32 714	34 710	47 742	5 201	62 247	1010	CEE	11 434	2 049	1 527	3 605	1 080	3 178		
1011	47 527	2 402	1 675	7 054	20 288	16 108	1011	EXTRA-CEE	4 523	383	215	719	1 579	1 627		
1020	34 834	2 062	563	3 076	20 288	13 850	1020	CLASSE 1	3 489	350	171	484	1 257	1 227		
1021	20 224	559	430	1 833	10 482	6 920	1021	AELE	2 634	267	127	314	975	951		
1030	5	.	.	.	5	.	1030	CLASSE 2	.	.	.	235	322	.		
1040	12 688	340	1 112	3 978	5 000	2 258	1040	CLASSE 3	1 034	33	44	235	322	400		
CST	514.25 NITRITES, NITRATES NITRITE UND NITRATE								BZT-NDB 28.39							
001	2 347	.	1 026	553	760	8	001	FRANCE	601	.	205	277	106	13		
002	1 109	.	601	69	54	3	002	BELG.-LUX.	118	21	.	130	.	1		
003	1 162	56	.	.	54	.	003	PAYS-BAS	23	53	56	.				

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C48	777	.	1	.	236	540	048 YUGOSLAV	77	.	6	.	28	43
056	9	.	3	2	4	.	056 U.R.-S.S.	21	.	3	13	5	.
058	3 619	250	1 555	987	2 378	827	058 ALL.-M.-EST	304	28	96	94	213	86
060	3 456	105	77	515	2 910	381	060 POLOGNE	325	7	7	48	213	50
062	830	20	062 TCHECOSL	91	.	.	.	10	.
064	75	.	.	.	75	.	064 HONGRIE	10	.	.	.	10	.
068	474	160	.	.	313	.	068 BULGARIE	40	11	.	9	20	.
400	52	7	.	37	.	8	400 ETATSUNIS	52	9	1	27	.	15
512	2 920	.	120	1	.	2 800	512 CHILI	126	.	.	6	.	126
720	163	80	11	1	66	5	720 CHINE R.P	112	5	2	6	74	25
1000	30 058	2 891	6 582	8 371	6 441	5 773	1000 M O N D E	4 250	310	1 111	1 392	950	487
1010	16 006	2 142	4 783	6 740	1 892	4 449	1010 CEE	2 704	221	1 940	1 104	346	93
1011	14 053	750	1 739	1 631	4 549	5 324	1011 EXTRA-CEE	1 547	89	171	288	604	395
1020	2 506	135	33	125	903	1 310	1020 CLASSE 1	516	36	11	118	192	107
1030	1 073	26	32	87	166	762	1030 AEL E	11	11	56	91	102	49
1040	2 921	.	120	.	.	2 801	1040 CLASSE 2	127	127
1040	8 627	615	1 646	1 507	3 646	1 213	1040 CLASSE 3	904	53	108	170	412	161
CST	514.26 PHOSPHITES , HYPOPHOSPHITES , PHOSPHATES PHOSPHITE , HYPOPHOSPHITE U. PHOSPHATE						BZT-NDB 28.40						
001	16 499	.	5 855	2 599	1 091	6 954	001 FRANCE	2 558	.	672	458	258	1 170
002	149 394	19 128	.	52 307	77 687	272	002 BELG.-LUX.	13 577	1 736	.	5 783	6 016	42
003	1 012	7 388	.	3 177	4 335	50	003 PAYS-BAS	209	76	.	76	61	20
004	38 449	7 696	3 177	21 542	5 854	270	004 ALLEM.-FED	8 982	2 073	873	4 252	1 784	1 784
005	3 234	2 945	.	251	17	21	005 ITALIE	747	589	136	11	11	.
022	3 111	695	419	1 189	49	763	022 ROY.-UNI	171	171	100	238	11	197
036	152	45	12	4	56	35	036 SUISSE	103	25	8	.	44	24
038	478	.	.	.	50	.	038 AUTRICHE	10	.	.	.	9	.
042	478	.	.	.	495	.	042 ESPAGNE	43	.	.	.	43	.
058	1 076	30	502	544	.	.	058 ALL.-M.-EST	111	5	48	58	.	.
062	245	.	40	30	175	.	062 TCHECOSL	26	.	8	6	12	.
064	529	.	59	285	185	.	064 HONGRIE	41	.	5	20	16	.
400	9 417	1 670	327	393	3 980	3 047	400 ETATSUNIS	2 514	493	89	86	1 062	784
720	431	35	28	243	125	.	720 CHINE R.P	33	3	2	16	12	.
1000	224 120	32 633	10 950	79 162	83 894	17 481	1000 M O N D E	29 833	5 312	2 017	10 932	7 520	4 052
1010	208 547	30 157	9 562	76 464	79 234	13 130	1010 CEE	26 232	4 608	1 758	10 504	6 346	3 016
1011	15 573	2 476	1 388	2 698	4 660	4 351	1011 EXTRA-CEE	3 602	704	260	428	1 174	1 036
1020	13 243	2 411	758	1 594	4 135	4 347	1020 CLASSE 1	3 382	697	197	327	1 127	1 034
1030	3 328	740	431	1 201	155	799	1030 AEL E	3 819	202	108	242	65	202
1040	2 323	65	630	1 102	525	1	1040 CLASSE 3	218	8	63	100	47	.
CST	514.27 ARSENITES , ARSENATES ARSENITE UND ARSENATE						BZT-NDB 28.41						
004	9	.	.	1	1	8	004 ALLEM.-FED	19	.	.	1	12	18
400	1	.	.	.	1	.	400 ETATSUNIS	12
1000	26	.	.	5	7	14	1000 M O N D E	43	3	.	4	15	21
1010	10	.	.	1	8	8	1010 CEE	23	2	.	1	2	18
1011	17	.	.	5	6	6	1011 EXTRA-CEE	20	1	.	3	13	3
1020	17	.	.	5	6	6	1020 CLASSE 1	20	1	.	3	13	3
1021	15	.	.	5	5	5	1021 AEL E	6	1	.	3	1	1
CST	514.28 CARBONATE SODIUM NEUTRE , SEL SOLVAY NATRIUMKARBONAT , SODA						BZT-NDB 28.42A						
001	42 826	.	10 044	1 665	30 952	165	001 FRANCE	1 839	.	417	56	1 347	19
002	4 949	.	1 332	4 946	2	.	002 BELG.-LUX.	200	.	.	200	.	.
003	4	.	1 332	.	2	.	003 PAYS-BAS	60	.	60	.	.	.
004	1 827	6	755	50	12	.	004 ALLEM.-FED	47	7	31	7	.	2
060	22 966	.	.	.	22 966	.	060 POLOGNE	864	.	.	.	864	.
066	4 500	.	.	.	4 500	.	066 ROUMANIE	173	.	.	.	173	.
068	401	.	.	.	401	.	068 BULGARIE	13	.	.	.	13	.
070	514	514	070 ALBANIE	15	15
1000	78 395	17	12 148	6 670	58 850	714	1000 M O N D E	3 222	9	510	265	2 400	38
1010	49 935	6	12 135	6 660	30 957	177	1010 CEE	2 175	7	508	262	1 347	21
1011	28 464	12	13	10	27 893	536	1011 EXTRA-CEE	1 075	2	2	1	1 053	16
1020	17	12	13	10	27	2	1020 CLASSE 1	10	2	2	2	1	1
1021	27	1	13	3	10	10	1021 AEL E	5	1	1	1	1	1
1040	28 381	.	.	.	27 867	514	1040 CLASSE 3	1 065	.	.	.	1 050	15
CST	514.29 AUT. CARBONATES / PERCARBONATES AND. KARBONATE UND PERKARBONAT						BZT-NDB 28.42B						
001	33 818	.	7 725	10 056	6 316	9 717	001 FRANCE	2 766	.	502	863	467	934
002	2 808	34	.	2 512	1 249	13	002 BELG.-LUX.	318	13	.	175	108	22
003	2 037	258	705	13 280	1 060	2 259	003 PAYS-BAS	346	96	108	108	138	4
004	18 203	712	1 800	12 255	332	2 259	004 ALLEM.-FED	2 003	233	376	1 011	383	383
005	4 484	12	125	15	332	265	005 ITALIE	115	11	13	14	157	52
022	3 751	623	242	1 090	1 531	10	022 ROY.-UNI	169	169	45	175	334	75
028	363	.	.	353	10	.	028 NORVEGE	25	.	.	25	.	.
038	5 679	.	113	113	4 840	613	038 AUTRICHE	371	.	8	8	314	41
048	152	.	.	.	270	2 152	048 YUGOSLAV	88	.	.	.	88	.
056	2 074	.	.	2 221	1	281	056 U.-R.-S.S.	298	.	4	222	184	40
058	788	.	22	771	.	.	058 ALL.-M.-EST	298	.	.	115	179	.
062	802	109	10	53	675	50	062 TCHECOSL	36	.	1	3	28	4
400	802	109	98	41	323	371	400 ETATSUNIS	379	68	32	33	175	71
404	4	.	.	.	4	.	404 CANADA	26	.	.	1	25	.
720	4 497	750	271	474	3 016	36	720 CHINE R.P	312	17	30	30	231	14
732	183	.	.	.	183	.	732 JAPON	31	.	.	.	31	.
977	2 420	.	.	.	2 420	.	977 SECRET	289	.	.	.	289	.
1000	82 516	2 504	11 133	30 938	21 180	16 761	1000 M O N D E	8 665	610	1 119	2 667	2 474	1 795
1010	57 196	1 016	10 139	28 863	7 957	12 001	1010 CEE	6 153	351	998	2 053	870	1 343
1011	22 501	1 496	774	2 076	10 803	4 760	1011 EXTRA-CEE	2 760	255	120	614	315	458
1020	12 972	738	453	1 598	6 817	3 366	1020 CLASSE 1	1 702	241	85	243	381	252
1021	5 805	629	356	1 556	6 376	888	1021 AEL E	1 178	174	53	208	650	93
1030	18	.	.	8	10	10	1030 CLASSE 2	1	1
1040	9 511	750	321	3 470	3 986	1 384	1040 CLASSE 3	1 055	17	35	371	434	198
CST	514.31 CYANURES , SIMPLES ET COMPLEXES EINFACHE UND KOMPLEXE CYANIDE						BZT-NDB 28.43						
001	625	.	137	90	398	169	001 FRANCE	195	.	52	26	117	59
002	640	301	.	163	8	2	002 BELG.-LUX.	729	116	.	48	19	1
003	165	55	27	77	2	.	003 PAYS-BAS	165	79	116	19	.	.
004	2 666	1 117	132	660	757	.	004 ALLEM.-FED	1 168	402	140	248	.	378
005	1 627	1 043	42	110	432	59	005 ITALIE	476	276	24	42	134	.
022	1 007	260	172	58	458	.	022 ROY.-UNI	574	705	53	19	20	227
036	11	036 SUISSE	10
058	148	45	68	5	30	.	058 ALL.-M.-EST	8	21	15	3	9	.
062	30	.	.	.	10	.	062 TCHECOSL	10	.	.	.	3	7
400	961	288	1	505</									

import

Tab. 2

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
400	24	9	.	.	1	14	400 ETATSUNIS	598	84	43	8	61	402
412	412 MEXIQUE	34	34
664	664 INDE	21
720	1	.	.	.	1	.	720 CHINE R.P.	27	.	.	.	27	.
1000	198	74	40	32	27	25	1000 M O N D E	13 130	1 554	1 427	7 776	1 684	689
1010	108	29	40	28	1	10	1010 CEE	8 239	726	1 319	5 890	53	251
1011	91	45	1	4	26	15	1011 EXTRA-CEE	4 891	827	109	1 886	1 631	438
1020	38	14	1	2	4	15	1020 CLASSE 1	3 613	260	109	1 880	926	438
1021	10	5	.	2	3	.	1021 AELLE	2 962	176	63	1 828	859	36
1030	1030 CLASSE 2	55	55
1040	53	31	.	.	22	.	1040 CLASSE 3	1 224	513	.	6	705	.
CST	514.91 AIR LIQUIDE FLUESSIGE LUFT							BZT-NDB 28.53					
1000	1	.	.	.	1	.	1000 M O N D E	2	.	1	1	.	.
1010	1010 CEE	1	.	1	.	.	.
1011	1	.	.	.	1	.	1011 EXTRA-CEE	1	.	.	1	.	.
1020	1	.	.	.	1	.	1020 CLASSE 1	1	.	.	1	.	.
CST	514.92*PEROXYDE D*HYDROG. EAU OXYGENEE WASSERSTOFFPEROXYD							BZT-NDB 28.54					
001	10 923	.	1	15	6 719	4 188	001 FRANCE	1 896	.	1	2	1 103	790
002	1 549	21	.	1 376	152	.	002 BELG.-LUX.	292	4	.	261	27	.
003	714	381	325	5	8	.	003 PAYS-BAS	168	75	92	.	1	.
004	3 616	2	5	3 465	.	144	004 ALLEM.FED	724	3	9	675	37	.
022	260	.	.	.	260	.	022 ROY.JUNI	40	.	.	.	40	.
028	4 260	820	463	1 292	1 012	1 207	028 AUTRICHE	875	153	101	239	151	231
048	1 147	1 147	048 YUGOSLAV	236	236
056	61	61	056 U.R.S.S.	12	12
058	178	1	37	141	.	.	058 ALL.M.EST	32	.	38	24	.	.
400	387	1	165	221	.	.	400 ETATSUNIS	86	1	39	46	.	.
1000	23 629	1 285	956	6 510	8 151	6 687	1000 M O N D E	4 361	248	248	1 248	1 322	1 295
1010	16 801	403	330	4 856	6 879	4 333	1010 CEE	3 080	82	101	939	1 131	827
1011	6 827	882	665	1 654	1 272	2 354	1011 EXTRA-CEE	1 281	166	147	309	191	468
1020	6 588	821	628	1 513	1 272	2 354	1020 CLASSE 1	1 238	154	140	285	191	468
1021	5 054	820	463	1 292	1 272	1 207	1021 AELLE	912	152	101	239	191	231
1040	239	61	37	141	.	.	1040 CLASSE 3	44	12	8	24	.	.
CST	514.93 PHOSPHURES PHOSPHIDE							BZT-NDB 28.55					
001	236	.	.	.	10	226	001 FRANCE	97	.	.	.	10	87
002	431	113	.	110	68	.	002 BELG.-LUX.	404	117	.	90	52	145
004	1 012	161	624	107	.	120	004 ALLEM.FED	69	13	37	10	.	9
005	103	43	.	60	.	.	005 ITALIE	10	5	.	5	.	.
056	1 440	.	.	.	1 440	.	056 U.R.S.S.	55	.	.	.	55	.
400	53 664	7 520	7 023	39 121	.	.	400 ETATSUNIS	2 444	478	380	1	1 585	.
404	1 320	.	.	1 320	.	.	404 CANADA	72	.	.	.	72	.
1000	58 225	7 837	7 651	284	41 967	486	1000 M O N D E	3 167	615	420	109	1 782	241
1010	1 788	7 317	624	277	41 884	486	1010 CEE	2 586	136	388	102	1 715	240
1011	56 937	7 310	7 027	7	41 883	.	1011 EXTRA-CEE	2 319	448	382	4	1 640	.
1020	54 967	7 520	7 027	7	40 443	.	1020 CLASSE 1	2 524	478	382	2	1 640	.
1021	12	.	4	.	6	.	1021 AELLE	8	.	2	3	3	.
1040	1 440	.	.	1 440	.	.	1040 CLASSE 3	55	.	.	.	55	.
CST	514.94 CARBURES DE CALCIUM KALZIUMKARBID							BZT-NDB 28.56A					
001	477	.	.	477	.	.	001 FRANCE	45	.	.	.	45	.
002	779	.	.	779	.	.	002 BELG.-LUX.	61	.	.	61	.	.
003	195	.	.	195	.	.	003 PAYS-BAS	14	.	.	14	.	.
004	11	2	20	89	.	.	004 ALLEM.FED	14	2	2	10	.	.
042	2 000	.	.	.	2 000	.	042 ESPAGNE	130	130
048	4 332	.	.	.	4 256	.	048 YUGOSLAV	244	.	.	.	6	238
056	1 500	.	.	.	1 500	.	056 U.R.S.S.	100	100
060	2 035	.	110	.	1 925	.	060 POLOGNE	167	.	11	.	156	.
066	12 000	.	.	.	13 215	.	066 ROUMANIE	868	868
720	2 000	.	.	.	2 000	.	720 CHINE R.P.	162	162
1000	26 663	3	134	868	2 673	27 985	1000 M O N D E	1 828	2	14	72	221	1 519
1010	1 561	2	20	867	672	.	1010 CEE	1 135	2	2	72	59	.
1011	26 100	.	114	.	2 001	22 985	1011 EXTRA-CEE	1 373	.	12	.	162	1 519
1020	6 347	.	.	.	76	6 270	1020 CLASSE 1	1 377	.	1	.	6	370
1021	15	.	1	.	14	.	1021 AELLE	3	.	1	.	3	2
1040	18 753	.	113	1 925	16 715	.	1040 CLASSE 3	1 316	11	11	.	156	1 149
CST	514.95 AUTRES CARBURES ANDERE KARBIDE							BZT-NDB 28.56B					
001	427	.	210	29	167	21	001 FRANCE	1 271	.	64	110	52	45
004	2 451	1 467	293	271	.	420	004 ALLEM.FED	1 437	579	86	344	.	428
005	195	114	.	1 210	.	.	005 ITALIE	549	161	32	.	356	.
022	228	13	104	18	29	68	022 ROY.JUNI	289	14	101	9	10	71
028	13 039	4 314	1 189	462	6 352	722	028 NORVEGE	3 364	1 011	309	178	1 607	259
030	254	.	.	5	229	70	030 SUEDE	101	.	.	1	95	5
036	1 611	963	5	111	5	530	036 SUISSE	483	284	3	52	5	139
038	20	.	.	3	19	.	038 AUTRICHE	24	.	4	.	20	.
042	3	042 PORTUGAL	25
056	542	250	196	10	86	86	056 U.R.S.S.	98	45	38	25	3	13
400	350	80	148	2	89	31	400 ETATSUNIS	361	65	90	27	127	52
508	2	.	.	.	2	.	508 BRÉSIL	11	.	.	.	11	2
722	2	.	.	.	2	.	722 JAPON	22	.	.	.	20	.
1000	20 588	7 744	2 307	919	8 170	1 898	1000 M O N D E	7 058	2 166	733	832	2 312	1 015
1010	4 923	2 124	662	318	1 378	441	1010 CEE	2 272	747	188	455	409	473
1011	16 065	620	1 644	601	6 743	1 457	1011 EXTRA-CEE	4 787	1 419	546	377	1 903	542
1020	15 520	376	1 446	601	6 732	1 371	1020 CLASSE 1	4 678	1 375	507	377	1 890	529
1021	15 167	5 789	1 298	600	6 641	1 339	1021 AELLE	4 290	1 309	416	349	1 741	475
1030	1030 CLASSE 2	11	.	.	.	11	.
1040	545	256	198	.	11	86	1040 CLASSE 3	95	45	39	.	12	13
CST	514.96 HYDRURES, NITRURES, AZOTURES, ETC HYDRIDE, NITRIDE, AZIDE, LSW.							BZT-NDB 28.57					
001	3 014	.	571	76	2 359	8	001 FRANCE	1 023	.	191	24	804	4
004	367	18	315	13	.	21	004 ALLEM.FED	646	282	99	56	.	209
022	34	.	18	.	5	.	022 ROY.JUNI	21	.	11	.	2	8
028	1 799	.	41	.	1 758	1	028 NORVEGE	507	.	12	.	495	8
400	7	.	.	1	.	1	400 ETATSUNIS	85	55	3	12	3	.
1000	5 244	22	546	90	4 145	41	1000 M O N D E	2 295	344	316	93	1 312	230
1010	3 391	18	886	87	2 369	29	1010 CEE	1 670	283	290	80	805	212
1011	1 853	4	60	1	1 776	12	1011 EXTRA-CEE	675	61	26	13	507	18
1020	1 849	4	60	1	1 772	11	1020 CLASSE 1	619	61	26	13	503	16
1021	1 834	.	60	1	1 765	11	1021 AELLE	510	1	23	.	497	8
1040	4	.	.	.	4	.	1040 CLASSE 3	6	.	.	.	4	2

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST	514.99 AUTRES COMPOSES INORGANIQUE AND. ANORGANISCHE VERBINDUNGEN								BZT-NDB 28.58						
001	6	1	17	5	2	6	001	FRANCE	13	1	1	2	12		
003	31	2	39	5	29	11	003	PAYS-BAS	18	1	1	2	14		
005	75	2	77	5	1	29	004	ALLEM.FED	110	9	48	12	41		
022	24	1	25	23	1	1	005	ITALIE	10	1	17	1	7		
400	92	5	57	1	1	28	022	ROY-UNI	19	1	1	7	7		
1000	238	9	119	29	5	76	400	ETATSUNIS	184	27	102	7	47		
1010	118	2	61	5	44	44	1000	M O N D E	374	40	163	31	127		
1011	120	2	61	24	30	30	1010	CEE	152	10	60	3	66		
1020	120	6	58	24	2	30	1011	EXTRA-CEE	223	30	104	19	60		
1021	26	1	23	2	2	30	1020	CLASSE 1	223	30	104	19	60		
							1021	AELE	34	3	2	17	9		
CST	515.10 ELEMENTS CHIMIQUES RADIOACTIFS RADIOAKTIVE CHEMISCHE ELEMENTE								BZT-NDB 28.50						
C01	3	23	26	3	3	1	001	FRANCE	2 898	2 487	387	109	2 358	44	
C03	24	23	47	47	2	2	002	BELG.-LUX.	3 057	2 487	91	91	420	59	
C04	16	3	19	11	1	1	003	PAYS-BAS	7 195	5 036	23	2 369	105	21	
C05	1	1	2	1	1	1	004	ALLEM.FED	7 465	5 036	23	2 369	105	21	
022	2	1	3	1	1	1	005	ITALIE	342	304	19	7	2	37	
030	3	3	6	3	3	3	022	ROY-UNI	1 518	399	129	19	828	153	
036	3	3	6	3	3	3	030	SUEDE	114	112	1	1	2	3	
038	3	3	6	3	3	3	036	SUISSE	26	7	1	1	12	3	
216	3	3	6	3	3	3	038	AUTRICHE	2	2	1	1	12	3	
400	109	11	120	11	97	1	216	LIBYE	19	19	19	19	85	8	
404	2	2	4	2	2	2	400	ETATSUNIS	33 572	9 174	393	34	23 387	584	
977	2	2	4	2	2	2	404	CANADA	520	194	22	20	252	32	
							977	SECRET	367	367	367	367	367	367	
1000	159	42	201	11	100	6	1000	M O N D E	50 120	17 753	1 032	3 018	27 382	935	
1010	43	27	70	11	3	2	1010	CEE	13 957	7 861	464	2 586	2 885	161	
1011	116	15	131	11	97	4	1011	EXTRA-CEE	35 794	9 892	567	65	24 497	773	
1020	116	15	131	11	97	4	1020	CLASSE 1	35 767	9 887	546	65	24 497	772	
1021	4	3	7	3	1	1	1021	AELE	1 673	520	130	10	857	156	
1030	4	3	7	3	1	1	1030	CLASSE 2	1 673	520	130	10	857	156	
1040	4	3	7	3	1	1	1040	CLASSE 3	1 673	520	130	10	857	156	
CST	515.20 ISOTOPES D'AUT. ELEMENTS CHIMIQUES ISOTOPE AND. CHEM. ELEMENTE								BZT-NDB 28.51						
022	24	24	48	24	24	24	022	ROY-UNI	1 16	7	1	6	2		
028	16	16	32	16	16	16	028	NORVEGE	1 336	1 328	1	1	4		
030	16	16	32	16	16	16	030	SUEDE	923	78	2	1	923		
036	16	16	32	16	16	16	036	SUISSE	88	78	2	1	88		
400	26	1	27	26	2	2	400	ETATSUNIS	1 698	124	8	20	1 415	127	
1000	89	25	114	40	40	24	1000	M O N D E	4 088	1 541	13	32	2 360	142	
1010	22	25	47	22	22	22	1010	CEE	4 20	1 52	11	9	2 359	6	
1011	68	25	93	40	3	3	1011	EXTRA-CEE	4 068	1 538	11	23	2 355	136	
1020	68	25	93	40	3	3	1020	CLASSE 1	4 068	1 538	11	23	2 355	136	
1021	41	25	66	16	16	16	1021	AELE	2 363	1 413	3	3	934	10	
1030	41	25	66	16	16	16	1030	CLASSE 2	2 363	1 413	3	3	934	10	
CST	515.30 SELS / AUTRES COMP. DE THORIUM / URANIUM SALZE U. VERBIND. D. THORIUMS								BZT-NDB 28.52						
001	222	16	238	78	60	68	001	FRANCE	3 794	32	3 345	190	227		
004	64	1	65	28	35	35	004	ALLEM.FED	73	4	49	4	18		
005	15	15	30	8	10	10	005	ITALIE	393	6	18	14	157		
022	1	1	2	1	1	1	022	ROY-UNI	46	6	6	6	32		
032	1	1	2	1	1	1	032	FINLANDE	46	6	6	6	32		
038	148	2	150	2	127	19	038	AUTRICHE	532	1	7	441	83		
056	9	3	12	5	6	6	056	U.R.S.S.	819	519	9	9	290		
400	241	14	255	2	218	2	400	ETATSUNIS	423	57	20	12	329		
644	361	350	711	11	11	11	644	INDE	141	135	24	24	5		
732	10	10	20	10	10	10	732	JAPON	28	24	24	24	6		
1000	1 158	365	1523	51	119	135	1000	M O N D E	6 304	726	138	3 441	1 449	550	
1010	300	1	301	106	80	103	1010	CEE	3 912	40	3 394	3 394	1 900		
1011	111	368	479	42	35	35	1011	EXTRA-CEE	2 390	721	63	1	259		
1020	69	15	84	13	398	30	1020	CLASSE 1	1 278	68	63	38	959		
1021	225	5	230	11	179	30	1021	AELE	930	6	19	25	598		
1030	371	350	721	21	21	21	1030	CLASSE 2	145	135	9	9	10		
1040	9	3	12	6	6	6	1040	CLASSE 3	819	519	290	290	1		
CST	521.10 GOUDRONS DE HOUILLE ET AUTRES TEER								BZT-NDB 27.06						
001	5 659	8 344	13 003	17 945	1 280	35	001	FRANCE	269	210	52	7	7		
002	39 112	20 471	59 583	27 489	696	696	002	BELG.-LUX.	840	465	359	16	16		
003	27 511	22	27 533	27 489	27	27	003	PAYS-BAS	317	4	313	1	1		
004	42 858	7 921	50 779	5 908	26 648	2 481	004	ALLEM.FED	973	202	187	516	68		
022	16 156	16	172	95	15	44	022	ROY-UNI	456	432	14	3	14		
026	4 702	702	5 404	702	702	702	026	IRLANDE	24	24	24	24	24		
028	4 550	3 080	7 630	1 470	1 470	1 470	028	NORVEGE	88	61	27	27	27		
030	27 138	5 123	32 261	22 015	801	801	030	SUEDE	531	128	403	403	403		
062	801	48	849	801	801	801	062	TCHECOSL	10	10	10	10	10		
068	7 432	48	7 480	3 689	4 243	4 243	068	BULGARIE	188	47	82	82	106		
400	58	6	64	6	2	2	400	ETATSUNIS	49	1	47	47	1		
1000	176 793	52 867	229 660	41 689	68 880	6 804	1000	M O N D E	3 756	1 299	758	1 344	166		
1010	119 377	28 651	148 028	41 641	44 593	2 516	1010	CEE	2 406	677	711	875	68		
1011	57 416	24 216	81 632	48	24 287	4 288	1011	EXTRA-CEE	1 349	622	47	468	98		
1020	48 603	24 216	72 819	48	24 287	4 288	1020	CLASSE 1	1 151	622	47	468	6		
1021	47 924	24 216	72 140	23 579	85	44	1021	AELE	1 078	621	44	44	8		
1040	8 733	3	9 016	4 900	4 900	4 243	1040	CLASSE 3	192	192	192	192	92		
CST	521.30 EAUX AMMONIACALES, CRUDE AMMONIAC GASREINIGUNGSMASSE, USW.								BZT-NDB 38.04						
002	7 911	7 911	15 822	7 911	7 911	7 911	002	BELG.-LUX.	43	43	43	43	43		
003	3 285	3 285	6 570	3 285	3 285	3 285	003	PAYS-BAS	12	12	12	12	12		
004	838	7	845	44	44	44	004	ALLEM.FED	27	22	1	1	1		
022	40 283	14 090	54 373	26 193	26 193	26 193	022	ROY-UNI	260	87	173	173	173		
034	1 722	1 722	3 444	1 722	1 722	1 722	034	DANEMARK	11	11	11	11	11		
1000	54 786	14 090	68 876	44	39 770	60	1000	M O N D E	371	92	26	1	245		
1010	12 082	7	12 089	44	11 196	20	1010	CEE	88	4	26	1	55		
1011	42 704	14 090	56 794	28 574	40	40	1011	EXTRA-CEE	282	87	47	47	190		
1020	42 704	14 090	56 794	28 574	40	40	1020	CLASSE 1	282	87	47	47	190		
1021	42 682	14 090	56 772	28 574	40	18	1021	AELE	278	87	47	47	190		
CST	521.40 PROD. DISTILL. GOUDRONS DE HOUILLE TEERDISTILLATIONSERZEUGNISSE								BZT-NDB 27.07						
001	30 316	7 907	38 223	14 217	16 387	4 805	001	FRANCE	1 801	392	80	922			

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CE	FR		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CE	FR
004	33 322	15 175	4 073	8 618	.	1 256	004 ALLEM.FED	3 025	1 824	304	648	249	
005	38 299	30 820	1 109	7 299	71	.	005 ITALIE	2 388	1 891	25	468	4	
022	52 999	9 277	2 916	5 331	34 131	1 244	022 ROY.UNI	2 622	533	136	627	1 176	.	.	.	150	
026	1 802	.	.	1 802	.	.	026 IRLANDE	71	.	.	71	
028	4 426	.	.	.	4 426	.	028 NORVEGE	193	193	.	
030	5 784	.	.	.	5 784	.	030 SUEDE	304	1	303	.	
034	319	.	.	43	275	1	034 DANEMARK	27	.	3	22	.	.	.	22	.	
036	988	102	.	59	375	218	036 SUISSE	159	31	6	40	.	.	.	46	36	
038	3 844	.	.	38	2 092	1 114	038 AUTRICHE	289	.	4	.	112	.	.	173	.	
042	1 117	.	.	.	136	4 931	042 ESPAGNE	119	.	.	24	.	.	.	12	83	
048	4 545	.	.	.	14	1 933	048 YUGOSLAV.	549	.	.	.	3	.	.	545	.	
052	4 666	4 696	052 TURQUIE	129	129	.	
056	22 313	6 544	70	656	50	14 993	056 U.R.S.S.	2 763	102	40	307	33	.	.	2 281	.	
058	2 584	1 329	.	1 077	.	178	058 ALL.M.-EST	384	153	.	194	.	.	.	37	.	
060	13 676	1 260	.	3 155	8 754	507	060 POLOGNE	119	.	.	160	.	.	.	763	37	
062	53 898	3 953	.	297	32 990	16 634	062 TCHECOSL	4 937	410	.	51	2 346	.	.	2 130	.	
064	1 624	.	295	.	483	846	064 HONGRIE	203	.	19	56	.	.	.	128	.	
066	3 984	.	.	820	3 147	17	066 ROUMANIE	243	.	.	53	189	.	.	1	.	
068	65	.	.	.	65	.	068 BULGARIE	65	.	.	.	65	
390	4 862	.	.	4 862	717	23 554	390 E.-AFR.-SUD	373	.	.	373	
400	210 671	110 227	19	72 717	23 554	4 154	400 ETATSUNIS	8 423	2 385	8	3 913	987	.	.	1 130	.	
404	996	996	404 CANADA	235	235	.
412	591	.	.	.	991	.	412 MEXIQUE	63	.	.	.	63	
472	2 289	.	.	.	526	1 763	472 TRINID-TO	137	.	.	.	101	
664	20 644	.	.	20 644	.	.	476 ANT-NEER	398	.	.	398	
664	517	517	664 INDE	85	85	
1000	710 191	243 303	38 711	144 794	223 997	59 386	1000 M O N D E	41 012	11 443	1 752	8 212	11 180	.	.	8 425	.	
1010	295 009	110 611	35 271	31 541	106 050	11 536	1010 CEE	17 135	7 737	1 537	1 901	4 774	.	.	1 186	.	
1011	415 183	132 692	3 440	113 253	117 948	47 850	1011 EXTRA-CEE	23 877	3 705	216	6 311	6 406	.	.	7 239	.	
1020	292 896	119 693	3 074	85 087	70 685	14 634	1020 CLASSE 1	13 001	2 950	158	5 049	2 484	.	.	2 484	.	
1021	68 55	4 376	3 055	5 569	47 077	3 277	1021 AELE	3 596	565	150	668	1 852	.	.	361	.	
1030	24 442	.	.	22 161	1 764	5 17	1030 CLASSE 2	683	.	.	497	1 101	.	.	85	.	
1032	20 644	.	.	20 644	.	.	1032 A.ADM	398	.	.	398	
1040	97 844	13 086	365	6 005	45 489	32 899	1040 CLASSE 3	9 693	755	58	765	3 451	.	.	4 664	.	
CST	531.C1 COLORANTS ORGAN / SYNTH, INDIGO NATUREL SYNT. ORG. FARBSTOFFE, NAT. INDIG							BZT-NDB 32.05									
001	2 989	.	536	240	1 010	1 203	001 FRANCE	7 675	.	1 289	706	2 177	.	.	3 503	.	
002	1 223	540	.	276	454	151	002 BELG.-LUX.	2 515	966	.	692	592	.	.	265	.	
003	1 541	421	403	381	436	336	003 PAYS-BAS	3 070	839	958	637	642	.	.	642	.	
004	14 097	5 055	2 155	2 793	4 094	4 094	004 ALLEM.FED	45 396	15 159	7 421	8 252	.	.	14 564	.		
005	526	284	53	48	121	789	005 ITALIE	1 257	657	1 169	138	293	
022	4 375	1 073	647	892	974	2	022 ROY.UNI	11 522	2 847	1 373	2 344	2 605	.	.	2 353	.	
030	12	.	.	13	13	2	030 SUEDE	7	.	.	7	.	.	.	6	.	
034	377	32	45	123	64	1 496	034 DANEMARK	1 025	101	68	328	346	.	.	8 083	.	
036	7 999	1 911	659	722	3 211	1 496	036 SUISSE	37 431	9 121	2 885	3 920	13 422	.	.	8 233	.	
038	.	.	.	2	1	27	038 AUTRICHE	11	2	.	5	3	.	.	1	.	
042	103	26	24	12	14	.	042 ESPAGNE	234	61	29	23	20	.	.	101	.	
056	30	.	10	20	.	.	056 U.R.S.S.	30	.	15	22	.	.	.	101	.	
058	204	.	36	43	.	125	058 ALL.M.-EST	107	.	32	57	.	.	.	122	.	
060	191	.	8	87	11	85	060 POLOGNE	249	24	.	92	11	.	.	122	.	
062	141	2	3	105	.	31	062 TCHECOSL	176	4	.	117	.	.	.	51	.	
066	11	.	1	.	.	.	066 ROUMANIE	16	1	15	.	
400	1 612	422	205	314	316	355	400 ETATSUNIS	5 016	1 369	758	622	1 034	.	.	1 233	.	
404	2	.	.	2	.	.	404 CANADA	10	.	.	14	.	.	.	14	.	
508	2	.	.	2	.	.	508 BRESIL	10	.	.	14	.	.	.	16	.	
664	16	.	.	6	.	10	664 INDE	55	.	.	13	.	.	.	42	.	
720	440	.	148	292	.	.	720 CHINE R.P	382	.	131	250	.	.	.	1	.	
732	347	10	112	62	59	104	732 JAPON	786	33	283	128	106	.	.	236	.	
800	30	.	.	16	11	.	800 AUSTRALIE	102	.	.	45	32	.	.	24	.	
977	166	.	.	166	.	.	977 SECRET	424	.	.	424	
1000	36 456	9 791	5 039	6 247	6 488	8 891	1000 M O N D E	117 687	31 194	15 421	18 219	21 314	.	.	31 539	.	
1010	20 378	6 300	3 148	3 378	4 768	784	1010 CEE	59 912	17 615	9 837	13 699	17 615	.	.	974	.	
1011	15 912	3 491	1 851	1 703	4 720	3 107	1011 EXTRA-CEE	67 393	5 584	8 098	7 615	17 615	.	.	265	.	
1020	14 877	3 480	1 693	2 148	4 706	840	1020 CLASSE 1	96 193	13 576	5 400	7 438	17 587	.	.	12	.	
1021	12 769	3 021	1 351	1 742	4 305	350	1021 AELE	50 024	12 081	4 328	6 608	16 381	.	.	10 656	.	
1030	27	.	.	9	.	14	1030 CLASSE 2	103	.	.	31	16	.	.	51	.	
1040	1 020	10	198	547	12	253	1040 CLASSE 3	1 055	29	194	539	12	.	.	291	.	
CST	531.02 LAQUES COLORANTES FARBLOCKE							BZT-NDB 32.06									
001	29	.	4	.	13	12	001 FRANCE	102	.	3	.	88	.	.	11	.	
002	29	.	.	7	45	3	002 BELG.-LUX.	59	6	.	.	46	.	.	2	.	
003	2	.	.	1	13	.	003 PAYS-BAS	32	11	.	3	14	.	.	2	.	
004	265	54	43	82	86	86	004 ALLEM.FED	328	68	61	91	108	.	.	108	.	
022	113	9	.	34	37	33	022 ROY.UNI	210	24	.	39	68	.	.	79	.	
034	9	.	.	.	8	.	034 DANEMARK	23	20	.	
036	19	.	.	.	14	.	036 SUISSE	34	.	.	.	15	.	.	15	.	
400	104	11	1	73	18	44	400 ETATSUNIS	224	44	2	4	101	.	.	73	.	
404	7	.	.	7	.	.	404 CANADA	10	.	.	.	10	
1000	650	85	58	174	218	165	1000 M O N D E	1 042	156	78	139	358	.	.	311	.	
1010	378	61	56	82	147	71	1010 CEE	524	76	94	148	125	.	.	148	.	
1011	271	13	1	35	147	63	1011 EXTRA-CEE	517	75	2	44	186	.	.	186	.	
1020	160	23	1	35	147	63	1020 CLASSE 1	37	32	.	44	210	.	.	186	.	
1021	160	13	1	35	67	45	1021 AELE	284	.	.	40	99	.	.	113	.	
CST	532.10 MATIERES COLORANTES VEG / ANIM. PFLANZL. U. TIER. FARBSTOFFE							BZT-NDB 32.04									
001	253	.	3	1	173	76	001 FRANCE	202	.	6	9	115	.	.	72	.	
002	2	.	.	1	2	1	002 BELG.-LUX.	11	4	.	2	5	.	.	1	.	
003	17	7	8	2	2	.	003 PAYS-BAS	30	8	11	2	10	.	.	1	.	
004	23	11															

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	1000 DOLLARS	VALEUR
022	581	3	41	65	4	468	022	ROY. UNI	153	2	8	20	2	121	
030	201	1	19	60	182	030	SUEDE	52	17	4	11	48	0	0	
034	61	1	1	3	0	034	DANEMARK	17	2	0	1	2	0	0	
036	386	75	10	9	96	036	SUISSE	240	56	9	2	72	101	0	
390	115	6	5	110	1	390	R.AFR.SUD	17	1	1	16	0	0	0	
400	150	6	24	89	1	400	ETATSUNIS	140	5	29	91	0	15	0	
1000	14 525	3 608	906	3 687	463	5 861	1000	M O N D E	4 475	1 176	330	927	222	1 817	
1010	12 952	3 521	808	3 342	158	5 125	1010	CEE	3 843	1 109	279	784	97	1 574	
1011	1 573	87	98	345	307	736	1011	EXTRA-CEE	632	70	51	143	125	243	
1020	1 538	87	98	345	307	701	1020	CLASSE 1	51	70	51	143	125	238	
1021	1 272	81	69	146	306	670	1021	AELFE	471	65	21	37	125	723	
1040	36	0	0	0	0	36	1040	CLASSE 3	4	0	0	0	0	4	
CST 532.40 EXTRAITS TANNANTS VEGETAUX PFLANZLICHE GERBSTOFFAUSZUEGE BZT-NDB 32.01															
001	6 538	25	256	429	908	4 945	001	FRANCE	1 136	0	57	73	157	854	
002	180	0	153	0	0	0	002	BELG.LUX.	0	0	28	0	0	0	
003	802	59	723	0	0	20	003	PAYS-BAS	125	13	107	0	0	5	
004	1 343	515	45	295	0	88	004	ALLEM.FED	312	198	8	60	0	46	
005	588	30	80	475	0	3	005	ITALIE	112	15	17	80	0	0	
022	347	93	114	65	75	0	022	ROY. UNI	80	20	28	12	17	3	
020	220	0	0	220	0	0	020	SUEDE	12	0	0	12	0	0	
052	836	20	0	335	160	321	052	TURQUIE	114	5	0	44	21	46	
070	471	0	1	0	0	470	070	ALBANIE	71	0	0	0	0	71	
366	2 034	554	1 480	0	0	0	366	MOZAMBIQU	312	86	14	226	0	1 332	
390	9 407	71	747	8 589	0	8 589	390	R.AFR.SUD	1 473	0	13	31	64	90	
028	1 770	46	190	42	98	629	028	BRESIL	280	82	0	0	0	4	
520	1 441	323	0	20	0	0	520	PARAGUAY	89	68	0	0	17	4	
528	24 658	5 107	310	4 373	6 804	8 064	528	ARGENTINE	4 785	1 168	61	786	1 201	1 569	
800	177	0	15	162	0	0	800	AUSTRALIE	36	0	0	0	3	33	
1000	49 977	7 599	1 607	8 452	8 960	23 359	1000	M O N D E	8 998	1 660	285	1 420	1 565	4 068	
1010	4 451	1 032	1 024	957	1 385	5 053	1010	CEE	1 720	232	167	179	237	905	
1011	40 527	6 567	583	7 496	1 575	18 306	1011	EXTRA-CEE	7 279	1 428	119	1 241	1 328	3 163	
1020	11 112	110	199	1 448	251	9 104	1020	CLASSE 1	1 729	22	45	197	41	1 424	
1021	649	110	114	367	75	0	1021	AELFE	98	20	28	30	17	3	
1030	28 538	6 454	384	6 043	7 325	8 732	1030	CLASSE 2	5 478	1 405	74	1 044	1 287	1 668	
1031	478	3	0	0	0	0	1031	EAMA	1	0	0	0	0	0	
1040	0	0	0	0	0	470	1040	CLASSE 3	72	1	0	0	0	71	
CST 532.50 TANNINS ET DERIVES TANNINE UND IHRE DERIVATE BZT-NDB 32.02															
001	165	11	36	99	19	001	FRANCE	307	0	24	78	173	32	8	
002	118	11	34	69	4	002	BELG.LUX.	236	29	0	71	128	0	0	
005	118	0	10	16	13	005	ITALIE	24	13	17	78	21	30	0	
022	118	46	36	16	13	022	ROY. UNI	159	13	17	78	21	30	0	
1000	418	57	18	115	41	1000	M O N D E	739	44	43	246	326	80	44	
1010	298	11	11	79	170	27	1010	CEE	572	30	25	168	305	36	
1011	119	46	7	36	16	14	1011	EXTRA-CEE	166	13	18	78	21	36	
1020	119	46	7	36	16	14	1020	CLASSE 1	163	13	18	78	21	33	
1021	118	46	7	36	16	13	1021	AELFE	163	13	18	78	21	31	
1030	0	0	0	0	0	0	1030	CLASSE 2	3	0	0	0	0	3	
CST 533.10 AUTRES MAT. COLORANTES LUMINOPIHORES AND. FARBKOEPPER / LUMINOPIHORE BZT-NDB 32.07															
001	3 736	705	1 544	1 387	100	001	FRANCE	2 023	0	404	533	612	474	0	
002	7 960	287	4 819	2 648	206	002	BELG.LUX.	3 767	126	0	2 181	1 302	158	0	
003	648	1 713	2 014	3 482	439	003	PAYS-BAS	3 992	746	528	2 914	2 254	464	0	
004	24 505	12 349	3 246	7 198	1 712	004	ALLEM.FED	8 337	2 656	1 054	2 914	2 254	1 713	0	
005	11	0	0	0	0	005	ITALIE	177	9	0	0	0	0	0	
022	14 234	4 284	1 781	5 015	2 830	022	ROY. UNI	6 811	1 826	776	2 377	1 286	546	0	
028	2 008	291	1 248	469	324	028	NORVEGE	206	5	0	13	188	0	0	
032	1 427	25	939	463	0	032	FINLANDE	575	9	0	378	188	0	0	
034	76	1	16	25	0	034	DANEMARK	98	1	0	24	44	0	0	
036	277	77	13	135	51	036	SUISSE	368	116	28	4	141	75	0	
042	1 077	1 025	0	0	0	042	ESPAGNE	12	120	0	0	0	29	0	
048	211	60	0	0	211	048	YUGOSLAV	22	0	0	0	0	22	0	
058	278	158	64	56	0	058	ALL.4.EST	56	15	0	0	0	27	0	
060	79	0	0	47	0	060	POLDOINI	47	0	0	0	0	0	0	
062	1 738	472	93	652	589	062	TCHECOSL	246	12	48	11	58	24	0	
400	3 928	510	466	1 956	407	400	ETATSUNIS	3 261	469	197	730	1 055	810	0	
404	362	56	254	52	0	404	CANADA	155	23	0	111	21	0	0	
720	1 024	65	145	100	714	720	CHINE R.P	103	6	15	10	72	0	0	
700	1 054	952	0	100	0	700	JAPON	425	366	0	39	0	20	0	
800	175	0	0	0	0	800	AUSTRALIE	16	0	0	0	0	16	0	
877	0	0	0	175	0	877	SECRET	169	0	0	0	69	0	0	
1000	72 859	23 260	8 537	23 565	13 480	4 017	1000	M O N D E	30 825	6 700	3 029	9 392	7 302	4 402	
1010	44 816	15 278	5 971	13 571	7 540	456	1010	CEE	18 295	3 691	1 931	5 637	4 177	2 805	
1011	27 048	7 982	2 564	9 604	5 765	561	1011	EXTRA-CEE	12 440	3 018	1 038	3 754	3 056	1 593	
1020	24 719	7 288	2 263	9 564	4 396	1 208	1020	CLASSE 1	12 091	2 950	1 005	3 708	2 925	1 503	
1021	17 634	5 677	1 797	6 290	3 469	401	1021	AELFE	7 596	2 060	808	2 419	1 650	810	
1030	8	0	0	0	0	8	1030	CLASSE 2	5	0	0	0	0	0	
1040	3 141	655	303	490	1 369	344	1040	CLASSE 3	364	65	33	46	131	85	
CST 533.20 ENCRE S D'IMPRIMERIE DRUCKFARBEN BZT-NDB 32.13A															
001	249	181	218	7	16	8	001	FRANCE	244	0	183	11	24	26	
002	459	20	370	203	70	14	002	BELG.LUX.	770	93	505	153	153	0	
003	857	20	370	203	484	23	003	PAYS-BAS	702	50	407	193	52	0	
004	3 533	626	531	1 877	499	004	ALLEM.FED	5 002	1 131	995	2 110	96	766	0	
005	71	13	8	48	2	005	ITALIE	139	23	16	96	60	0	0	
022	647	139	220	89	110	022	ROY. UNI	853	240	255	120	7	178	0	
030	81	0	0	76	18	030	SUEDE	11	0	0	0	0	0	0	
034	140	29	3	18	4	034	DANEMARK	140	41	14	72	100	72	0	
036	175	20	23	87	40	036	SUISSE	436	41	67	22	233	73	0	
038	7	0	0	5	0	038	AUTRICHE	13	0	0	0	0	0	0	
400	375	92	48	29	81	125	400	ETATSUNIS	898	254	104	60	172	308	
732	25	4	2	19	0	0	732	JAPON	44	0	7	2	35	0	
1000	6 671	1 121	1 432	2 301	947	870	1000	M O N D E	9 466	1 876	2 051	3 014	1 019	1 506	
1010	5 219	840	1 127	2 136	572	544	1010	CEE	6 864	1 297	1 601	2 721	374	671	
1011	1 453	281	305	376	326	200	1011	EXTRA-CEE	2 602	579	451	292	645	635	
1020	1 449	280	302	376	326	200	1020	CLASSE 1	2 597	578	457	292	645	626	
1021	1 047	188	250	344	275	0	1021	AELFE	1 624	373	336	226	438	326	
1030	0	0	0	0	0	0	1030	CLASSE 2	5	0	0	0	0	0	
1040	0	0	0	0	0	0	1040	CLASSE 3	1	0	0	0	0	0	
CST 533.31 PIGMENTS, ETC PR CERAMIQUE ETC PIGMENTE F. KERAM / GLASIND. USW BZT-NDB 32.08															
001	832	172	104	305	1 251	001	FRANCE	891	0	128	73	390	300	0	
002	4 411	2 107	1 083	1 688	1 053	002	BELG.LUX.	1 165	561	304	47	47	253	0	
003	20 323	1 116													

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
C22	1 669	436	169	285	108	651	022	RCY-UNI	1 571	299	213	233	328	498	
036	33			5	2	21	036	SUISSE	26	1	14	5	6		
038	28			1	17	9	038	AUTRICHE	11		2	2	55	23	
062	1 772			1	170	844	062	ECHECOSL	30		13	17			
400	1 384	334	66	40	100	844	400	ETATSUNIS	1 157	533	56	186	153	229	
1000	37 646	5 475	5 016	5 023	6 763	15 369	1000	M O N D E	15 145	3 018	1 636	2 109	2 490	5 892	
1010	34 280	4 698	4 745	4 595	6 419	13 823	1010	CEE	12 235	2 173	1 361	1 647	1 929	5 125	
1011	3 366	777	271	428	344	1 546	1011	EXTRA-CEE	2 910	845	275	462	561	767	
1020	3 184	777	271	370	299	1 337	1020	CLASSE 1	2 870	845	275	445	544	761	
1021	1 761	441	190	309	229	692	1021	AEEF	1 703		215	255	391	532	
1030	2					2	1030	CLASSE 2							
1040	181				15	7	1040	CLASSE 3	40			17	17	6	
CST	533.32	VERNIS, PEINTURES EAU / HUILE, ETC LACKES, WASSERFARBEN, USW.						BZT-NDB 32.09							
001	4 708		2 458	290	700	1 260	001	FRANCE	3 715		1 850	315	576	974	
002	10 977	6 576		3 027	1 061	313	002	BELG.-LUX.	7 221		2 298	1 049	278	499	
003	233	7 071	6 585	4 484	1 545	321	003	PAYS-BAS	17 009	3 596	4 915	6 916	1 916	298	
004	2 222	7 484	6 768	4 768	1 902	243	004	ALLEM.-FED	20 009	3 598	6 100	4 444	6 916	3 547	
005	813	597	33	74	109	64	005	ITALIE	5 656	461	24	92	79		
022	5 409	647	1 265	1 859	992	646	022	ROY-UNI	5 380	1 000	800	1 728	1 057	795	
028	891	59		288	491	88	028	NORVEGE	743		46	225	413	23	
030	1 206	470	51	57	560	68	030	SUEDE	1 356		156	63	351		
032	1			8	3	3	032	FINLANDE	80		8	8	2		
034	1 376	262	20	552	474	64	034	DANEMARK	955	190	16	325	361	63	
036	1 051	200	60	125	172	172	036	SUISSE	1 242	211	76	125	628	202	
038	1 582			11	1 442	118	038	AUTRICHE	1 297		22	12	1 151	104	
042	28			3	4	20	042	ESPAGNE	1		1	3	4	9	
048	99					98	048	YUGOSLAV				32		48	
064	3		25	8		1	064	HONGRIE			11	4		1	
204	3				2		204	MAROC	63	29			30	4	
400	5 736	1 436	753	744	1 900	903	400	ETATSUNIS	9 029	2 881	836	898	2 471	1 943	
732	26			11	18	18	732	CANADA	40		10	10	16	31	
1000	450	24 543	18 794	11 887	17 799	7 457	1000	M O N D E	68 854	19 815	14 732	10 605	15 116	8 586	
1010	422	21 452	16 352	10 898	14 414	6 326	1010	CEE	49 229	15 472	12 890	7 149	8 620	298	
1011	17 478	3 089	2 222	3 668	6 383	2 019	1011	EXTRA-CEE	19 633	4 344	1 828	3 466	6 465	288	
1020	11 518	3 647	1 448	2 893	4 453	1 077	1020	CLASSE 1	10 275	1 615	981	3 481	3 961	1 311	
1021	32				20	7	1021	AEEF	82		1	2	30	11	
1030	145				13	1	1030	CLASSE 2	105		14	40	1	49	
1040							1040	CLASSE 3							
CST	533.33	COULEURS PR PEINTURE ARTISTIQUE FARBEN FUER KUNSTMALER						BZT-NDB 32.10							
001	84			16	6	50	001	FRANCE	144		27	21	13	82	
003	318	58	18	41	16	63	003	PAYS-BAS	818	99	268	61	26	125	
004	303	80	75	41	107	70	004	ALLEM.-FED	544	133	134	61	26	216	
022	154	47	24	42	27	27	022	ROY-UNI	185	49	40	42	23	31	
036	13		2	5	11	2	036	SUISSE	37		3	5	8		
400	40			17	15	60	400	ETATSUNIS	70		26	8	25	8	
732	113		9	4	15	60	732	JAPON	120		23	5	16	64	
1000	1 084	235	324	129	80	316	1000	M O N D E	1 666	345	495	154	134	538	
1010	720	146	275	88	22	219	1010	CEE	1 225	245	430	85	39	426	
1011	362	88	48	71	58	97	1011	EXTRA-CEE	441	100	65	70	95	111	
1020	330	88	36	60	58	87	1020	CLASSE 1	441	99	64	64	95	105	
1021	178	48	36	31	26	27	1021	AEEF	230	50	42	51	54	33	
1030	30					5	1030	CLASSE 2	17		7	6		4	
1040							1040	CLASSE 3							
CST	533.34	SUCCATIFS PREPARES ZUBEREITETE SIKKATIVE						BZT-NDB 32.11							
001	11			1	5	2	001	FRANCE	14		1	6	3	4	
002	129	85		1	43	2	002	BELG.-LUX.	52		2	2	17	8	
003	1 022	389	143	1	26	30	003	PAYS-BAS	476	186	74	201	15	38	
004	104	62			14	14	004	ALLEM.-FED	38	38	2	5	1	15	
022	20			2	15	3	022	ROY-UNI	21		4	5	36		
030	20				4	3	030	SUEDE	47		2	4	6	2	
400	27				4	3	400	ETATSUNIS	29		18	1	6		
1000	1 338	559	157	17	529	76	1000	M O N D E	729	282	82	24	265	76	
1010	1 267	538	151	12	508	58	1010	CEE	625	257	77	24	221	58	
1011	74	22		6	21	18	1011	EXTRA-CEE	105	5	5	12	44	19	
1020	74	22		6	21	18	1020	CLASSE 1	105	25	5	12	44	19	
1021	44			5	17	15	1021	AEEF	76	7	4	11	38	16	
CST	533.35	MORTIER, ENDUITS, MASTIC, ETC KITTE UND SPACHTELMASSEN						BZT-NDB 32.12							
001	7 751	1 511	2 973	829	3 825	124	001	FRANCE	3 211		1 175	545	1 396	95	
003	4 383	770		845	1 48	83	003	BELG.-LUX.	554		353	162	36	31	
004	21 552	5 490	1 560	10 464	814	1 715	004	ALLEM.-FED	5 814	1 529	1 401	1 819	665	665	
005	181	123	17	38	3	3	005	ITALIE	107	64	15	23	5		
022	2 448	352	469	753	649	225	022	ROY-UNI	1 357	120	212	445	408	172	
026	22			3	7	7	026	IRLANDE	59		12	9	20	18	
036	2 046			1 120	904	11	036	SUEDE	249		3	131	127	7	
034	1			47	53		034	DANEMARK	102		2	2	91		
036	502			581	238	35	036	SUISSE	403	18	12	63	287	23	
038	254			19	252	1	038	AUTRICHE	39				38	1	
042	1 047	807		111	110	189	042	ESPAGNE	1 225	166	5	5	27	27	
048	300	270	460	113	284	189	048	ETATSUNIS	1 449	273	308	143	282	282	
404	17						404	CANADA	40				43	1	
624	13				13		624	ISRAEL	39				39		
1000	43 114	9 596	9 207	14 814	2 463	1 463	1000	M O N D E	14 661	3 181	3 522	3 356	3 277	1 325	
1010	38 284	8 094	8 574	13 638	2 302	1 898	1010	CEE	10 669	2 547	2 981	2 547	2 796	74	
1011	1 877	1 092	374	638	790	578	1011	EXTRA-CEE	3 992	632	807	807	1 481	531	
1020	1 753	502	971	637	499	578	1020	CLASSE 1	3 947	632	536	806	1 442	531	
1021	13			507	272	272	1021	AEEF	2 171		228	647	951	204	
1030					13		1030	CLASSE 2	39				39		
1040							1040	CLASSE 3	6						
CST	541.00	COLLES PUSTAUX POSTPAKETE						BZT-NDB							
001	4			4			001	FRANCE	131		43	88			
002	1						002	BELG.-LUX.	38						
004	16			16			004	ALLEM.-FED	271		7	26			
005	2			2			005	ITALIE	61			60			
022	3														

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE			QUANTITÉ				1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1C10	668	259	64	103	63	119	1010 CEE	9 022	5 071	883	521	506	2 041
1011	171	34	7	47	77	6	1011 EXTRA-CEE	23 597	14 882	156	978	7 076	505
1C20	71	4	1	9	51	4	1020 CLASSE 1	20 833	14 092	48	233	6 134	326
1C21	40	3	3	3	28	3	1021 AELF	18 300	13 291	42	34	4 644	289
1030	58	21	1	28	6	7	1030 CLASSE 2	1 616	678	62	704	76	96
1031	28	9	3	10	21	1	1031 CLASSE 3	1 148	112	45	41	866	84
1C40	44	9	3	10	21	1	1040 CLASSE 3	1 148	112	45	41	866	84
CST	541.50 HORMONES NATUERLICHE ODER SYNTHETISCHE HORMONE							BZT-NDB 29.39					
001	6	.	.	3	1	7	001 FRANCE	3 494	.	637	1 446	916	495
002	002 BELG.-LUX.	40	.	2	.	.	29
003	9	5	.	.	4	.	003 PAYS-BAS	7 494	1 513	317	8	2 720	2 944
004	4	1	.	.	.	3	004 ALLEM.-FED	3 243	1 455	475	29	.	1 232
005	4	4	005 ITALIE	552	470	25	29	28	.
022	4	4	022 ROY.-UNI	6 536	3 158	149	5	167	3 057
026	026 IRLANDE	2 697	735	593	.	1 141	228
030	030 SUEDE	13	11	.	.	4	1
034	1	.	.	.	1	.	034 DANEMARK	319	289	18	3	6	800
036	1	.	.	.	1	.	036 SUISSE	2 011	810	7	22	372	2
064	3	1	1	.	.	.	064 HONGRIE	41	10	23	.	6	1 118
400	400 ETATSUNIS	5 188	835	462	831	1 942	1 118
404	404 CANADA	133	.	2	.	130	1
412	412 MEXIQUE	499	273	.	127	78	21
420	420 HONDUR.-BR	141	.	.	141	.	.
440	440 PANAMA-RE	2 997	1 506	162	185	1 144	.
444	444 CANAL PAN	358	330	28	.	.	.
528	528 ARGENTINE	500	176	.	.	96	228
720	720 CHINE R.P	11	.	.	.	11	14
732	732 JAPON	14
1000	26	11	1	3	6	5	1000 M O N D E	36 299	11 582	2 901	2 880	8 761	10 175
1010	22	10	.	3	4	4	1010 CEE	8 224	3 447	1 456	1 557	3 664	700
1011	5	1	1	3	1	1	1011 EXTRA-CEE	14 477	8 134	1 446	1 324	5 097	476
1020	2	1	1	.	2	1	1020 CLASSE 1	16 922	5 838	1 232	865	3 742	225
1021	2	1	1	.	2	1	1021 CLASSE 2	8 885	4 268	174	30	549	864
1030	1030 CLASSE 3	4 495	2 285	190	453	1 318	249
1040	1040 CLASSE 3	58	11	23	5	17	2
CST	541.61 HETEROSIDES ET DERIVES NATUERL. OD. KUENSTL. GLYKOSIDE							BZT-NDB 29.41					
001	7	.	2	.	5	.	001 FRANCE	177	.	51	.	77	49
002	002 BELG.-LUX.	37	15	7	.	26	.
003	2	.	.	.	2	.	003 PAYS-BAS	902	603	163	8	30	128
004	47	26	18	1	2	2	004 ALLEM.-FED	26	2	9	1	14	71
005	6	2	.	.	4	.	005 ITALIE	108	15	17	2	3	.
022	1	1	022 ROY.-UNI	5 201	2 447	51	3	2 550	150
034	47	10	1	.	36	.	034 DANEMARK	18	.	.	.	14	3
036	036 SUISSE	3	.	.	.	5	32
038	038 AUTRICHE	14	.	.	.	44	14
042	042 ESPAGNE	37	.	.	.	9	54
060	060 POLOGNE	204	23	.	.	23	14
062	062 TCHECOSL	67	.	.	.	4	5
064	23	23	.	.	1	.	064 HONGRIE	27	.	.	.	44	14
204	16	1	14	.	1	.	204 ARGENTINE	154	23	102	4	16	5
400	400 ETATSUNIS	10	.	.	.	10	10
720	21	9	.	.	10	2	720 CHINE R.P	371	196	6	1	133	35
732	8	.	.	.	8	.	732 JAPON	115	.	.	4	105	6
800	800 AUSTRALIE
1000	183	71	38	2	61	11	1000 M O N D E	7 467	3 407	412	33	3 006	609
1010	52	26	20	1	6	6	1010 CEE	1 184	620	230	10	147	177
1011	128	45	18	1	55	9	1011 EXTRA-CEE	6 283	2 787	182	23	2 859	432
1020	104	22	18	1	55	9	1020 CLASSE 1	6 090	2 763	182	14	2 809	322
1021	55	13	1	.	36	5	1021 AELF	5 432	2 544	68	6	2 555	259
1030	23	23	.	.	.	1	1030 CLASSE 2	169	.	.	.	9	110
1040	1	1	1040 CLASSE 3
CST	541.62 GLANDES , ETC , PR OPOTHERAPIE , ETC GETROCKNETE DRUESEN U. AUSZUEGE							BZT-NDB 30.01					
001	17	.	4	2	6	5	001 FRANCE	270	.	131	30	61	48
002	13	1	.	.	12	.	002 BELG.-LUX.	113	109	.	.	4	.
003	88	16	1	.	48	23	003 PAYS-BAS	610	71	51	.	413	75
004	11	3	.	4	.	.	004 ALLEM.-FED	178	150	3	3	.	22
005	3	2	005 ITALIE	260	276	69	.	9	.
022	3	2	.	.	.	1	022 ROY.-UNI	110	.	.	9	2	30
026	026 IRLANDE	10	.	.	.	10	.
030	030 SUEDE	43	.	.	.	29	.
034	38	15	.	1	22	.	034 DANEMARK	128	41	1	5	72	9
036	35	9	1	.	11	13	036 SUISSE	2 156	1 511	24	18	253	350
038	2	038 AUTRICHE	17	.	.	.	45	.
056	056 U.R.S.S.	572	565	.	.	7	.
068	2	1	.	.	1	.	068 BULGARIE	13	2	.	.	11	.
390	390 R.-AFR.-SUD	2 159	.	13	.	121	45
400	58	3	6	44	44	20	400 ETATSUNIS	2 159	635	13	58	1 404	331
404	23	1	.	.	.	12	404 CANADA	404	.	1	.	45	185
508	10	508 BRÉSIL	28	28
524	88	15	2	8	35	28	524 URUGUAY	459	168	25	33	133	100
528	1	.	.	.	1	.	528 ARGENTINE	17	.	.	.	17	31
664	3	.	.	.	2	.	664 INDE	70	.	.	.	31	39
732	732 JAPON
1000	412	70	8	24	189	121	1000 M O N D E	7 989	3 607	258	185	2 675	1 264
1010	131	23	5	6	67	30	1010 CEE	1 462	606	190	33	487	146
1011	283	48	3	18	123	91	1011 EXTRA-CEE	6 528	3 002	68	152	2 188	1 118
1020	160	28	1	10	86	41	1020 CLASSE 1	1 940	441	119	2	805	80
1021	75	28	14	3	39	14	1021 AELF	2 662	1 484	25	60	366	391
1030	111	16	2	8	35	50	1030 CLASSE 2	694	170	33	33	153	313
1040	3	.	.	.	1	.	1040 CLASSE 3	594	570	.	.	24	.
CST	541.63 SFRUMS , VACCINS SERA V. IMMUN. TIEREN U. VACCINE							BZT-NDB 30.02					
001	41	.	18	10	12	1	001 FRANCE	1 263	.	132	592	539	.
002	3	2	.	1	1	.	002 BELG.-LUX.	111	70	.	41	17	.
003	17	12	8	7	1	.	003 PAYS-BAS	462	441	349	54	19	.
004	19	10	1	5	1	.	004 ALLEM.-FED	193	67	111	86	30	19
005	43	20	2	9	12	1	005 ITALIE	842	465	58	86	251	22
022	8	2	.	.	6	.	022 ROY.-UNI	68	37	1	1	30	.
034	17	1	11	.	1	4	034 DANEMARK	705	71	152	5	25	455
036	036 SUISSE	118	48	16	2	35	7
038	038 AUTRICHE	15	.	.	.	15	.
042	042 ESPAGNE	304	26	59	3	215	1
044	23	1	7	.	15	.	044 YUGOSLAV	188	188	.	.	8	.
056	056 U.R.S.S.	33	.	.	.	24	.
064	064 HONGRIE	208	11	.	.	15	.
208	208 ALGERIE	1	.	.	.	3	.
400	20	4	3	1	5	7	400 ETATSUNIS	1 314	730	128	82	270	148
404	1												

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)
524	9	.	.	.	9	.	.	524 URUGUAY	335	.	.	.	335
528	9	.	.	.	9	.	.	528 ARGENTINE	336	.	.	.	336
1000	226	55	54	28	76	13	.	M O N D E	7 052	2 161	1 014	964	2 255	658				
1010	91	27	32	18	13	1	.	1010 CEE	4 470	4 490	601	773	586	20				
1011	137	29	23	10	63	12	.	1011 EXTRA-CEE	4 582	1 671	413	191	1 669	638				
1020	112	29	23	10	38	12	.	1020 CLASSE 1	3 563	1 470	413	183	864	633				
1021	69	23	13	9	18	6	.	1021 A.E.E.	1 783	620	226	95	358	484				
1030	20	.	.	.	20	.	.	1030 CLASSE 2	797	.	.	.	781	5				
1032	1032 C.A.ADM	26	11	.	.	15	.				
1040	5	.	.	.	5	.	.	1040 CLASSE 3	221	189	.	8	74	.				
CST 541.70 MEDICAMENTS ARZNEIWAREN									BZT-NDB 30.03									
C01	4 090	.	1 355	206	1 995	534	.	001 FRANCE	16 521	.	7 119	3 607	3 492	2 303				
002	1 079	69	.	559	386	65	.	002 BELG.-LUX.	13 116	473	.	9 406	2 989	2 488				
003	1 763	68	1 037	.	448	210	.	003 PAYS-BAS	17 281	409	11 752	2 798	2 828					
004	3 383	160	351	478	1 909	1 909	.	004 ALLEM.FED	34 626	827	10 350	7 875	15 574					
005	262	13	97	27	125	517	.	005 ITALIE	4 692	961	1 015	1 047	1 669					
022	1 868	29	401	475	446	517	.	022 ROY.-UNI	16 280	500	5 137	4 426	4 041	2 176				
026	22	.	1	18	2	2	.	026 IRLANDE	583	1	6	528	31	17				
028	58	.	1	50	2	2	.	028 NORVEGE	1 107	.	14	25	64	4				
030	335	.	4	67	152	112	.	030 SUEDE	1 477	23	87	239	719	409				
032	1	032 FINLANDE	12	.	8	4	.	.				
034	239	3	54	44	126	12	.	034 DANEMARK	3 908	20	676	1 390	1 625	197				
036	2 087	67	422	242	623	735	.	036 SUISSE	44 965	2 472	9 192	8 289	16 630	16				
038	42	.	2	4	5	5	.	038 AUTRICHE	980	.	1	30	148	13				
042	292	.	1	.	290	1	.	042 ESPAGNE	159	.	8	7	61	.				
050	4	.	.	.	4	.	.	050 GRECE	73	1	1	7	.	.				
060	060 POLOGNE	17	.	15	2	.	.				
062	20	.	3	.	17	.	.	062 TCHECOSL	25	.	3	1	21	4				
064	1	.	4	.	1	.	.	064 HONGRIE	24	1	8	1	21	1				
066	1	.	.	.	1	.	.	066 ROUMANIE	27	.	3	5	21	1				
208	3	3	208 ALGERIE	39	25	11	.	3	.				
390	4	.	.	.	4	.	.	390 R.AFR.SUD	31	.	12	.	1	18				
400	567	36	99	22	84	326	.	400 ETATSUNIS	11 640	598	3 838	470	4 275	4				
404	25	.	1	9	9	12	.	404 CANADA	705	2	186	28	367	122				
412	1	.	.	.	1	.	.	412 MEXIQUE	1	.	1	10	.	.				
420	11	.	.	6	5	.	.	420 HONDUR-BR	3 345	.	.	2 905	399	41				
472	4	.	.	.	4	.	.	472 TRINID.-TO	13	13				
616	1	.	.	.	1	.	.	616 IRAN	41	.	.	.	40	.				
624	4	1	.	3	.	.	.	624 ISRAEL	39	8	.	28	3	40				
704	2	.	2	704 MALAYSIA	16	.	.	14	3	.				
732	1	.	.	.	1	.	.	732 JAPON	40	.	10	.	4	22				
1000	16 220	448	4 335	2 168	4 820	4 449	.	M O N D E	170 441	6 325	49 474	40 364	29 211	45 063				
1010	10 591	310	3 340	1 270	2 718	2 718	.	1010 CEE	86 236	2 670	30 240	21 935	10 438	20 953				
1011	691	139	395	89	1 867	1 172	.	1011 EXTRA-CEE	44 807	3 659	19 235	18 430	18 773	24 110				
1020	9 274	139	395	89	1 867	1 172	.	1020 CLASSE 1	60 384	3 659	15 448	15 448	18 308	24 008				
1021	657	99	884	837	1 453	1 384	.	1021 A.E.E.	3 014	15 126	14 400	15 235	19 551	521				
1030	29	3	.	15	6	5	.	1030 CLASSE 2	3 527	36	12	2 971	412	96				
1032	27	3	.	1	19	.	.	1032 C.A.ADM	40	25	11	11	53	6				
1040	1	7	.	1	.	.	.	1040 CLASSE 3	97	1	26	.	.	.				
CST 541.91 QUATES, GAZES, BANDES FT SIMIL. WATTE, BINDEN U. AEHNL. MED. WAREN									BZT-NDB 30.04									
001	390	.	153	8	156	73	.	001 FRANCE	1 103	.	469	48	413	173				
002	130	16	48	107	90	4	.	002 BELG.-LUX.	278	33	110	232	4	9				
003	297	5	192	320	230	159	.	003 PAYS-BAS	1 004	15	443	683	269	625				
004	747	2	75	2	3	41	.	004 ALLEM.FED	1 551	19	22	65	30	410				
005	9	3	163	75	19	4	.	005 ITALIE	116	16	298	114	62	180				
022	301	3	.	.	5	.	.	022 ROY.-UNI	670	.	.	6	19	.				
026	4	.	.	.	1	.	.	026 IRLANDE	15	.	.	.	19	.				
028	6	.	.	.	5	.	.	028 NORVEGE	25	.	.	.	6	.				
030	471	.	.	107	364	.	.	030 SUEDE	289	.	.	193	96	.				
036	22	.	2	1	7	12	.	036 SUISSE	127	2	13	10	54	48				
048	10	.	.	11	9	.	.	048 YUGOSLAV	18	.	.	14	17	1				
058	71	.	10	11	4	45	.	058 AUSTRALST	31	.	17	14	150	167				
1030	103	12	18	24	24	.	.	400 ETATSUNIS	565	118	95	35	167	1				
732	25	.	1	.	24	.	.	732 JAPON	41	1	2	.	37	.				
1000	2 568	38	589	636	740	565	.	M O N D E	5 858	207	1 468	1 380	1 184	1 619				
1010	1 370	23	396	437	251	466	.	1010 CEE	4 051	1 043	1 007	1 007	716	217				
1011	577	12	193	199	489	100	.	1011 EXTRA-CEE	1 807	199	425	372	468	110				
1020	957	15	183	183	472	99	.	1020 CLASSE 1	1 767	138	408	358	460	403				
1021	817	3	165	184	411	54	.	1021 A.E.E.	1 123	18	312	323	241	229				
1030	37	1	.	15	.	.	.	1030 CLASSE 2	2	.	17	14	2	.				
1040	1	.	10	11	2	.	.	1040 CLASSE 3	39	2	17	14	2	.				
CST 541.99 AUT. PREP. ET ARTICLES PHARMACEUTIQUES AND. PHARM. ZUBEREITUNGEN / WAREN									BZT-NDB 30.05									
001	75	1	33	9	22	11	.	001 FRANCE	822	.	430	43	176	173				
002	13	.	7	1	.	.	.	002 BELG.-LUX.	38	17	20	20	1	.				
003	14	1	.	.	.	6	.	003 PAYS-BAS	132	22	46	1	63	.				
004	162	18	28	47	69	69	.	004 ALLEM.FED	1 683	330	430	635	288	.				
005	5	1	005 ITALIE	48	9	1	38	23	.				
022	75	7	7	4	36	7	.	022 ROY.-UNI	417	51	102	38	203	.				
026	1	026 IRLANDE	33	.	6	2	.	.				
028	1	028 NORVEGE	33	.	2	4	2	.				
030	8	.	.	8	.	.	.	030 SUEDE	23	2	2	13	2	.				
034	3	.	.	1	1	.	.	034 DANEMARK	40	.	2	17	14	.				
036	61	11	2	35	11	11	.	036 SUISSE	765	158	40	27	427	113				
038	25	6	1	4	11	.	.	038 AUTRICHE	44	86	91	56	162	2				
400	25	.	1	6	6	.	.	400 ETATSUNIS	798	182	.	.	2	.				
1000	441	40	80	70	104	147	.	M O N D E	4 853	778	1 161	857	8					

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CST	554.30 PATE / PCLDRE RECLER, CIRAGES, ETC SCHUHCREME, BOHNERWACHS, USW.							BZT-NDB 34.05					
001	544	.	853	.	50	33	001 FRANCE	455	.	291	.	94	60
002	5 583	1 047	.	2 407	2 514	15	002 BELG.-LUX.	2 100	3 251	701	1 352	485	234
003	14 614	9 371	1 035	.	2 448	1 780	003 PAYS-BAS	7 228	3 779	808	636	1 514	883
004	6 027	2 784	1 101	852	.	1 288	004 ALLEM.-FED	3 883	1 556	117	20	8	.
005	83	176	30	10	.	.	005 ITALIE	152	117	20	7	8	.
022	982	97	206	223	85	371	022 ROY.-UNI	1 121	113	163	283	143	419
030	83	.	24	1	42	16	030 SUEDE	63	15	16	1	27	10
034	27	.	1	11	15	.	034 DANEMARK	63	15	16	1	27	10
036	1 082	554	108	210	176	34	036 SUISSE	1 072	555	134	206	144	33
038	6	13	3	1	28	.	038 AUTRICHE	32	4	4	2	19	3
042	42	2	.	.	40	.	042 ESPAGNE	36	2	.	.	1	33
400	759	60	66	68	262	307	400 ETATSUNIS	619	61	63	45	260	190
1000	20 653	14 104	3 427	3 801	5 643	3 878	1000 M O N D E	16 846	6 461	7 203	2 560	2 739	2 883
1010	27 800	13 379	3 718	3 278	5 029	3 096	1010 CEE	13 817	5 704	1 820	2 004	2 101	2 188
1011	3 055	726	409	523	614	783	1011 EXTRA-CEE	3 029	757	383	556	638	695
1020	3 052	726	409	523	614	780	1020 CLASSE 1	3 017	757	383	556	629	692
1021	2 221	664	342	446	345	424	1021 AELE	2 351	654	319	505	367	466
1040	4	.	1	.	.	3	1040 CLASSE 3	12	.	.	.	9	.
CST	561.10 ENGRAIS AZOTES CHIMIQUES STICKSTOFFENGEMITTEL							BZT-NDB 31.02B					
001	82 522	71 010	275	10 415	822	40	001 FRANCE	3 454	.	2 665	7	720	62
002	114 524	102 607	3 201	8 481	40	40	002 BELG.-LUX.	5 749	5 090	193	193	463	3
003	14 201	1 500	12 415	286	.	.	003 PAYS-BAS	4 459	62	382	.	15	.
004	170 377	21 617	142 382	4 790	.	1 588	004 ALLEM.-FED	7 156	1 010	5 818	239	24	89
005	8 120	7 651	.	180	.	.	005 ITALIE	285	245	.	16	.	.
028	1 230	30	.	1 289	.	.	028 NORWEGE	96	.	.	.	94	.
030	7 489	4 628	7 372	2 54	.	.	030 SUEDE	276	2	246	.	30	.
032	2 500	.	2 500	.	.	.	032 FINLANDE	99	.	99	.	.	.
036	7 489	4 628	2 861	.	.	.	036 SUISSE	215	146	69	.	.	.
038	3 090	.	.	218	.	2 872	038 AUTRICHE	115	.	.	.	19	96
042	15 667	869	14 798	.	.	.	042 ESPAGNE	524	48	476	.	.	.
060	2 911	42	587	3 282	.	.	060 POLOGNE	219	2	24	.	193	.
400	3 295	149	6	5	45	90	400 ETATSUNIS	48	20	1	2	11	14
977	363 565	.	.	363 565	.	.	977 SECRET	14 350	.	.	.	14 350	.
1000	795 137	126 108	253 005	8 455	388 234	5 431	1000 M O N D E	33 052	6 627	9 782	458	15 919	266
1010	389 743	133 369	225 808	8 447	19 670	2 449	1010 CEE	17 102	6 406	8 865	455	1 222	154
1011	41 828	738	28 101	8	4 999	2 982	1011 EXTRA-CEE	1 598	220	917	2	347	112
1020	37 872	5 657	27 498	8	1 717	2 962	1020 CLASSE 1	1 576	218	892	2	154	110
1021	15 411	4 679	10 184	4	1 672	2 872	1021 AELE	1 704	149	316	.	143	96
1030	2 27	1030 CLASSE 2
1040	2 531	42	587	.	3 282	20	1040 CLASSE 3	220	.	24	.	193	1
CST	561.21 SCORIES THOMAS THOMASPHOSPHATSCHLACKEN							BZT-NDB 31.03A					
001	40 634	.	.	40 634	.	.	001 FRANCE	984	984
002	1338 169	630 130	.	144 061	490 333	72 744	002 BELG.-LUX.	18 190	7 430	.	2 162	6 680	1 918
003	1 169	.	416	.	733	20	003 PAYS-BAS	23	.	8	.	15	.
004	136 164	114 407	.	21 717	.	40	004 ALLEM.-FED	1 341	968	.	372	.	1
022	34 854	.	.	.	34 814	40	022 ROY.-UNI	533	.	.	.	532	1
030	9 583	.	.	.	9 983	40	030 SUEDE	162	.	.	.	162	1
1000	1560 972	744 537	416	166 678	535 863	113 478	1000 M O N D E	21 234	8 358	8	2 535	7 389	2 904
1010	1516 135	744 537	416	166 678	491 066	113 438	1010 CEE	20 539	8 398	8	2 535	6 695	2 903
1011	44 838	.	.	.	44 798	40	1011 EXTRA-CEE	652	.	.	.	694	1
1020	44 838	.	.	.	44 798	40	1020 CLASSE 1	695	.	.	.	694	1
1021	44 838	.	.	.	44 798	40	1021 AELE	695	.	.	.	694	1
CST	561.29 AUTRES ENGRAIS PHOSPHATES ANDERE PHOSPHATUENGEMITTEL							BZT-NDB 31.03B					
001	16 987	.	285	10 109	165	6 424	001 FRANCE	880	.	14	427	8	431
002	133 398	110 053	.	13 117	5 215	5 013	002 BELG.-LUX.	4 805	3 589	.	567	181	468
003	163 459	137 092	199	.	16 443	9 765	003 PAYS-BAS	7 195	6 072	11	.	518	594
004	4 171	7	97	45	.	.	004 ALLEM.-FED	18	2	11	.	.	3
040	4 410	.	.	4 410	.	.	040 PORTUGAL	246	.	.	246	.	.
066	2 180	.	.	.	4 345	.	066 HONGRIE	100	.	.	.	100	.
204	10 826	.	.	9 091	.	1 735	066 ROMANIE	56	.	.	.	56	.
212	42 015	38 636	.	.	3 376	.	204 MAROC	585	.	.	485	.	100
248	36 282	36 282	.	.	3 376	.	212 TUNISIE	2 294	2 096	.	.	.	198
400	80 645	36 282	.	75 835	285	2 545	248 ALGERIE	847	847
528	545	36 282	.	.	545	.	528 ARGENTINE	3 946	108	.	3 657	42	139
1000	495 694	324 137	585	112 737	28 639	29 596	1000 M O N D E	21 039	12 721	36	5 391	905	1 986
1010	314 055	247 152	585	23 271	21 823	21 224	1010 CEE	12 897	9 653	36	4 395	707	1 496
1011	181 533	76 521	.	80 466	6 816	8 372	1011 EXTRA-CEE	8 141	3 057	.	4 395	198	491
1020	45 572	2 061	.	80 375	2 545	2 545	1020 CLASSE 1	4 207	114	.	911	42	140
1021	4 589	421	.	4 540	7	1	1021 AELE	261	6	.	254	1	1
1030	85 722	74 941	.	9 091	.	5 707	1030 CLASSE 2	3 774	2 943	.	485	.	346
1031	36 285	36 285	1031 FAMA	847	847
1040	6 645	.	.	.	6 575	120	1040 CLASSE 3	161	.	.	.	156	5
CST	561.31 ENGRAIS CHIM. POTASS. NCA MELANGES CHEMISCHE KALIDUENGEMITTEL							BZT-NDB 31.04C					
001	1021 248	911 716	41 474	30 009	38 049	970	001 FRANCE	31 865	.	28 012	1 378	1 088	1 387
002	125 108	44 283	79 855	.	25	102	002 BELG.-LUX.	5 633	2 559	3 013	.	81	61
003	1 223	40	1 456	.	102	.	003 PAYS-BAS	57	2	50	.	1	4
004	353 352	10 657	158 112	163 316	21 277	.	004 ALLEM.-FED	10 524	316	4 779	4 605	.	824
005	16 377	4 551	3 515	8 279	32	.	005 ITALIE	3 645	214	127	302	2	.
042	104 349	36 128	14 668	20 528	39 880	.	042 ESPAGNE	3 354	1 216	414	428	.	1 296
056	15 193	.	62 193	20 528	32	392	056 HONGRIE	100	.	1 410	.	580	1 034
058	111 519	.	55 035	44 863	12 021	.	058 ALLEM.-FED	2 975	.	1 244	1 272	.	459
400	27 845	.	510	24 740	2 599	.	400 ETATSUNIS	991	.	17	858	116	.
404	83 050	.	1 179	22 096	58 975	.	404 CANADA	2 893	.	43	769	2 081	.
624	78 418	.	15 514	1 577	.	61 327	624 ISRAEL	2 561	.	461	49	.	2 051
1000	2028 639	55 668	1224 098	421 313	91 544	206 016	1000 M O N D E	64 520	4 310	36 559	13 257	3 288	7 116
1010	1517 916	59 531	1074 998	292 024	30 066	60 397	1010 CEE	48 724	3 091	32 968	9 299	1 091	2 275
1011	520 223	36 137	149 100	178 390	61 477	145 619	1011 EXTRA-CEE	15 806	1 219	3 591	3 958	2 197	4 841
1020	215 272	36 137	16 357	61 421	61 477	39 880	1020 CLASSE 1	7 244	1 219	4 475	2 057	2 197	1 296
1021	76	10	.	12	4	.	1021 AELE	12
1030	78 418	.	15 514	1 577	.	61 327	1030 CLASSE 2	2 561	.	461	49	.	2 051
1040	227 032	.	117 229	65 391	.	44 412	1040 CLASSE 3						

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia							
CST	561.90	ENGRAIS NDA DUENGENMITTEL A.N.G.									BZT-NDB 31.05									
001	96	203		70	023	6	115	16	482	001	FRANCE	4	492							
002	404	224	345	217		54	657	4	330	002	BELG.-LUX.	27	264	22	400	3	481	4	364	
003	76	762	58	219	17	588		253		003	PAYS-BAS	3	638						430	
004	180	202	117	218	15	985	1	495	4	004	ALLEM.-FED	8	349	3	014			4	225	
005	20	906	15	424	5	408			74	005	ITALIE	1	084					3	101	
022	1	172		76		64		265	718	022	ROY.-UNI	204	35					14	6	
030		50		6		12			44	030	SUEDE	13						38	95	
034		18				2				034	DANEMARK	35						2	11	
036		101				15			77	036	SUISSE	23							7	
038	5	118							7	038	AUTRICHE	193							193	
400	31	616	8	044	14		3	580	719	400	ETATSUNIS	2	989	550				6	319	
512	1	124		2		1	124		26	404	CANADA	13							11	
1000	817	569	544	966	150	232	66	140	23	512	CHILI	66							66	
1010	778	245	536	777	148	999	62	267	21	1000	M O N D E	48	373	31	713	7	224	5	514	
1011	35	245	8	189	1	233	1	564	8	1010	CEE	44	828	31	114	7	089	5	145	
1020	38	105	8	139		109	3	873	1	1011	EXTRA-CEE	3	545						369	
1021	6	461		93		95		267	1	1020	CLASSE 1	3	474						69	
1030	1	174		50		1			5	1021	AELE	43							43	
1040		45							45	1030	CLASSE 2	69							3	
										1040	CLASSE 3	1								
CST	571.11	POUDRES A TIRER SCHIESSPULVER												BZT-NDB 36.01						
001		42		24				1	6	001	FRANCE	223						120	33	
002		306	92				8		48	002	BELG.-LUX.	489		59				9	77	
003		115		12			57		45	003	PAYS-BAS	190					18		105	
004		492		275		180			37	004	ALLEM.-FED	1	142				693	323	34	
005		188						183		005	ITALIE	595							590	
022		28					7		7	022	ROY.-UNI	70						16	19	
030		269					95		125	030	SUEDE	521						164	223	
036		2					1			036	SUISSE	14							1	
040		22						22		040	PORTUGAL	13							5	
ICCC	1	468	97	415	322	327	307		307	1000	M O N D E	3	272	65		1	016	611	855	
1010	1	141	97	311	189	293	251		293	1010	CEE	2	637					2	365	
1011		326		103	133	34	56		56	1011	EXTRA-CEE	634						185	246	
1020		322		103	133	34	52		52	1020	CLASSE 1	627						185	246	
1021		1								1021	AELE	627						185	246	
1030										1030	CLASSE 2	6							1	
1040										1040	CLASSE 3	6								
CST	571.12	EXPLOSIFS PREPARES ZUBEREITETE SPRENGSTOFFE												BZT-NDB 36.02						
001		249		211					38	001	FRANCE	197						33		
002		297				297				002	BELG.-LUX.	176							176	
004	1	864		372		968			524	004	ALLEM.-FED	1	337	1				583	176	
022		33		30					1	022	ROY.-UNI	27						2	4	
030		304				39	103		160	030	NORVEGE	43							43	
036		141					140		1	036	SUISSE	233							200	
048		241					177		1	048	YOUUGOSLAV	238							232	
064	1	268						1	98	064	TSCHECOSL	493						10	483	
400		575		30			575			400	HONGRIE	168							168	
1000	5	408	101	711	1	367	2	885	744	1000	M O N D E	3	121	23		677	795	1	145	
1010		110		84		264		562		1010	CEE	1	710			616	692		1	
1011		357	101	127		103	2	884	182	1011	EXTRA-CEE	1	42	22		61	103	1	144	
1020		855	101	97		103	372	52	182	1020	CLASSE 1	752				52	103	493	82	
1021		484		68	103		308	5	5	1021	AELE	657				49	103	479	26	
1040		543		30			513			1040	CLASSE 3	661				10		103	651	
CST	571.21	MECHES, CORDEAUX DE TONNANTS ZUENDSCHNUERE, USW.												BZT-NDB 36.03						
001		11		10				1		001	FRANCE	29						20		
004		75		66						004	ALLEM.-FED	126						116	7	
022		44		44				15		022	ROY.-UNI	49		1						
030		44								030	SUEDE	81						81		
062		15						15		062	TSCHECOSL	33							33	
400		2								400	ETATSUNIS	28		27				1		
1000		166	6	120	3	21	16		16	1000	M O N D E	359		31		218	7	49	54	
1010		82		76	3	2	1		1	1010	CEE	156				137	7	6	6	
1011		84		44		19	15		15	1011	EXTRA-CEE	204		31		82		43	48	
1020		66		44		1	15		15	1020	CLASSE 1	163		31		82		2	48	
1021		64		44			15		15	1021	AELE	135		4		81		2	48	
1040		18						18		1040	CLASSE 3	41				41				
CST	571.22	AMORCES, DETONATEURS ZUENDHUETCHEN, ZUENDER, USW.												BZT-NDB 36.04						
001		9		43		1	8			001	FRANCE	53						1	13	
004	401	197		2	89	5	72			004	ALLEM.-FED	1	620	705		221		510	38	
005		29		2	21	1				005	ITALIE	195				5		8	142	
022		63	90		6	6				022	ROY.-UNI	247		152		32		60	3	
032		4								032	FINLANDE	34								
036		4								036	SUISSE	24							1	
038		62				1	39		7	038	AUTRICHE	170		29		11		6	105	
062		15					10			062	TSCHECOSL	40		16					24	
400		70				61	4		4	400	ETATSUNIS	667		60		84		447	48	
1000		662	264	62	180	66	90		90	1000	M O N D E	3	132	969		439	1	182	264	
1010		438	198	45	111	12	72		72	1010	CEE	1	887	711		231		668	81	
1011		224	66	17	69	54	18		18	1011	EXTRA-CEE	1	243	257		208		514	183	
1020		209	61	17	69	44	18		18	1020	CLASSE 1	1	203	242		207		514	159	
1021		133	54	1	8	44	7		7	1021	AELE	492				114		67	110	
1040		16								1040	CLASSE 3	41				16				

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
72C	842	123	4	36	679	.	720 CHINE P.P	504	84	3	25	392	.
732	76	14	6	3	49	4	732 JAPON	150	33	.	6	91	12
736	9	1	1	2	6	6	736 FORMOSE	15	1	2	8	10	.
74C	160	1	2	59	98	.	740 HONG KONG	122	1	4	36	81	.
1000	1 811	248	86	317	1 060	100	1000 M O N D E	2 876	526	261	539	1 308	242
1010	462	65	45	106	174	68	1010 CEE	1 337	196	190	280	566	105
1011	1 347	179	41	211	885	31	1011 EXTRA-CEE	1 540	331	71	259	742	137
1020	233	48	18	37	99	31	1020 CLASSE 1	833	237	51	152	256	122
1021	121	38	11	26	78	26	1021 CLASSE 2	530	177	42	115	124	122
1030	182	61	5	61	108	.	1030 CLASSE 2	152	10	9	39	94	.
1040	533	123	18	113	679	.	1040 CLASSE 3	555	84	11	68	392	.
CST 571.40 MUNITIONS DE CHASSE ET SPORT JAGD-UND SPORTMUNITION								BZT-NDB 93.07A					
C01	396	.	28	56	216	96	001 FRANCE	935	.	70	36	548	281
C02	818	346	.	121	28	323	002 BELG.-LUX.	1 435	480	.	184	78	743
C03	49	.	13	36	36	.	003 PAYS-PAS	218	.	.	12	12	.
C04	1 029	286	139	203	157	401	004 ALL.FM.FED	2 018	514	299	322	883	3
C05	625	412	37	19	71	80	005 ITALIE	1 554	87	87	32	554	116
C22	343	54	26	92	71	80	022 ROY.UNI	504	57	81	91	159	43
C30	37	1	1	15	15	20	030 SUFDE	113	3	4	1	62	3
C32	14	3	.	2	8	.	032 FINLANDE	49	7	.	5	33	3
C34	14	.	.	.	14	5	034 DANEMARK	14	5	1	.	4	8
C36	16	.	.	.	1	.	036 SUISSE	15	.	.	.	1	147
C38	243	158	1	1	81	2	038 AUTRICHE	501	292	3	7	196	3
C40	18	040 PORTUGAL	23	.	23	.	5	5
C42	31	.	.	.	28	3	042 ESPAGNE	58	.	.	.	53	5
C44	31	.	.	.	11	11	044 GIBRALTAR	17	.	.	.	11	8
C46	34	.	.	.	6	14	046 YUGOSLAV	17	.	.	.	11	8
C48	14	.	.	.	1	.	048 ALLEM.FEST	24	.	.	12	2	.
C50	32	.	19	12	1	.	050 GRECE	31	.	18	11	2	.
C62	166	.	.	3	163	.	062 TCHECOSL	165	.	.	2	163	.
C64	44	.	.	.	44	.	064 ROMANIE	36	.	.	.	36	.
C66	523	54	32	5	269	163	066 RUMANIE	1 220	243	85	10	638	244
C80	7	800 AUSTRALIE	13	.	.	.	13	13
100C	4 449	1 317	351	530	1 124	1 127	1000 M O N D E	8 967	2 481	693	715	2 501	2 577
1010	2 917	1 044	218	399	437	619	1010 CEE	5 963	1 875	465	574	1 142	1 907
1011	1 533	273	133	131	688	308	1011 EXTRA-CEE	3 003	606	228	140	1 356	670
1020	1 246	273	102	102	474	297	1020 CLASSE 1	2 799	606	200	115	1 147	661
1021	661	213	65	93	166	122	1021 A.E.L.	1 381	353	112	99	422	395
1030	1030 CLASSE 2	1	1
1040	287	.	32	30	214	11	1040 CLASSE 3	273	.	28	25	212	8
CST 581.10 PRODUITS DE CONDENSATION, POLYC. ETC KONDENSATIONSERZEUGNISSE, USW.								BZT-NDB 39.01					
001	26 549	.	3 529	4 358	10 422	8 640	001 FRANCE	17 394	.	2 422	2 681	6 800	5 491
002	28 404	9 568	20 10	6 492	9 580	2 404	002 BELG.-LUX.	19 599	8 871	9 706	4 648	6 779	3 301
003	75 820	41 092	37 810	25 823	40 761	7 234	003 PAYS-PAS	8 924	8 924	9 706	23 030	5 383	5 383
004	139 820	41 092	37 810	25 823	40 761	35 152	004 ALL.FM.FED	60 817	20 224	11 249	12 422	23 030	16 892
005	41 414	14 874	3 107	4 440	21 993	21 993	005 ITALIE	15 956	7 781	1 640	773	5 762	3 177
022	20 947	3 889	3 735	6 530	4 301	2 492	022 ROY.UNI	19 563	2 534	2 924	8 126	2 802	3 177
026	13	17	275	56	633	273	026 NORVEGE	59	68	115	15	123	79
028	6 245	1 438	680	534	3 318	275	028 NORVEGE	624	68	115	15	123	79
C32	47	31	1	.	15	.	030 SUFDE	3 311	673	413	340	1 705	180
C34	1 040	96	289	240	380	35	032 FINLANDE	41	33	4	.	4	.
C36	8 608	1 412	415	608	1 249	35	034 DANEMARK	737	235	87	195	196	24
C38	985	6	25	212	586	56	036 SUISSE	8 565	1 654	435	606	4 657	1 213
C40	167	15	2	159	56	6	038 AUTRICHE	680	8	12	102	511	47
C42	15	.	.	.	1	.	040 PORTUGAL	20	9	1	9	24	24
C44	15	.	.	.	15	.	042 ESPAGNE	21	.	.	.	21	21
C48	118	.	.	62	41	15	044 GIBRALTAR	84	.	.	.	33	38
C50	124	.	.	124	.	.	046 YUGOSLAV	133	.	.	133	.	13
C58	11 808	1	11 674	153	9	.	050 GRECE	958	.	87	75	.	.
C62	104	.	.	55	9	6	062 TCHECOSL	268	.	35	10	220	3
C66	33 746	5 628	7 266	11 024	6 129	3 699	066 RUMANIE	14	.	.	.	14	14
C68	175	47	33	6	50	39	400 ETATSUNIS	134	7 039	5 230	10 218	9 652	4 423
C74	182	12	50	53	13	54	404 CANADA	18	52	22	6	32	22
C77	633	.	.	.	633	.	406 JAPON	260	49	16	113	184	68
1000	4 250	50 089	89 049	57 941	104 025	61 798	977 SECRET	528	.	.	.	528	.
1010	316 502	11 773	64 548	38 114	82 756	53 430	1000 M O N D E	233 309	55 250	35 189	40 596	62 871	39 403
1011	86 098	12 766	24 501	19 827	20 636	8 368	1010 CEE	160 820	42 838	25 017	20 524	42 371	30 070
1020	33 798	12 765	12 771	19 657	20 392	8 213	1011 EXTRA-CEE	71 991	12 412	10 712	20 722	19 372	9 339
1021	39 302	7 016	5 421	8 337	14 147	4 386	1020 CLASSE 1	70 673	12 412	9 260	19 976	19 734	9 291
1030	58	.	.	.	8	6	1021 A.E.L.	33 351	5 173	3 987	9 454	9 994	4 743
1040	12 243	.	11 730	162	238	112	1030 CLASSE 2	54	.	1	.	20	25
CST 581.20 PRODUITS DE POLYMERISATION, ETC POLYMERISATIONSERZEUGNISSE, USW.								BZT-NDB 39.02					
C01	102 819	20 753	12 910	42 788	26 368	26 368	001 FRANCE	38 714	.	8 203	5 754	14 782	9 975
C02	75 883	19 138	.	37 333	13 268	6 144	002 BELG.-LUX.	33 836	8 740	.	14 241	7 773	3 082
C03	147 485	34 016	39 324	63 759	10 386	10 386	003 PAYS-PAS	56 824	13 228	15 188	.	23 071	5 337
C04	268 103	55 268	45 051	67 631	60 153	60 153	004 ALL.FM.FED	118 306	43 595	19 172	31 830	23 705	23 705
C05	150 552	47 956	22 213	19 784	60 629	2 447	005 ITALIE	54 932	17 575	8 512	5 581	22 268	.
C22	33 952	7 956	22 160	10 810	5 481	1	022 ROY.UNI	19 465	4 640	4 108	5 659	3 786	1 276
C26	9	69	7	8	1	.	026 NORVEGE	12	1	2	2	15	33
C28	471	28	258	764	109	258	028 NORVEGE	32	5	5	2	115	33
C30	2 426	301	634	971	497	1	030 SUFDE	1 278	214	214	126	386	335
C32	2 129	203	43	1 115	295	1	032 FINLANDE	82	3	57	22	55	7
C34	2 123	203	43	1 115	295	1	034 DANEMARK	2 382	3 8	20	965	908	362
C36	5 573	558	293	3 857	428	277	036 SUISSE	3 896	620	261	449	2 201	362
C38	3 810	26	41	131	3 585	27	038 AUTRICHE	2 081	46	40	103	1 865	27
C40	20	8	9	2	2	.	040 PORTUGAL	17	3	1	9	2	3
C42	435	159	10	263	40	2	042 ESPAGNE	200	78	12	1	106	3
C44	146	.	.	67	40	.	044 GIBRALTAR	84	.	.	16	38	8
C50	3 594	503	77	321	88	2 210	046 YUGOSLAV	1 591	864	68	153	468	1
C56	79	5	1	50	3	20	050 GRECE	13	2	.	10	1	1
C58	516	2	195	284	35	35	056 U.R.S.S.	240	1	90	131	18	18
C60	1 050	30	30	599	3	3	058 ALL.FM.FED	223	1	7	94	121	1
C62	1 152	16	51	927	153	3	062 TCHECOSL	379	7	29	6	334	3
C64	517	261											

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS						VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
1032 1040	11 717	284	281	1 188	9 054	910	1032 1040	CLASSE 3	2 763	79	128	357	1 991	268		
CST	581.31 FIBRE VULCANISEE VULKANFIBER						BZT-NDB 39.03A									
001	103	.	15	2	4	92	001	FRANCE	98	.	16	2	3	77		
003	3	.	3	.	.	.	003	PAYS-BAS	11		
004	604	152	151	63	371	371	004	ALLEM.-FED	635	162	18	86	117	357		
005	248	.	11	39	195	1	005	ITALIE	143	6	22	25	1	1		
022	352	8	13	8	1	.	022	ROY.-UNI	37	.	27	1	1	1		
036	38	.	1	1	37	.	036	SUISSE	40	36		
400	1 104	215	47	42	257	543	400	ETATSUNIS	1 258	231	65	54	335	637		
732	26	15	1	.	1	9	732	JAPON	17	9	1	.	.	7		
1000	2 169	393	109	160	457	1 050	1000	M O N D E	2 253	412	140	190	429	1 137		
1010	983	152	45	105	198	453	1010	CEE	895	152	52	114	120	427		
1011	1 218	241	64	56	259	598	1011	EXTRA-CEE	1 370	260	88	66	109	666		
1020	1 201	239	63	51	259	589	1020	CLASSE 1	1 359	240	89	63	107	650		
1021	71	8	15	9	1	38	1021	AELE	33	22	9	9	27	47		
1030	1	2	1030	CLASSE 2	5	5		
1040	10	2	1	5	.	2	1040	CLASSE 3	6	1	1	3	.	1		
CST	581.32 AUT. DERIVES CHIM. DE LA CELLULOSE REG. ZELLULOSE, CHEM. ZELLULOSEDERIVATE						BZT-NDB 39.02B									
G01	7 667	.	463	652	2 891	3 661	001	FRANCE	8 568	.	824	977	3 162	3 605		
OC2	6 762	546	.	3 626	2 012	1 78	002	BELG.-LUX.	9 274	1 550	5 299	2 202	2 202	226		
OC3	4 423	787	1 667	.	1 268	701	003	PAYS-BAS	5 213	3 692	2 126	.	1 377	701		
OC4	1 232	232	2 166	3 691	1 317	4 857	004	ALLEM.-FED	13 112	3 834	3 503	3 503	4 233	4 233		
OC5	540	3	1 071	1 317	784	734	005	ITALIE	4 368	7 654	1 113	432	819	819		
OC22	6 499	971	1 071	1 114	734	2 275	022	ROY.-UNI	6 344	1 536	654	1 177	933	2 001		
OC28	184	.	3	11	44	126	028	NORVEGE	173	.	4	177	42	22		
OC30	863	227	53	159	246	178	030	SUEDE	954	248	2	176	245	235		
OC32	53	2	30	78	28	78	032	FINLANDE	49	281	76	197	235	21		
OC34	578	2	87	104	191	28	034	DANEMARK	545	277	154	197	235	174		
OC36	336	258	82	67	590	354	036	SUISSE	1 611	264	144	143	733	272		
OC38	040	538	17	95	1 129	441	038	AUTRICHE	1 414	320	119	84	807	167		
OC42	71	4	.	67	.	67	042	ESPAGNE	10	1	.	.	.	9		
OC48	752	.	.	130	622	27	048	YUGOSLAV	318	296		
OC58	148	.	.	80	66	66	058	U.R.S.S.	27	12		
OC60	122	.	.	259	48	48	058	ALM.-FED	113	.	.	87	.	53		
OC62	160	.	.	122	32	32	060	POLOGNE	40	.	.	.	49	5		
OC64	659	2	14	566	128	67	062	TSCHECOSL	249	.	.	.	46	6		
OC68	324	2	14	67	293	67	064	HONGRIE	249	7	.	.	294	33		
400	17 500	2 319	5 622	1 260	2 993	5 650	068	BULGARIE	15 501	3 098	2 704	1 802	4 354	3 505		
732	44	9	135	38	327	5	404	CANADA	294	14	72	43	178	3		
800	28	.	23	5	2	26	732	JAPON	76	14	22	10	27	3		
							800	AUSTRALIE	15	.	.	.	2	13		
1000	68 579	11 635	11 498	11 410	14 495	19 541	1000	M O N D E	68 779	15 113	8 507	13 936	15 644	15 579		
1010	36 358	7 364	4 356	8 286	6 955	9 397	1010	CEE	40 524	9 332	4 604	10 201	7 619	8 758		
1011	32 221	4 271	7 142	3 124	7 540	10 144	1011	EXTRA-CEE	28 255	5 781	3 503	3 735	8 025	6 811		
1020	30 483	4 262	7 123	2 866	6 381	9 851	1020	CLASSE 1	27 716	5 779	3 892	3 648	7 573	6 724		
1021	11 179	1 527	1 313	1 562	2 924	3 453	1021	AELE	11 448	2 662	1 067	1 792	3 051	2 876		
1030							1030	CLASSE 2	4	3		
1040	1 731	2	19	259	1 159	292	1040	CLASSE 3	534	1	10	87	352	84		
CST	581.91 MATIERES ALBUMINOIDES DUPCIES GEMAEHETE EIWEISSSTOFFE						BZT-NDB 39.04									
C01	9	.	1	.	4	4	001	FRANCE	16	.	3	.	6	7		
C03	39	.	5	.	34	34	003	PAYS-BAS	60	.	.	.	50	1		
C04	300	44	45	155	56	56	004	ALLEM.-FED	707	148	115	345	1	99		
C05	7	15	1	29	1	19	005	ITALIE	12	4	4	1	3	26		
C08	6	.	45	3	3	3	028	NORVEGE	52	16	4	49	3	3		
C36	242	81	34	44	13	70	036	SUISSE	612	269	113	95	23	112		
C38	10	.	1	2	1	1	038	AUTRICHE	22	.	2	2	14	4		
C42	127	78	11	37	13	37	042	ESPAGNE	388	735	2	18	4	133		
C48	73	23	1	8	28	13	062	TSCHECOSL	105	62	21	4	16	4		
400	4	.	1	3	.	3	400	ETATSUNIS	10	.	3	.	.	3		
1000	532	245	98	275	94	230	1000	M O N D E	2 048	742	252	545	107	402		
1010	356	48	157	39	61	61	1010	CEE	1 794	156	126	168	157	107		
1011	617	197	317	118	109	109	1011	EXTRA-CEE	1 254	197	125	176	205	295		
1020	505	174	36	110	28	157	1020	CLASSE 1	1 349	523	125	176	46	279		
1021	348	96	35	99	26	26	1021	AELE	750	289	119	158	43	142		
1030	73	23	1	28	13	13	1030	CLASSE 2	105	62	2	21	4	16		
1040																
CST	581.92 RESINES NAT. MODIFIEES, GOMMES ESTERS MOD. NATUERL. HARZE, KUNSTHARZE						BZT-NDB 39.05									
CC1	121	.	45	18	27	31	001	FRANCE	86	.	28	21	17	20		
CC2	75	14	39	21	21	21	002	BELG.-LUX.	67	10	10	35	1	21		
CC3	3 200	838	265	1 229	971	971	003	PAYS-BAS	1 078	537	173	742	1	521		
CC4	34	510	155	346	302	302	004	ALLEM.-FED	1 126	553	183	191	276	276		
CC5	3	3	5	3	43	43	005	ITALIE	26	2	3	1	15	1		
CC22	598	164	124	120	331	259	022	ROY.-UNI	779	136	118	96	238	191		
CC36	17	4	1	6	6	6	036	SUISSE	24	1	7	1	10	5		
400	2 005	702	480	276	296	251	400	ETATSUNIS	1 626	461	476	206	338	175		
1000	7 793	2 233	1 673	809	1 936	1 742	1000	M O N D E	5 680	1 656	908	554	1 379	1 213		
1010	4 760	1 366	464	406	1 299	1 225	1010	CEE	3 242	1 047	302	248	750	800		
1011	3 377	867	605	403	637	517	1011	EXTRA-CEE	2 440	599	607	307	559	373		
1020	3 033	867	609	403	637	517	1020	CLASSE 1	2 437	599	601	307	559	373		
1021	1 029	166	129	127	341	266	1021	AELE	812	138	125	161	251	107		
CST	581.99 AUT. MAT. PLASTIQUES ET ARTIFICIELLES ANDERE KUNSTSTOFFE						BZT-NDB 39.06									
001	2 014	.	112	133	1 355	414	001	FRANCE	1 564	.	92	222	991	759		
002	74	.	25	47	47	47	002	BELG.-LUX.	34	.	17	17	31	31		
003	8 361	810	190	5 552	1 809	1 809	003	PAYS-BAS	2 861	807	105	1 491	459	714		
004	698	80	9	37	.	572	004	ALLEM.-FED	960	209	12	26	1	1		
005	9	8	1	.	.	.	005	ITALIE	44	26	26	1	23	23		
022	652	229	106	192	120	120	022	ROY.-UNI	1 424	717	25	127	193	143		
028	37	704	25	704	17	17	028	NORVEGE	664	27	71	333	50	50		
030	113	38	8	33	36	36	030	SUEDE	1 476	478	6	106	745	141		
034	16	1	15	3	.	.	034	DANEMARK	549	294	.	2	153	17		
036	213	206	4	2	.	.	036	SUISSE	345	56	4	1	152	133		
OC4	627	199														

Import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1030	2					1	1030	CLASSE 2	87	23		62	1
1040	5					5	1040	CLASSE 3	56	47			9
CST	555.20 DESINFECTANTS, INSECTICIDES, ETC DESINFESTATIONSMITTEL, USB.							RZT-NDB 38.11					
001	7 542		753	364	2 783	3 742	001	FRANCE	5 787		619	357	2 884
002	2 630	1 233		986	2 225	1 86	002	BELG.-LUX.	2 090		1 032		1 62
003	5 027	7 951	2 114	1 124	1 534	1 710	003	PAYS-BAS	5 496	2 173	1 503	1 032	880
004	20 024	7 951	1 836	3 791	1 534	6 446	004	ALLEM-FED	24 000	10 301	3 039	4 601	6 059
005	5 562	7 733	1 67	153	4 99	5 57	005	ITALIE	1 843	1 043	1 42	204	454
022	3 119	765	355	539	778	282	022	ROY-UNI	1 193	1 297	405	1 327	763
030	2 599	99	14	33	113	13	030	SUEDE	1 49	82	10	22	77
032	3 35	19	14	5	14	13	032	FINLANDE	62	7	7	17	13
034	2 77	23	14	5	14	13	034	DANEMARK	305	28	17	16	177
036	2 169	866	177	165	535	397	036	SUISSE	3 781	861	438	493	1 292
038	55				44	5	038	AUTRICHE	37	7	4	4	22
042	68	33			13	15	042	ESPAGNE	100	67	2	16	10
048	527	627					048	YUGOSLAV	1 167	1 167			
058	25		113				058	POLONGE	20		44	10	
068	75				75		068	BULGARIE	31			31	
088	103			10		5	088	NIGERIA	21		3	21	
346	23						346	KENYA	484	368			113
552	1						552	ANTANANTANARIVANA	14				
600	7 553	2 554	420	2 143	1 441	1 256	600	ETATS-UNIS	14 551	6 757	1 691	1 752	2 482
604	43			43			604	CANADA	26	4		22	
664	3						664	INDE	10		10	5	
732	73			21		51	732	JAPON	103		63	5	34
736	8			4			736	FORMOSE	13		2		
1000	55 781	18 675	5 977	8 713	8 241	14 175	1000	M O N D E	65 380	24 953	7 978	9 829	12 684
1010	40 382	13 590	4 470	5 298	5 040	12 084	1010	CEE	39 213	14 239	5 306	6 978	9 999
1011	14 598	5 075	1 108	3 414	3 200	2 091	1011	EXTRA-CEE	26 168	10 714	2 672	3 851	3 585
1020	12 574	5 050	931	3 160	3 100	2 078	1020	CLASSE 1	25 491	10 319	2 576	3 738	3 460
1021	5 272	1 773	560	1 151	1 646	742	1021	AELE	9 465	2 274	871	1 891	1 534
1030	61	23	4			13	1030	CLASSE 2	564		37		124
1040	258	12	113	33	100		1040	CLASSE 3	111	388	44	51	
CST	595.51 AMIDONS ET FECULES, INULINE STAERKE UND INULIN							RZT-NDB 11.08					
001	2 399		1 762	1 801	3 873	963	001	FRANCE	964		237	178	419
002	45 951	133		5 415	3 378	25	002	BELG.-LUX.	6 995	18	875	623	3 350
003	4 288	1 434	6 293	2 305	26 809	15 962	003	PAYS-BAS	6 900	63	875	623	3 350
004	8 473	7 456	298	2 575	386	49	004	ALLEM-FED	4 495	168	44	270	3 615
005	1 718	1	1 587	2	128	9	005	ITALIE	1 058	909	19	81	49
022	4 339	423	2	4	2	9	022	ROY-UNI	1 83		149	1	32
026	2 837		2 359	389	89	389	026	IRLANDE	69	54	2	4	1
034	1 381				1 381	89	034	DANEMARK	358		297	48	13
056	1 584	1 230		764			056	U.R.S.S.	180	110		70	
060	4 543	3 182	410		1 311	40	060	POLONGE	579	402	44		129
062	3 921	1 321		198	3 723	20	062	TCHOSL	381			21	360
280	4 37	1 321		50	46	20	280	YUGOSL	182	166	6	6	7
400	6 853	195	13	238	238		400	ETATS-UNIS	186		6	6	3
508	374			100	276		508	BRESIL	60			16	
680	1 070	576		51	432		680	THAILANDE	141	75	1	8	47
704	1 450	1 293		116	41		704	MALAY-SIA	138		19	6	
720	2 578	2 300		200		78	720	CHINE R.P.	257	113		19	7
740	100			100			740	HONG KONG	10		10		
777	2 152				2 152		777	SECRET	284			284	
1000	106 404	20 055	8 945	15 505	39 530	22 469	1000	M O N D E	13 526	2 396	1 230	1 772	5 092
1010	75 450	9 501	8 409	10 096	34 445	16 999	1010	CEE	10 411	1 157	1 175	1 526	4 433
1011	24 803	10 554	436	5 410	2 933	5 470	1011	EXTRA-CEE	2 828	1 238	55	610	375
1020	6 848	622	19	3 629	1 609	1 609	1020	CLASSE 1	2 866	1 143	10	447	111
1021	6 575	4	4	3 958	391	1 218	1021	AELE	543		1	455	45
1030	4 520	3 220	8	477	795	20	1030	CLASSE 2	547	360	1	69	114
1031	1 453	1 337		50	46	20	1031	FAHAMA	184	168	44	6	7
1040	13 437	6 713	410	964	1 509	3 841	1040	CLASSE 3	1 397	736	44	96	150
CST	595.52 GLUTEN ET FARINE DE GLUTEN KLEBER UND KLEBERMEHL							RZT-NDB 11.09					
001	457		155			298	001	FRANCE	68		20		48
003	214	164		21		41	003	PAYS-BAS	98	79			15
004	545	30	60	209		246	004	ALLEM-FED	197	13	10	79	95
036	29	29					036	SUISSE	13	13			
404	20	20					404	CANADA	10	10			
1000	1 270	244	240	209	2	575	1000	M O N D E	387	115	34	79	159
1010	1 219	195	240	209		575	1010	CEE	364	92	34	79	159
1011	51	45				2	1011	EXTRA-CEE	23	23			
1020	49	49					1020	CLASSE 1	23	23			
1021	29	29					1021	AELE	13	13			
1030	2					2	1030	CLASSE 2					
CST	595.53 CASEINES, CASEINATES, AUT. DERIVES KASEIN UND KASEINATIVAT							RZT-NDB 35.01					
001	11 117		1 531	1 449	3 589	4 548	001	FRANCE	5 839		826	755	1 805
002	557	71		295	156	35	002	BELG.-LUX.	419	60		207	118
003	1 652	370	354	320	648	723	003	PAYS-BAS	1 568	342	278	279	669
004	2 309	667	398	521	723	5	004	ALLEM-FED	1 659	607	286	414	352
022	146	89	2	49		1	022	ROY-UNI	101	64	1	28	1
024	30			30			024	ISLANDE	12				12
028	743			207	424	5	028	NORVEGE	498			137	73
034	42	15		5	5		034	DANEMARK	30	11	3	5	7
036	158	6	10	119	21		036	SUISSE	87	13	9	2	48
038	100	5		48			038	AUTRICHE	64	5	34	25	
042	97						042	ESPAGNE	70			20	
046	97				897		046	YUGOSLAV	265				265
052	65				65		052	TURQUIE	54				54
056	276				274		056	U.R.S.S.	117		4		117
058	283			50	195		058	ALLEM-FED	116		4		91
060	3 080		58	1 651	935	1 742	060	POLONGE	1 826		31	783	439
064	80		50		30		064	HONGRIE	36		74		593
068	150				150		068	BULGARIE	68				68
220	24				24		220	EGYPTE	20				20
390	196			20	156		390	R.-AFR.-SUD	72			8	56
400	274	13		49	148	64	400	ETATS-UNIS	171	9	31	81	50
412	142				162		412	MEXIQUE	98				98
508	245				245		508	BRESIL	102				102
528	2 041	620	90	736	268	327	528	ARGENTINE	1 190	473	46	359	138
800	965			10	775	80	800	AUSTRALIE	506		7	449	50
804	8 471	1 431	88	14									

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				
1030	2 491	620	90	736	532	513	1030	CLASSE 2	1 409	473	46	359	248	293			
1040	4 649	.	116	1 701	1 395	1 437	1040	CLASSE 3	2 188	.	59	807	638	684			
CST	599.54 ALBUMINES, ALBUMINATES, AUT. DERIVES ALBUMINE U. ALBUMINDERIVATE						BZT-NDB 35.02										
001	161	.	5	17	80	59	001	FRANCE	96	.	12	33	24	27			
002	1 101	167	73	775	3 159	1 59	002	BELG.-LUX.	478	55	391	52	300	276			
003	5 893	.	211	1 775	3 880	1 729	003	PAYS-BAS	853	208	69	1	300	276			
004	780	5	232	329	88	214	004	ALLEM.-FED	553	100	260	26	187				
005	156	52	.	16	88	.	005	ITALIE	90	11	26	53	.				
022	152	5	.	5	5	.	022	ROY.-UNI	50	4	34	11	.				
030	172	37	5	14	16	5	030	SUEDE	73	40	7	23	.				
034	134	1	.	1	1	.	034	DANEMARK	120	107	38	24	16				
048	2 176	10	18	45	676	1 427	048	YUGOSLAV	490	3	12	174	296				
058	161	.	125	36	.	.	058	ALL.-M.-EST	33	.	25	8	.				
060	64	.	1	.	63	.	060	POLONE	149	.	1	148	.				
062	269	.	.	.	269	.	062	TSCHECOSL	85	.	.	85	.				
074	17	.	.	.	17	.	074	ETHIOPIE	29	.	.	29	28				
400	353	.	51	80	205	13	400	ETATSUNITS	969	16	129	163	546				
404	11	.	3	3	5	.	404	CANADA	20	.	3	7	10				
720	2 398	36	113	14	1 310	925	720	ARGENTINE	29	74	21	8	460				
1000	13 844	398	766	1 506	6 773	4 401	1000	M O N D E	7 012	517	465	1 034	3 575	1 421			
1010	9 093	298	448	1 138	4 207	2 002	1010	CEE	3 090	279	171	1 111	4 229	490			
1011	5 752	100	318	368	2 566	2 400	1011	EXTRA-CEE	3 922	238	284	323	2 146	931			
1020	2 816	64	80	306	917	1 449	1020	CLASSE 1	1 806	163	147	794	437				
1021	258	54	8	18	30	5	1021	AELE	311	151	11	75	58				
1030	18	.	14	4	4	25	1030	CLASSE 2	64	.	21	8	34				
1040	2 892	36	238	49	1 644	925	1040	CLASSE 3	2 052	74	137	37	1 344	460			
CST	599.55 GELATINES ET DERIVES, COLLES GELATINE U.-DERIVATE, LEIME						BZT-NDB 35.03										
001	68	.	24	22	12	10	001	FRANCE	37	.	18	9	5	5			
002	717	.	.	226	415	76	002	BELG.-LUX.	222	1	.	68	111	42			
003	717	.	330	138	249	89	003	PAYS-BAS	291	112	510	38	141				
004	2 604	1	203	1 505	896	49	004	ALLEM.-FED	920	1	68	20	341				
022	231	1	129	45	7	.	022	ROY.-UNI	117	1	58	10	27				
028	50	1	10	36	3	.	028	NORVEGE	19	.	4	14	1				
036	235	.	34	19	166	.	036	SUISSE	72	11	6	4	51				
048	62	.	.	3	62	.	048	YUGOSLAV	25	.	1	3	25				
060	84	.	66	.	.	.	060	POLONE	60	16	.	48	6				
064	175	.	3	35	140	7	064	HONGRIE	60	.	12	8	6				
400	179	.	1	1	18	.	400	ETATSUNITS	18	.	3	1	8				
720	180	.	180	.	.	.	720	CHINE R.P.	52	.	52	.	.				
1000	5 208	1	828	2 061	796	1 522	1000	M O N D E	1 876	4	297	690	241	644			
1010	4 109	.	557	1 768	564	1 232	1010	CEE	1 477	199	594	187	528				
1011	1 089	1	271	295	232	290	1011	EXTRA-CEE	398	2	98	96	115				
1020	632	1	188	76	290	290	1020	CLASSE 1	262	2	78	31	115				
1021	539	1	185	75	219	59	1021	AELE	216	2	75	28	80				
1030	1	.	1	1	1	.	1030	CLASSE 2	3	.	1	1	.				
1040	458	.	84	219	155	.	1040	CLASSE 3	135	.	20	64	51				
CST	599.56 PEPTONES, AUT. MAT. PROTEIQUES PEPTONE USM., HALTPULVER						BZT-NDB 35.04										
001	113	.	76	11	.	26	001	FRANCE	46	.	10	2	34				
003	35	20	4	.	11	.	003	PAYS-BAS	37	19	4	14	6				
004	102	2	2	94	4	.	004	ALLEM.-FED	52	18	1	27	1				
005	480	478	.	1	1	.	005	ITALIE	19	18	.	1	14				
022	30	9	.	12	13	.	022	ROY.-UNI	28	.	9	.	14				
030	9	2	030	SUEDE	70	.	.	.	2				
034	6	1	.	4	1	.	034	DANEMARK	26	.	24	.	1				
036	6	1	.	4	1	.	036	SUISSE	10	2	1	6	1				
400	830	81	35	384	789	41	400	ETATSUNITS	832	110	47	351	113				
404	1	.	.	.	1	.	404	CANADA	81	.	.	.	81				
720	55	55	720	CHINE R.P.	12	12	.	.	.				
1000	1 686	671	118	506	306	85	1000	M O N D E	1 227	287	64	291	250				
1010	731	502	81	106	12	30	1010	CEE	1 157	56	16	39	41				
1011	556	169	37	400	294	56	1011	EXTRA-CEE	1 072	232	48	363	209				
1020	891	107	37	397	294	56	1020	CLASSE 1	1 057	188	48	220	209				
1021	50	18	2	12	14	.	1021	AELE	136	10	10	8	16				
1030	8	1	1030	CLASSE 2	3	2	.	.	.				
1040	57	55	2	.	.	.	1040	CLASSE 3	13	12	.	.	.				
CST	599.57 DEXTRINES, AMIDONS DEXTRINE, LOESLICHE STAERKE USM						BZT-NDB 35.05										
001	8 658	.	2 219	2 228	3 429	782	001	FRANCE	1 291	.	336	310	521	124			
002	13 625	6 475	.	5 137	1 864	149	002	BELG.-LUX.	1 787	874	656	242	20				
003	41 463	4 641	11 057	18 681	7 584	541	003	PAYS-BAS	7 287	825	1 987	3 244	1 527				
004	2 072	283	307	12	173	.	004	ALLEM.-FED	1 027	178	71	232	154				
005	2 959	1 190	23	50	1 734	7	005	ITALIE	441	181	5	2	253				
022	336	76	3	200	200	8	022	ROY.-UNI	93	7	12	54	2				
036	68	5	.	16	39	.	036	SUISSE	17	1	2	11	3				
058	287	.	287	.	.	.	058	ALL.-M.-EST	32	.	32	.	.				
060	2 017	.	.	2 017	237	.	060	POLONE	188	.	.	188	.				
400	479	44	25	165	237	.	400	ETATSUNITS	188	22	7	66	90				
1000	72 486	13 322	13 906	7 948	27 994	9 316	1000	M O N D E	12 139	2 111	2 468	1 129	4 509	1 922			
1010	69 236	13 196	13 592	7 684	25 708	9 056	1010	CEE	11 604	2 062	2 427	1 040	4 250	1 825			
1011	3 648	125	314	263	2 286	260	1011	EXTRA-CEE	534	48	9	89	259				
1020	436	81	3	95	241	16	1020	CLASSE 1	314	48	9	71	97				
1021	304	.	287	.	2 017	.	1021	AELE	119	26	1	21	65				
1040	1040	CLASSE 3	220	.	32	188	.				
CST	599.59 COLLES PREPAREES NDA ZUBEREITETE KLEBSTOFFE A.N.G.						BZT-NDB 35.06										
001	410	.	223	29	79	79	001	FRANCE	315	.	134	24	88	69			
002	520	75	905	412	27	19	002	BELG.-LUX.	216	41	163	10	24				
003	1 481	207	1 337	3 947	260	990	003	PAYS-BAS	706	135	446	101	24				
004	7 073	799	12	6	9	.	004	ALLEM.-FED	4 094	511	793	1 232	1 088				
005	53	26	12	6	9	.	005	ITALIE	60	16	6	23	.				
022	515	82	115	82	116	120	022	ROY.-UNI	436	85	99	85	96				
030	17	2	.	4	7	4	030	SUEDE	19	4	3	11	2				
036	177	39	6	29	72	31	036	SUISSE	132	4	11	28	23				
038	13	.	.	1	11	.	038	ETHIOPIE	39	3	1	24	.				
400	370	106	54	79	86	.	400	ETATSUNITS	660	258	48	120	109				
732	8	3	1	1	3	.	732	JAPON	10	4	1	3	2				
1000	10 656	1 354	2 744	4 591	631	1 336	1000	M O N D E	6 644	1 521	1 547	1 680	479	1 417			
1010	9 516	1 107	2 598	4 394	375	1 093	1010	CEE	5 329	1 105	1 385	1 425	222	1 184			
1011	1 121	247	178	197	256	243	1011	EXTRA-CEE	1 352	415	1 62	255	233				
1020	1 119	247	178	196	256	242	1020	CLASSE 1	1 3								

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST 599.61 TALL OIL TALLEOL													
BZT-NCB 38.05													
C01	1 096			20	560	516	001 FRANCE	146		6	53	87	
C03	801	87	130		174	410	003 PAYS-BAS	114	9	27	9	69	
C04	992	10	50	394		538	004 ALLEM.FED	192	11	62	3	118	
C08	115	65	10		36		028 NORVEGE	14	5	14	3	27	
C30	22 770	884	280	2 498	17 742	1 362	030 SUEDE	1 986	127	39	211	1 382	
C38	10	572	209	9 423	213	793	032 FINLANDE	895	50	40	693	30	
C40	353	334			317	36	038 AUTRICHE	27				24	
C40	164				20	144	040 PORTUGAL	19			2	17	
4CC	7 940	435	1 085	3 137	3 208	75	400 ETATSUNIS	838	64	186	281	293	
4C0	1 440		1 440				440 PANAMA RE	115			115	14	
1CC0	46 779	1 840	1 787	17 493	21 700	3 959	1000 M O N D E	4 365	263	311	1 421	1 744	
1010	2 899	99	200	962	174	1 464	1010 CEE	454	10	44	117	9	
1011	43 880	1 741	1 587	16 531	21 526	2 495	1011 EXTRA-CEE	3 911	253	267	1 304	1 735	
1C20	42 360	1 741	1 587	15 091	21 526	2 415	1020 CLASSE 1	3 790	253	267	1 190	1 735	
1C21	23 425	973		2 530	18 096	1 547	1021 AELF	2 053	139	41	115	248	
1C30	1 420			1 440		80	1030 CLASSE 2	115					
1C40	80						1040 CLASSE 3	7				7	
CST 599.62 LIGNOSULFITES SULFITABLAUGEN													
BZT-NDB 38.06													
C01	794		24	97	148	525	001 FRANCE	67		7	14	13	
C03	206	144	368	635	60	2 171	003 PAYS-BAS	27	27	31	67	6	
C04	532	1 358					004 ALLEM.FED	77	10	9	10	119	
C08	12 659	1 424	750	5 489	3 561	815	028 NORVEGE	91	91	48	135	189	
C30	11 759	3 857	290	2 236	3 716	1 660	030 SUEDE	523	205	19	131	224	
C32	4 213	2 896	1 037		278	2	032 FINLANDE	684	153	61	17	18	
C36	2 511	2 189			70	140	036 SUISSE	232	110			19	
C42	1 589				100	589	038 AUTRICHE	159				4	
400	1 470	1 290			62	412	400 ETATSUNIS	393	210	63	16	21	
404	1 084				481	603	404 CANADA	269				127	
1000	40 780	13 893	2 691	8 607	8 564	7 025	1000 M O N D E	2 800	943	231	386	621	
1010	5 539	1 529	394	791	208	2 697	1010 CEE	115	77	39	83	19	
1011	35 211	12 364	2 297	7 866	8 356	4 328	1011 EXTRA-CEE	2 392	829	192	302	602	
1020	35 210	12 364	2 297	7 866	8 355	4 328	1020 CLASSE 1	2 392	829	192	302	602	
1021	26 933	7 480	1 042	7 804	7 417	3 190	1021 AELF	1 427	408	67	286	432	
1030	1					1	1030 CLASSE 2						
CST 599.63 TEREBENTHINE, AUT. SOLVANTS TERPEN- BALSAMTERPENTINDEL USW., DIPENTEN													
BZT-NDB 38.07													
C01	1 889		8	17	588	1 276	001 FRANCE	472		3	6	162	
C03	119		97		1	20	003 PAYS-BAS	50		43		7	
C04	1 665	127	23	78		1 237	004 ALLEM.FED	234	22	5	15	192	
C08	536	536					028 NORVEGE	41	41				
C30	6 470	2 145	8	44	4 273	266	030 SUEDE	397	145	1	6	245	
C32	3 962	1 780	5	187	1 724	266	032 FINLANDE	327	153	1	23	111	
C38	11 406	6 001	248	33	2 283	2 311	038 AUTRICHE	381				17	
C56	4 451	2 373	700	635	649	94	040 PORTUGAL	1 781	984	42	5	389	
C58	581	534	47				056 U.-R.-S.S.	735	399	113	104	104	
C60	331	76			255		058 ALL.M.EST	71	65	6			
C62	4 257				254	254	060 POLOGNE	57	13			44	
C64	4 873	88	267	252	3 093	1 173	068 BULGARIE	40				39	
6E4	1 883	483			1 400	1 400	400 ETATSUNIS	1 093	127	59	62	280	
720	3 571	1 045	12	66	176	2 272	664 INDE	278	76	2	18	202	
1000	41 907	15 209	1 418	1 323	13 639	10 318	720 CHINE R.P	615	159	2	18	43	
1010	3 104	148	1 128	1 106	989	2 533	1000 M O N D E	6 228	2 188	277	241	1 691	
1011	38 404	15 061	1 291	1 217	13 050	7 785	1010 CEE	5 762	76	51	23	1 62	
1020	27 300	10 551	529	516	11 953	3 751	1011 EXTRA-CEE	5 466	2 162	226	218	1 529	
1021	18 446	8 683	257	77	7 117	2 312	1020 CLASSE 1	3 665	1 450	104	96	1 335	
1030	1 900	4 483			1 400	1 400	1021 AELF	2 238	1 170	44	12	651	
1040	5 204	4 027	762	701	1 080	2 634	1030 CLASSE 2	1 281	76		3	202	
CST 599.64 COLOPHANES ET ACIOES RESINIQUEES KOLOPHCNIUM UND HARZSAEUREN													
BZT-NDB 38.08													
C01	4 819		562	166	1 208	2 483	001 FRANCE	1 572		315	54	323	
C02	1 050	504		473	27	46	002 BELG.-LUX.	190	90		73	9	
C03	12 124	4 076	3 218		4 494	336	003 PAYS-BAS	2 609	1 042	584	866	117	
C04	4 243	4 997	731	7 862	9	253	004 ALLEM.FED	1 051	118	164	709	60	
C22	313	86	80		9	103	022 ROY.UNI	119	19	24	26	55	
C28	203	122			51	62	028 NORVEGE	37	29			8	
C30	2 668	100			606	62	030 SUEDE	116	24			83	
C32	326	8	20		278		032 FINLANDE	48	1	4	3	40	
C40	31 409	2 781	1 583	4 166	19 427	3 452	040 PORTUGAL	5 537	537	296	775	3 669	
4C0	8 372	5 114	78	2 197	150	833	042 ESPAGNE	1 626	997	16	417	31	
C50	8 157	4 124			50	4 507	048 YUGOSLAV	130				165	
C60	2 726	220			175	5	050 GRECE	1 616	758		30	9	
06R	95				5	55	060 POLOGNE	466	41		1	415	
400	66 499	1 616	1 849	16 352	35 685	10 997	068 BULGARIE	16		7		9	
412	4 780			2 850	1 930	771	400 ETATSUNIS	15 252	454	463	4 225	7 567	
6E4	4 999			76	79	664	412 MEXIQUE	842			501	341	
720	9 995	40			1 923	7 769	664 INDE	10				10	
820	100				100	100	720 CHINE R.P	1 716	7		44	331	
1000	156 510	19 172	8 575	29 610	68 376	31 177	820 -OCEAN.FR	17				17	
1010	22 118	5 077	4 911	3 501	5 730	11 179	1000 M O N D E	33 270	4 110	1 873	6 861	13 705	
1011	134 572	14 094	3 665	26 109	62 646	28 058	1010 CEE	5 421	1 250	1 063	856	1 198	
1020	116 781	13 834	3 615	22 989	56 259	20 084	1011 EXTRA-CEE	27 849	2 860	811	6 025	12 507	
1021	37 697	3 071	1 668	4 245	20 096	3 617	1020 CLASSE 1	24 777	2 812	802	5 477	11 409	
1030	4 974			2 860	2 014	100	1021 AELF	6 211	603	320	801	3 762	
1040	12 817	260			4 373	7 874	1030 CLASSE 2	872			503	352	
CST 599.65 GOUDRONS, CREOSOTE DE BCIS, ETC HOLZTEERE, HOLZGFIST, ACETENCEL													
BZT-NCB 38.09													
CC1	586		143	178		665	001 FRANCE	106		17	17	72	
C04	187	183				2	004 ALLEM.FED	29	28				
C30	1 227	88	147	111	637	244	030 SUEDE	153	14	19	14	76	
C32	97		37	60			032 FINLANDE	23		10	13	30	
C40	150					150	040 PORTUGAL	30				30	
400	527		10	4	136	377	400 ETATSUNIS	83		3	1	19	
1000	3 230	278	349	363	797	1 438	1000 M O N D E	437	44	54	48	98	
1010	1 207	186	152	190	667	667	1010 CEE	143	29	29	20	77	
1011	2 023	91	198	178	785	771	1011 EXTRA-CEE	294	16	34	28	95	
1020	2 019	89	196	178	795	771	1020 CLASSE 1	292	15	33	20	95	
1021	1 390	88	147	113	648	394	1021 AELF	184	14	19	15	60	
1030	3						1030 CLASSE 2	1					
1040							1040 CLASSE 3						

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CST 559.66 POIX VEGETALES, LIANTS PR FONDRIES PFLANZL. PECHE, KERNBINDEMittel								BZT-NDB 39.10					
001	114	.	67	.	43	4	001 FRANCE	36	.	17	.	17	2
003	145	91	3	.	51	.	003 PAYS-BAS	44	34	1	.	9	4
004	1 213	260	67	17	.	869	004 ALLEM.FED	281	34	9	3	.	235
022	64	2	1	39	17	5	022 ROY.UNI	13	1	.	7	4	1
028	385	88	3	.	122	172	028 NORVEGE	16	4	.	1	3	6
030	1 819	59	15	1	147	59	030 ITALIE	99	5	1	1	55	37
032	243	112	.	5	65	61	032 FINLANDE	16	7	.	.	3	6
400	111	20	400 ETATSUNIS	29	4	.	.	.	25
1000	4 136	627	158	99	1 446	1 806	1000 M O N D E	542	89	25	14	91	319
1010	1 47	351	138	39	874	874	1010 CEE	363	68	27	5	26	237
1011	2 639	275	20	60	1 352	932	1011 EXTRA-CEE	179	21	2	9	65	82
1020	2 634	275	20	55	1 352	932	1020 CLASSE 1	179	21	2	9	65	82
1021	2 281	144	20	50	1 297	780	1021 AEL E	133	10	2	8	62	51
1040	5	.	.	5	.	.	1040 CLASSE 3	1	.	.	1	.	.
CST 559.71 CIRES ARTIFICIELLES, CIRES PREPAREES KUNSTL. U. ZUBEREITETE WACHSE								BZT-NDB 34.04					
001	269	.	37	34	82	116	001 FRANCE	194	.	34	21	47	82
002	162	93	.	326	7	162	002 BELG.-LUX.	311	42	.	192	4	73
003	488	121	244	.	491	124	003 PAYS-BAS	483	64	118	.	238	63
004	7 295	2 521	439	1 799	.	2 636	004 ALLEM.FED	6 006	2 153	346	1 162	.	2 345
005	677	166	7	3	501	.	005 ITALIE	336	106	4	2	274	.
022	592	97	102	173	256	364	022 ROY.UNI	615	14	54	105	153	162
028	254	12	.	1	239	2	028 DANEMARK	144	12	.	1	130	.
036	23	2	.	.	41	2	036 SUISSE	142	.	13	1	109	17
038	23	.	.	.	6	17	038 AUTRICHE	22	.	.	.	4	18
400	1 629	513	108	918	1 286	404	400 ETATSUNIS	2 645	706	83	505	1 052	299
732	133	.	1	104	.	28	732 JAPON	68	.	1	43	.	24
1000	14 517	4 326	945	2 866	2 922	3 858	1000 M O N D E	11 032	3 227	652	2 038	2 026	3 089
1010	9 207	3 301	727	1 661	1 081	3 037	1010 CEE	7 369	2 384	507	1 377	563	2 563
1011	5 109	1 025	218	1 205	1 841	820	1011 EXTRA-CEE	3 663	663	150	661	1 463	526
1020	5 109	1 025	218	1 205	1 841	820	1020 CLASSE 1	3 663	663	150	661	1 463	526
1021	1 334	112	109	175	550	388	1021 AEL F	933	156	67	107	402	201
CST 559.72 GRAPHITE ARTIFICIEL ET COLLOIDAL KUNSTL. U. KOLLOIDER GRAPHIT								BZT-NDB 38.01					
001	2 771	.	317	82	1 799	173	001 FRANCE	744	.	88	58	395	203
002	189	43	.	20	125	1	002 BELG.-LUX.	47	.	2	32	11	2
003	481	69	31	.	324	57	003 PAYS-BAS	511	93	156	32	130	92
004	5 299	2 744	1 546	540	.	2 099	004 ALLEM.FED	1 344	517	259	248	.	320
005	584	248	3	1	332	.	005 ITALIE	58	28	3	1	26	.
022	621	275	123	141	.	33	022 ROY.UNI	439	279	48	34	21	53
030	50	.	.	.	850	.	030 SUISSE	60	.	.	.	69	.
036	332	44	.	.	285	3	036 SUISSE	48	.	.	.	20	1
038	281	.	100	.	180	1	038 AUTRICHE	11	.	5	1	5	.
042	343	.	.	.	343	.	042 ESPAGNE	33	.	.	.	33	.
056	2	2	056 U.R.S.S.	16
060	180	.	.	18	.	18	060 POLGNE	16	.	.	.	14	.
400	378	733	40	41	29	35	400 ETATSUNIS	1 075	770	57	153	41	54
1000	14 701	4 157	2 158	825	5 160	2 401	1000 M O N D E	4 440	1 712	657	528	817	726
1010	10 550	3 104	1 895	643	2 580	2 328	1010 CEE	2 706	640	546	340	562	618
1011	4 154	1 054	283	183	2 511	73	1011 EXTRA-CEE	1 734	1 072	111	188	255	198
1020	3 446	1 052	263	183	2 187	72	1020 CLASSE 1	1 680	1 056	111	188	217	108
1021	2 126	319	273	147	1 404	38	1021 AEL E	564	286	54	35	135	54
1040	7	.	.	.	705	.	1040 CLASSE 3	54	16	.	.	38	.
CST 559.73 NOIRS D'ORIGINE ANIMALE TIERISCHES SCHWARZ								BZT-NDB 38.02					
001	221	.	6	138	77	.	001 FRANCE	42	.	2	33	7	.
004	139	32	11	13	.	83	004 ALLEM.FED	63	17	11	4	5	31
022	191	.	163	3	25	.	022 ROY.UNI	53	.	47	1	.	.
1000	333	34	185	156	369	89	1000 M O N D E	181	19	62	39	25	36
1010	486	33	21	153	83	83	1010 CEE	117	15	14	38	14	32
1011	347	1	165	3	172	6	1011 EXTRA-CEE	65	1	48	1	11	4
1020	240	1	163	3	60	6	1020 CLASSE 1	65	1	48	1	9	4
1021	107	.	163	3	60	6	1021 AEL E	57	.	47	1	6	.
1040	107	.	.	107	.	.	1040 CLASSE 3	2	.	.	.	2	.
CST 559.74 PAREMENTS PREPARES, APPRETS, ETC ZUBEREITETE ZURICHTEMITTEL, USW.								BZT-NDB 38.12					
001	716	.	353	131	47	185	001 FRANCE	372	.	180	57	34	101
002	421	235	.	475	20	91	002 BELG.-LUX.	331	58	.	258	4	11
003	4 986	418	1 588	734	.	2 246	003 PAYS-BAS	1 118	98	433	.	187	400
004	9 223	1 773	1 692	3 174	.	2 584	004 ALLEM.FED	4 077	1 083	713	1 181	.	1 100
022	849	215	225	204	47	158	022 ROY.UNI	457	131	84	134	31	77
034	8	.	6	2	.	.	034 DANEMARK	10	1	.	7	2	.
036	1 017	375	112	89	141	300	036 SUISSE	907	389	107	67	107	244
038	28	31	.	15	.	.	038 AUTRICHE	17	.	9	12	7	.
042	56	042 ESPAGNE	17
060	1 850	.	1 850	.	.	.	060 POLGNE	111	.	111	.	.	.
400	1 561	339	360	173	462	167	400 ETATSUNIS	1 260	314	210	140	333	263
1000	21 301	3 610	6 218	4 270	1 472	5 731	1000 M O N D E	8 845	2 231	1 847	1 856	712	2 199
1010	15 957	2 628	3 636	3 782	5 105	3 782	1010 CEE	6 045	1 376	1 329	1 497	2 330	1 613
1011	5 345	983	2 582	488	666	626	1011 EXTRA-CEE	2 800	855	518	359	482	586
1020	3 492	983	730	488	666	626	1020 CLASSE 1	2 688	855	407	359	482	585
1021	1 911	598	337	314	203	459	1021 AEL E	1 396	522	195	219	148	322
1040	1 853	.	1 852	.	.	1	1040 CLASSE 3	112	.	111	.	.	1
CST 559.75 ADDITIFS POUR HUILES MINERALES ANTIKLOPFMITTEL, USW.								BZT-NDB 38.14					
001	50 991	.	6 846	9 568	14 002	20 575	001 FRANCE	27 279	.	3 372	5 164	7 639	11 104
002	6 280	1 482	.	1 001	3 127	872	002 BELG.-LUX.	3 843	96	.	624	1 759	491
003	6 643	1 244	1 676	2 620	4 745	2 838	003 PAYS-BAS	2 537	12	1 049	1 367	2 309	
004	8 366	1 066	2 308	318	4 674	.	004 ALLEM.FED	3 595	728	570	1 512	2 785	
022	18 772	1 226	3 167	4 946	5 925	3 608	022 ROY.UNI	4 951	679	1 376	202	2 694	
028	79	1	3	19	7	7	028 NORVEGE	19	.	2	13	4	
030	71	.	.	2	62	1	030 ITALIE	21	.	1	3	15	
036	75	.	.	5	62	1	036 SUISSE	46	.	1	1	44	
038	18	.	.	18	.	.	038 AUTRICHE	27	.	.	.	27	
050	648	.	.	412	1	235	050 GRECE	520	.	.	334	1	
064	15	.	.	.	15	15	064 HONGRIE	10	.	.	.	10	
212	2	.	.	.	2	2	212 TUNISIE	36	.	.	.	36	
400	24 536	6 561	4 088	2 920	7 964	2 603	400 ETATSUNIS	13 640	3 446	2 244	2 647	4 342	
404	249	6	26	.	217	.	404 CANADA	255	.	25	.	227	
1000	126 278	12 006	19 761	21 836	40 513	32 162	1000 M O N D E	70 547	6 346	10 627	12 246	22 607	
1010	81 761	8 813	12 500	13 506	26 548	25 394	1010 CEE	46 605	2 388	6 767	7 502	15 259	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1011	44 517	8 153	7 261	8 330	13 965	6 768	1011 EXTRA-CEE	23 942	3 958	3 761	4 743	7 348	4 132
1020	44 401	8 192	7 261	8 330	13 947	6 671	1020 CLASSIF 1	23 881	3 957	3 761	4 743	7 343	4 077
1021	18 569	1 226	3 173	4 472	5 997	3 616	1021 AELE	9 466	1 516	2 336	3 000	2 105	43
1030	96	.	.	.	18	77	1030 CLASSE 2	49	.	.	.	5	43
1040	15	15	1040 CLASSE 3	10	10
CST	599.76 ACCELERATEURS DE VULCANISATION ZUS. GES. VULKANISATIONSBESCHLEUNIGER						BZT-NDB 38.15						
001	55	.	30	3	30	32	001 FRANCE	157	.	40	4	35	78
003	226	1	186	.	36	3	003 PAYS-BAS	104	2	88	.	12	24
004	307	9	43	80	7	175	004 ALLEM.FED	274	9	30	107	7	128
022	112	63	27	14	29	18	022 ITALIE	92	59	74	17	32	19
026	171	.	.	.	7	7	026 ROY.UNIT	14	.	.	.	14	27
034	60	10	18	11	11	10	034 DANEMARK	129	19	41	11	31	27
400	400 ETATSUNIS
1000	592	82	346	124	201	238	1000 M O N D E	980	90	280	151	205	254
1010	750	10	281	98	151	210	1010 CEE	631	11	166	121	125	208
1011	242	73	56	26	50	27	1011 EXTRA-CEE	349	78	115	30	80	46
1020	238	73	56	26	47	27	1020 CLASSIF 1	345	78	114	30	77	46
1021	179	63	47	15	36	18	1021 AELE	217	59	74	19	46	19
1040	4	.	.	.	3	.	1040 CLASSE 3	3	.	.	.	3	.
CST	599.77 MILIEUX DE CULTURE PR MICROORGANISME NAEHRSTREBE F. MIKROBENKULTUREN						BZT-NDB 38.16						
001	3	.	3	.	.	.	001 FRANCE	28	.	27	1	.	.
003	29	18	2	9	5	2	003 PAYS-BAS	36	.	36	.	.	.
004	17	3	.	7	5	2	004 ALLEM.FED	34	24	2	8	.	.
022	0	7	.	7	5	2	022 ROY.UNIT	181	38	67	67	57	17
036	365	21	6	3	10	323	036 SUISSE	27	223	108	69	153	247
400	400 ETATSUNIS	814
1000	422	42	16	22	17	325	1000 M O N D E	1 128	293	178	148	245	264
1010	38	10	10	10	11	21	1010 CEE	104	78	65	11	24	21
1011	384	24	6	12	17	325	1011 EXTRA-CEE	1 023	265	113	136	245	264
1020	384	24	6	12	17	325	1020 CLASSIF 1	1 023	265	113	136	245	264
1021	19	3	7	7	2	2	1021 AELE	208	40	67	79	17	
CST	599.78 COMPOSITIONS / CHARGES PR EXTINCTEURS GEMISCHE F. FEUERLESCHEGERAETE						BZT-NDB 38.17						
001	494	.	142	155	.	197	001 FRANCE	69	.	25	18	1	25
003	210	1	106	6	.	6	003 PAYS-BAS	76	1	75	.	.	2
004	2	527	600	609	.	616	004 ALLEM.FED	641	133	184	160	162	162
022	175	3	13	137	18	17	022 ROY.UNIT	36	3	9	49	8	7
400	149	1	13	6	1	28	400 ETATSUNIS	68	.	3	12	5	7
1000	3 301	534	979	914	21	853	1000 M O N D E	912	146	306	244	17	199
1010	3 053	529	956	765	21	813	1010 CEE	799	139	293	179	1	187
1011	237	5	23	149	20	40	1011 EXTRA-CEE	113	7	13	65	16	12
1020	232	5	23	149	20	40	1020 CLASSIF 1	113	7	13	65	16	12
1021	180	4	139	139	20	12	1021 AELE	177	5	4	92	11	13
1040	5	1040 CLASSE 3	1	.	1	.	.	.
CST	599.91 PATE A MODELER , CIRE ART DENTAIRE MODELLIERMASSEN U. DENTALWACHS						BZT-NDB 34.07						
001	1 941	.	890	21	580	450	001 FRANCE	2 717	.	1 305	32	806	574
002	2 677	806	695	194	982	194	002 BELG.-LUX.	2 666	443	816	1 270	137	137
003	1 367	317	33	15	7	2	003 PAYS-BAS	195	133	21	19	2	2
004	1 671	616	477	137	381	381	004 ALLEM.FED	2 210	606	770	230	3	604
005	343	335	14	64	9	9	005 ITALIE	152	135	11	83	136	9
026	4	799	4 206	14	64	9	026 ROY.UNIT	1 758	1 373	63	10	11	136
036	185	185	10	3	23	13	036 SUISSE	50	364	30	10	109	53
400	114	65	3	23	13	13	400 ETATSUNIS	566
1000	12 441	3 278	5 661	877	1 672	1 153	1000 M O N D E	10 762	2 235	3 576	1 121	2 303	1 527
1010	7 002	1 134	4 006	855	1 579	1 028	1010 CEE	7 940	1 536	2 107	1 082	2 098	1 317
1011	5 641	1 144	4 256	23	93	125	1011 EXTRA-CEE	2 822	898	1 469	39	205	211
1020	5 442	949	4 256	19	93	125	1020 CLASSIF 1	2 768	846	1 469	38	205	210
1021	318	884	4 246	16	70	102	1021 AELE	2 192	481	1 438	28	96	149
1040	198	195	.	3	.	.	1040 CLASSE 3	53	52	.	1	.	.
CST	599.92 CHARRONS ACTIVES , AUT. MINER. ACTIV. AKTIVKOHLE U. AKTIV. NAT. MIN. STOFFE						BZT-NDB 38.03						
001	12 109	.	635	1 377	6 660	3 437	001 FRANCE	1 792	.	163	161	881	587
002	4 698	2 097	.	1 335	1 265	1	002 BELG.-LUX.	529	221	143	163	163	2
003	3 714	4 711	.	1 813	928	928	003 PAYS-BAS	1 282	163	185	.	572	362
004	47 533	5 043	20 036	17 352	10 102	10 102	004 ALLEM.FED	3 678	743	320	1 060	1 555	1 555
005	1 376	1 190	1 491	1 50	164	164	005 ITALIE	125	113	4	8	54	
022	1 129	1 594	1 439	1 491	86	86	022 ROY.UNIT	1 499	180	199	80	986	22
026	94	77	1	13	1	1	026 IRLANDE	74	3	.	2	7	
036	37	77	1	13	1	1	036 SUISSE	12	.	.	.	7	
062	1 356	1	55	1 163	138	138	062 TCHECOSL	114	.	2	4	75	
064	111	1	74	35	.	.	064 HONGRIE	17	.	2	1	14	
204	651	651	204 MAROC	294	25	.	.	.	
208	7 366	4 442	278	10	2 031	655	208 ALGERIE	589	404	20	1	98	
248	316	168	10	2 031	148	148	248 SENEGAL	18	9	.	.	9	
400	21 485	2 506	1 577	3 208	9 444	4 790	400 ETATSUNIS	3 737	518	194	470	1 519	
412	110	30	.	25	55	55	412 MEXIQUE	13	4	.	.	2	
658	102	102	658 CEYLAN	10	10	.	.	.	
752	48	48	752 JAPON	28	
1000	106 694	17 401	24 544	19 798	74 402	20 520	1000 M O N D E	13 518	2 396	1 095	1 925	4 338	3 764
1010	39 429	8 801	15 064	9 893	14 610	14 467	1010 CEE	7 404	1 157	671	1 364	1 624	2 506
1011	37 266	8 605	14 610	9 893	14 610	14 053	1011 EXTRA-CEE	6 113	1 157	424	560	2 514	1 258
1020	27 176	3 216	4 662	1 448	1 108	9 130	1020 CLASSIF 1	5 317	704	401	584	1 142	1 142
1021	5 390	711	1 520	1 545	10	166	1021 AELE	1 526	186	207	82	996	55
1030	8 579	5 392	10	2 204	148	745	1030 CLASSE 2	659	452	70	1	109	77
1031	316	182	10	148	25	55	1031 EAMA	19	9	.	.	9	
1032	166	4 442	778	2 031	655	589	1032 A.A.M.M	589	404	20	1	98	
1040	512	1	61	1 198	178	178	1040 CLASSIF 3	136	.	2	6	89	
CST	599.93 ALLIAGES PYROPHORIQUES CER-FEISEN , ZUEHNMETALLERFUNG						BZT-NDB 36.07						
001	6	.	1	1	4	.	001 FRANCE	51	.	12	8	31	.
004	3	004 ALLEM.FED	29	4	7	6	.	12
022	2	.	1	1	.	.	022 ROY.UNIT	38	.	24	11	3	.
036	23	3	1	21	.	.	036 AUTRICHE	126	.	11	16	99	.
732	5	.	1	1	.	.	732 JAPON	21	13	.	2	6	.
800	1	800 AUSTRALIF	13	.	.	13	.	.
1000	41	4	4	5	27	1	1000 M O N D E	299	30	57	56	144	12
1010	8	.	1	1	4	1	1010 CEE	84	5	22	14	31	12
1011	33	4	2	4	23	.	1011 EXTRA-CEE	216	25	35	43	113	.
1020	33	4	2	4	23	.	1020 CLASSIF 1	216	25	35	43	113	.
1021	26	.	2	2	22	.	1021 AELE	197	.	35	27	105	.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE			QUANTITÉ				1000 DOLLARS			VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1000	7	.	.	7	.	.	1000 M O N D E	87	.	1	86	.	
1010	2	.	.	2	.	.	1010 CEE	33	.	1	32	.	
1011	5	.	.	5	.	.	1011 EXTRA-CEE	54	.	.	54	.	
1020	5	.	.	5	.	.	1020 CLASSE 1	53	.	.	53	.	
1021	1021 AEL	51	.	.	51	.	
1030	1030 CLASSE 2	1	.	.	1	.	
1040	1040 CLASSE 3	1	
CST	611.20 CUIRS ARTIFICIELS OU RECONSTITUES KUNSTLEDER AUF LEDERBASIS							BZT-NDB 41.10					
001	1 570	.	238	661	656	15	001 FRANCE	834	.	90	251	483	10
002	347	220	305	123	159	279	002 BELG.-LUX.	143	90	50	64	95	
003	1 019	279	305	139	159	279	003 PAYS-BAS	395	105	131	64	95	
004	1 898	280	332	597	689	689	004 ALLEM.-FED	754	130	142	249	233	
005	488	194	1	3	290	.	005 ITALIE	321	118	1	198	.	
022	120	23	2	95	.	.	022 ROY.-UNI	51	7	1	43	.	
036	21	1	2	17	.	.	036 SUISSE	16	4	1	7	.	
048	113	.	6	1	95	18	048 YUGOSLAV	33	.	.	29	4	
400	8	.	6	1	1	.	400 ETATSUNIS	41	.	36	3	1	
1000	5 629	1 018	883	1 521	1 206	1 001	1000 M O N D E	2 603	458	402	614	785	344
1010	5 319	972	874	1 383	1 107	983	1010 CEE	2 448	443	364	555	748	338
1011	311	46	10	139	99	18	1011 EXTRA-CEE	153	14	38	59	37	5
1020	274	24	10	123	99	18	1020 CLASSE 1	146	11	38	55	37	8
1021	153	24	4	122	99	.	1021 AEL	71	11	2	53	5	.
1030	1	1030 CLASSE 2
1040	36	21	.	15	.	.	1040 CLASSE 3	7	3	.	4	.	.
CST	611.30 CUIRS ET PEaux DE VEAUX KALBLEDER							BZT-NDB 41.02A					
001	897	.	51	103	575	168	001 FRANCE	7 942	.	516	938	4 925	1 563
002	161	84	30	16	59	2	002 BELG.-LUX.	4 933	349	139	528	81	8
003	168	87	30	16	10	41	003 PAYS-BAS	850	315	289	52	184	
004	255	74	6	15	160	160	004 ALLEM.-FED	1 666	575	48	181	862	
005	213	13	11	5	182	.	005 ITALIE	1 575	98	98	1 283	788	
022	251	10	5	19	33	184	022 ROY.-UNI	1 224	79	29	134	5	15
030	4	.	.	1	2	1	030 SUED	23	.	.	3	26	10
034	2	.	.	1	1	1	034 DANEMARK	40	.	4	4	26	43
036	23	1	1	12	12	9	036 SUISSE	161	7	.	102	43	
038	27	4	4	4	12	7	038 AUTRICHE	302	1	41	46	146	68
042	29	29	.	.	7	.	042 ESPAGNE	264	.	.	.	1	
204	140	140	.	.	20	84	204 MAROC	528	263	.	.	109	72
400	105	1	.	.	1	4	400 ETATSUNIS	195	12	2	.	7	39
524	61	.	.	.	7	225	524 URUGUAY	48	.	.	.	8	100
528	237	3	2	.	53	53	528 ARGENTINE	124	2	14	.	8	100
600	53	.	.	.	91	2 339	600 CHYPRE	52	.	.	.	105	52
660	2 492	62	.	.	12	250	660 PAKISTAN	2 057	64	.	.	34	1 888
664	263	1	664 INDE	529	2	.	.	.	493
1000	5 400	506	110	166	1 020	3 598	1000 M O N D E	18 641	2 300	1 050	1 542	7 544	6 205
1010	1 696	258	98	142	827	371	1010 CEE	13 058	1 337	1 951	1 354	7 798	2 618
1011	3 704	248	12	24	193	3 227	1011 EXTRA-CEE	5 584	963	99	1 888	746	3 003
1020	444	40	10	24	81	289	1020 CLASSE 1	2 274	362	85	586	473	1 003
1021	177	1	10	23	99	204	1021 AEL	1 752	83	183	157	925	
1030	3 256	208	.	.	113	2 933	1030 CLASSE 2	3 350	601	14	.	2 578	
1031	1	1	1031 EAMA	2	2	.	.	.	
1040	5	5	1040 CLASSE 3	9	
CST	611.40 CUIRS AUTRES BOVINS ET EQUIQUES RINDLEDER, ROSSLER, USW.							BZT-NDB 41.02B					
001	1 066	234	278	224	456	108	001 FRANCE	4 077	.	1 080	1 150	1 543	304
002	428	230	1 045	392	781	21	002 BELG.-LUX.	4 933	675	1 468	5 904	81	23
003	1 258	280	1 125	474	1 971	49	003 PAYS-BAS	5 566	2 707	558	1 281	8 621	31
004	3 587	791	62	265	2 041	197	004 ALLEM.-FED	5 204	2 742	280	524	380	
005	2 944	576	118	121	389	92	005 ITALIE	11 973	1 791	311	419	691	347
022	1 232	512	14	67	81	198	022 ROY.-UNI	3 031	1	1	43	1 151	
026	8	.	.	8	17	2	026 IRLANDE	8	.	.	.	1	1
028	3	.	.	17	16	2	028 NORVEGE	178	1	1	77	89	10
030	12	.	.	2	10	.	030 SUED	46	.	.	10	35	1
034	318	22	6	243	45	2	034 DANEMARK	868	55	34	8	612	159
036	347	1	34	2	304	45	036 SUISSE	48	6	121	13	841	2
038	220	1	23	204	204	1	038 AUTRICHE	48	.	42	371	2	2
048	21	13	2	13	34	.	048 YUGOSLAV	41	.	4	15	.	.
050	21	6	2	13	34	.	050 GRECE	41	41	4	15	.	.
064	36	36	.	.	1	.	064 HONGRIE	146	146	1	5	.	.
204	29	25	.	.	3	.	204 MAROC	30
248	246	246	.	.	129	.	248 - SENEGAL	370
370	246	246	.	.	129	.	370 MADAGASC	30
390	883	212	34	25	129	483	390 PAYS-BAS	320	320	2	2	45	
400	22	22	.	.	8	.	400 ETATSUNIS	161	24	46	207	277	
404	8	.	.	.	8	.	404 CANADA	46	46
428	7	.	.	.	8	.	428 SALVADOR	14	14
484	26	7	.	.	26	.	484 VENEZUELA	17	17
504	163	123	1	39	26	26	504 PEROU	13	.	.	.	13	
524	3 743	174	16	14	250	3 286	524 URUGUAY	2 410	471	42	37	568	1 292
528	3 649	1 123	19	16	334	4 157	528 ARGENTINE	3 493	1 325	45	37	386	1 700
660	375	3	38	144	73	73	660 PAKISTAN	298	100	31	.	102	24
664	30	.	.	28	25	2	664 INDE	46	.	6	.	34	3
700	30	.	.	28	25	2	700 INDOESTE	46	.	6	.	34	3
732	34	10	.	23	1	.	732 JAPON	57	17	1	37	2	.
1000	23 981	4 456	1 793	1 676	7 420	8 596	1000 M O N D E	49 015	10 091	5 254	6 279	22 713	4 678
1010	10 351	2 810	1 510	1 355	5 249	7 211	1010 CEE	35 774	5 774	4 629	5 277	18 735	738
1011	13 659	2 684	2 831	320	1 711	8 221	1011 EXTRA-CEE	13 971	4 318	629	856	4 228	3 940
1020	3 236	797	199	235	1 379	8 626	1020 CLASSE 1	6 660	1 596	496	706	3 059	803
1021	1 555	536	159	149	970	141	1021 AEL	5 125	1 326	467	530	2 279	523
1030	10 386	1 858	81	72	781	7 594	1030 CLASSE 2	7 266	2 702	126	136	1 165	3 137
1031	276	.	.	1	3	.	1031 EAMA	372	.	.	1	5	.
1032	1032 AOM	1
1040	36	9	3	13	10	1	1040 CLASSE 3	46	20	.	15	4	.
CST	611.91 PEaux D'OVINS PREPARES SCHAF-UND LAMMLEDER							BZT-NDB 41.03					
001	2 308	416	265	1 345	282	001 FRANCE	15 287	.	3 475	1 588	7 662	2 562	
002	190	65	54	71	35	.	002 BELG.-LUX.	1 368	527	357	483	1	
003	486	90	27	317	52	003 PAYS-BAS	1 903	392	284	1 080	147		
004	184	36	25	41	82	004 ALLEM.-FED	1 185	273	242	401	269		
005	1	13	3	4	19	005 ITALIE	11	11	11	48	.		
022	578	72	101	87	121	197	022 ROY.-UNI	4 517	421	997	757	869	1 473
026	13	.	.	.	3	10	026 IRLANDE	41	.	.	.	8	33
030	16	.	.	.	14	2	030 SUED	77	2	2	1	64	8
032	1	.	.	1	9	.	032 FINLANDE	16	.	2	16		

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE		QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS		VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
064	1	1	064 HONGRIE	11	11
204	218	218	204 MAROC	1 370	1 370	.	.	.	89
400	587	18	99	135	324	11	400 ETATSUNIS	4 977	1 149	822	913	2 976	103
404	3	.	3	.	.	.	404 CANADA	29	15
508	3	508 BRESIL	15	8
528	276	261	12	.	.	.	528 ARGENTINE	467	430	29	.	.	108
604	156	5	34	.	1	116	604 LIBAN	401	14	273	.	4	103
608	109	109	608 SYRIE	103	107
612	109	109	612 IRAN	97	10
616	14	14	616 IRAN	10	11
624	11	.	9	.	.	.	624 ISRAEL	107	.	83	22	.	54
644	3	3	644 QATAR	11	3 049
660	1 133	1 038	2	.	59	36	660 PAKISTAN	1 740	1 528	9	.	1 148	11
664	1 388	704	2	.	198	484	664 INDE	7 861	3 637	9	.	1 166	103
732	1	.	1	.	.	.	732 JAPON	15	11
800	14	14	800 AUSTRALIE	39	39	.	.	.	54
977	113	.	.	113	.	.	977 SECRET	389	.	.	389	.	11
1000	8 128	2 595	735	734	2 479	1 581	1000 M O N D E	43 171	5 128	6 322	4 785	14 745	8 191
1010	3 190	2 204	469	363	1 738	1 416	1010 CEE	19 877	1 198	4 012	2 365	9 273	2 579
1011	4 825	2 395	266	257	741	1 166	1011 EXTRA-CEE	22 954	7 930	2 310	2 031	5 472	5 211
1020	1 365	172	207	255	483	248	1020 CLASSE 1	10 794	997	1 909	2 005	4 148	1 736
1021	640	80	103	92	147	218	1021 A.E.E.	4 869	4 777	1 017	799	1 060	1 216
1030	3 424	2 223	59	.	257	882	1030 CLASSE 2	12 136	6 932	4 02	26	1 319	3 457
1031	1031 E.A.M.A.	1	18
1040	37	.	.	.	1	36	1040 CLASSE 3	24	.	.	.	5	18
CST 611.92 PEaux DE CAPRINS PREPAREES ZIEGEN-UND ZICKELLEDER								BZT-NDB 41.04					
001	230	.	43	14	109	64	001 FRANCE	2 607	.	584	129	1 159	735
002	35	3	4	16	13	3	002 BELG.LUX.	271	23	84	.	119	45
003	5	.	2	.	.	.	003 PAYS-BAS	37	16	.	.	3	2 385
004	39	76	52	73	73	192	004 ALL.EM.FFD	4 937	1 247	447	893	.	3
005	35	25	3	.	7	.	005 ITALIE	717	534	5	51	127	1 885
022	271	2	22	24	88	134	022 ROY.UNI	3 317	30	168	239	995	1 885
026	4	026 IRLANDE	47	.	.	.	43	3
030	16	.	.	.	16	.	030 SUED	186	1	.	.	184	26
036	85	.	.	.	40	24	036 SUISSE	688	741	3	1	308	648
042	14	21	.	.	1	13	042 YUGOSLAV	97	.	.	.	7	90
060	8	.	.	.	8	.	060 POLOGNE	16	16
204	123	123	204 MAROC	920	920
236	18	28	11	.	.	.	236 H.VOLTA	236	104	15	.	.	615
288	172	2	.	.	127	3	288 NIGERIA	730	104	2	.	.	169
346	6	.	.	.	68	.	346 KENYA	178	2
400	22	2	.	.	3	1	400 ETATSUNIS	65	1	5	3	30	26
412	8	.	.	.	22	22	412 MEXIQUE	369	369
468	1	8	468 INDES OCC	40	39	1	.	.	20
508	1	508 PEROU	15	15
528	7	5	.	.	7	7	528 ARGENTINE	34	33
624	2 892	774	89	2	1 363	664	624 ISRAEL	7 431	1 825	326	4	3 927	1 349
660	1 888	574	39	8	520	747	660 PAKISTAN	10 166	2 758	187	27	2 867	4 325
664	6	58	.	.	2	7	664 INDE	74	64	.	.	9	1
720	88	78	5	1	1	3	720 CHINE R.P	427	374	22	4	7	20
820	7	.	.	.	7	7	820 OCEAN.FR	15	15
1000	6 468	1 786	268	143	2 367	1 904	1000 M O N D E	34 586	8 706	1 792	1 433	10 605	12 050
1010	627	105	97	106	129	260	1010 CEE	8 584	1 809	1 148	1 148	1 408	3 167
1011	5 770	1 681	170	37	2 238	1 644	1011 EXTRA-CEE	26 003	6 897	740	286	9 197	8 883
1020	403	24	15	24	155	175	1020 CLASSE 1	5 485	778	177	245	1 598	2 687
1021	293	23	13	24	107	141	1021 A.E.E.	3 575	259	173	31	1 210	1 916
1030	5 219	1 578	11	.	2 082	1 458	1030 CLASSE 2	20 067	5 746	54	7	592	6 151
1031	19	8	1031 E.A.M.A.	32	17	.	.	.	15
1032	7	.	.	.	7	7	1032 A.A.M.	16	1	.	.	.	15
1040	97	78	5	1	1	12	1040 CLASSE 3	452	374	22	4	7	45
CST 611.93 CUIRS ET PEaux CHAMOISFS SAEMISCHLEDER								BZT-NDB 41.06					
001	26	.	4	.	10	12	001 FRANCE	367	.	73	.	154	140
002	173	8	93	.	61	11	002 BELG.LUX.	2 114	120	896	.	928	170
003	162	5	25	.	101	11	003 PAYS-BAS	2 179	410	11	1 307	374	163
004	12	1	.	.	10	10	004 ALL.EM.FFD	1 993	16	.	.	.	163
005	7	.	1	.	6	.	005 ITALIE	95	7	7	81	613	
022	110	3	11	10	75	61	022 ROY.UNI	1 204	35	113	82	361	613
026	16	.	.	16	.	.	026 IRLANDE	97	.	.	97	.	16
034	1	.	.	.	1	.	034 DANEMARK	21	3
036	14	.	.	.	2	.	036 SUISSE	19	.	1	4	11	3
038	4	.	.	.	2	.	038 AUTRICHE	32	.	.	.	14	18
042	1	.	.	.	1	.	042 ESPAGNE	19	.	3	1	4	11
048	5	.	.	.	2	.	048 YUGOSLAV	74	50	.	.	73	29
056	7	.	.	.	3	.	056 U.R.S.S.	29	69
400	7	.	.	.	1	.	400 ETATSUNIS	76	7
732	4	.	.	.	4	.	732 JAPON	12	12
1000	537	23	40	121	210	143	1000 M O N D E	6 547	312	604	1 097	2 913	1 615
1010	381	15	29	85	178	64	1010 CEE	4 948	231	486	914	2 470	847
1011	156	8	11	32	79	31	1011 EXTRA-CEE	1 600	87	118	183	443	749
1020	151	8	11	26	31	75	1020 CLASSE 1	1 565	96	112	183	439	739
1021	116	3	11	10	28	64	1021 A.E.E.	1 281	35	115	86	405	640
1030	3	1030 CLASSE 2	5	4
1040	3	1040 CLASSE 3	29	29
CST 611.94 CUIRS ET PEaux PARCHMINFS PERGAMENT-UND ROHHAUTLEDER								BZT-NDB 41.07					
001	2	001 FRANCE	13	.	6	.	3	4
022	2	022 ROY.UNI	19	5	3	.	8	.
1000	10	2	.	2	.	6	1000 M O N D E	58	5	17	9	13	14
1010	2	.	.	.	1	.	1010 CEE	17	8	8	1	4	9
1011	8	2	.	1	5	5	1011 EXTRA-CEE	39	20	8	8	9	7
1020	8	.	.	1	.	3	1020 CLASSE 1	26	5	3	.	9	7
1021	5	1021 A.E.E.	27	6
1030	3	1030 CLASSE 2	2	2
CST 611.95 CUIRS / PEaux , VERNIS / METALLISES LACKLEDER UND METALL. LEDEr								BZT-NDB 41.08					
001	138	.	.	10	72	34	001 FRANCE	852	.	128	44	514	166
002	663	249	7	120	259	35	002 BELG.LUX.	5 851	2 274	3	924	2 306	347
003	94	10	7	.	44	33	003 PAYS-BAS	1 896	170	33	.	403	280
004	131	76	2	16	.	44	004 ALL.EM.FFD	1 438	653	22	156	443	304
005	51	7	.	.	4	8	005 ITALIE	559	104	3	4	443	60
022	15	7	1	.	8	8	022 ROY.UNI	178	107	7	.	4	17
030	119	27	29	.	41	19	030 SUED	725	77	147	17	320	164
036	2	.	1	.	1	1	036 SUISSE	21	1	15	.	1	27
048	2	.	.	.	2	2	048 YUGOSLAV	28	.	.	.	21	58
400	47	35	.	.	2	10	400 ETATSUNIS	462	391	.	.	.	58

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1CCC	1 264	411	62	150	483	178	1000	11 038	4 085	343	1 152	4 021	1 417
1C10	1 075	342	30	146	419	138	1010	9 586	3 500	185	1 132	3 671	1 098
1C11	1 182	45	32	3	44	40	1011	1 451	584	177	20	350	320
1C20	186	68	32	3	44	39	1020	1 443	577	177	20	350	319
1C21	135	33	31	3	41	27	1021	929	185	171	18	376	229
1C3C	1	1					1030	8					
CST	611.59 PEALK PREPAREES D'ALTRES ANIMALX LEDER VON ANDEREN TIEREN							BZT-NDB 41.05					
C01	120		0	5	51	54	001	5 647		358	91	3 589	1 609
C02	8			3	4	10	002	58			16	222	148
C03	10	36	2	30	30	10	003	726	194	162	12	222	148
C04	48	27	2	10	7	30	004	622	118	53	120	469	331
C05	13	2		7	7	30	005	646	149	17	11	469	320
C22	74	21	3	12	12	32	022	544	254	125	252	647	306
C23	1			1	1	32	023	17				7	14
C36	1			1	1	1	030	12			1	6	30
C38	6			3	3	1	036	46	10			31	54
C48	172	38	4	24	103	1	038	45				188	554
C58	15	14	3	12	11	1	048	664	266	33	23	37	
C60	40	14	3	11	11	1	058	149	21	254	364	36	
C62	33	1		28	28	1	060	64	60		8	50	
C24	1			1	1	1	024	18				18	
C28	1			1	1	1	224	77				74	
C34	1			1	1	1	248	12				5	
C40	433	72	67	33	154	47	306	12			1	6	
C42	27	13		9	14	14	346	12				9	
C44	19	1		1	1	1	400	379	285			125	8
C46	68	8		1	1	56	404	490	29			2	8
C50	22			2	2	20	412	600	29			33	761
C52	28	2		11	11	3	420	15	136			51	192
C54	20	2		3	3	1	504	464	23			280	14
C56	50	2		45	45	3	508	27				6	103
C62	333	134	13	17	139	139	520	257	14			62	279
C72	752	63	21	241	10	417	524	15	136			35	1 381
C74	4	1	4		2	2	528	76	76	661			3
C80	3						660	13	9				3
C00	2 557	437	209	526	433	952	1000	21 564	3 157	1 261	2 021	8 708	6 417
C10	293	38	22	92	97	1010	1010	700	463	590	238	4 309	2 100
C11	266	34	171	342	422	855	1011	844	2 693	671	1 784	4 399	2 317
C20	1 449	153	95	345	204	609	1020	1 577	1 269	353	1 253	1 928	2 762
C21	86	22	3	16	16	39	1021	1 764	1 269	126	2 691	365	
C30	222	47	4	69	69	107	1030	4 699	1 084	11	2 322	1 275	
C31	2	1		1	1	1	1031	32	10		8	14	
C33	2						1032	1	1				
C40	595	156	72	159	69	139	1040	1 504	333	307	436	149	279
CST	612.10 ARTICLES EN CUIR A USAGE TECHNIQUE LEGERWAREN ZL TECHN. ZWECKEN							BZT-NDB 42.04					
C01	20		5	13	1	1	001	184		81	7	87	9
C02	28	8		4	7	0	002	233			32	33	68
C03	9	1	4	4	4	4	003	73	100	21	24	26	2
C04	56	11	7	17	21	21	004	834	216	130	215	9	273
C05	29	12	5	5	4	4	005	41	41	7	5	24	41
C30	21			1	1	1	022	290	137	64	24	13	7
C36	33	8	12	3	9	1	030	16			17	71	7
C38	9	3	1	4	4	1	036	63	63	92	17	71	7
C39	1	2	1	1	1	1	038	154	43	19	4	71	17
C4C	1	2	1	1	2	2	040	11	53	44	15	40	5
C40	6						400	157	53	44	15	40	5
C00	20C	51	36	32	43	38	1000	2 282	681	466	323	375	437
C10	118	24	16	22	25	31	1010	1 387	379	243	258	155	352
C11	80	26	15	20	18	18	1011	896	303	223	65	220	85
C20	77	22	13	19	19	6	1020	891	297	223	65	220	76
C21	70	22	13	19	16	6	1021	720	243	180	47	179	7
C30	3						1030	9					
C40	3						1040	5					
CST	612.20 ARTICLES DE SELLERIE SATTLEWAREN							BZT-NDB 42.01					
C01	2		2	1	1		001	29		75	1	3	
C02	2		2	1	1		002	10			3	6	
C03	2	23	11	10	30	30	003	235	41	48	103	136	10
C04	32	2	2	7	4	4	004	97	52	3	2	3	8
C05	21	4	5	7	4	4	005	19	19	3	3	3	8
C22	18	9					022	157	41	34	40	34	8
C36	1						030	48	34	8	3	3	
C38	1						036	46				42	1
C39	1						038	19	6	7	1	1	
C48	6		3	3			042	17		25	15	1	
C24	8						064	31		10	29	1	
C20	7						220	12		1			2
C40	1	2	1	1	2	2	400	43	13	8	2	16	7
C64	1			11	1		ANDF	46		5	33	5	
C80	1						800	11					
C00	156	51	42	40	51	12	1000	1 021	212	280	231	257	41
C10	100	34	20	32	32	7	1010	552	105	173	109	148	18
C11	12	7	5	18	18	3	1011	468	107	123	109	109	23
C20	54	17	7	18	14	4	1020	326	107	156	46	100	17
C21	41	13	5	7	14	4	1021	253	75	67	33	79	7
C30	28	1	9	12	2	1	1030	69		18	4	9	
C40	15			11			1040	75		30	44	1	
CST	612.30 PARTIES DE CHAUSURES SCHLUEITEL A. STOFFEN ALLER ART							BZT-NDB 64.05					
C01	552	204	60	244	44	44	001	1 309		320	72	880	37
C02	513	56	950	757	157	28	002	2 244	79		1 924	225	16
C03	1			428	28	51	004	2 665	19			988	136
C04	2 243	316	175	701	51	51	004	2 270	852	1 526	1 632	988	136
C05	2 778	547	1	212	1 960	1 960	005	2 218	635	75	1 939	2 305	2
C22	13	1	1	2	2	2	022	40			25	9	2
C36	25			15	9		030	63			41	20	
C38	89			85	7	17	036	2			67	2	
C39	104			61	17	17	038	254		1	19	189	37
C42	646	265	1	372	4	4	042	455	209			1 452	15
C48	17			105	17	7	048	66			6	58	5
C00	10			2	7	7	064	50			1	49	
C24	107	14	4	86	86	86	400	18			3	3	10
C32	103			56			524	524	67	18	14	424	1
C37	103			56			732	113	136		11	166	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR							
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
404	44	1	.	.	35	1	7	404 CANADA	25	3	.	.	6	1	15
624	8	8	1	624 ISRAEL	20	20	9
732	8	7	1	732 JAPON	10	9	1
1000	10	308	1 427	2 276	3 301	2 340	874	1000 M O N D F	7 545	1 741	1 401	1 653	1 524	1 226	
1010	7 521	1 128	2 158	1 235	1 662	634	634	1010 CEE	5 365	1 316	1 291	1 061	1 736	264	
1011	7 787	258	118	1 456	678	234	234	1011 EXTRA-CEE 1	2 2	154	110	592	788	264	
1020	2 767	258	118	1 452	699	230	230	1020 CLASSE 1	2 2	154	110	590	768	264	
1021	1 733	167	100	1 220	157	89	89	1021 A E L E	866	231	71	386	87	91	
1030	15	1	.	1	1	8	8	1030 CLASSE 2	23	1	.	.	70	2	
1031	6	5	5	1031 FAMA	2	.	.	.	2	2	
1040	4	.	.	.	4	.	.	1040 CLASSE 3	1	.	.	1	.	2	
CST	621.03 FILS / CORDES CAOUTCHOUC VULCAINISE FAEREN: A. WEICHKAUTSCHUK, USW.						BZT-NDB 40.07								
001	71	1	47	1	13	2	2	001 FRANCE	133	.	161	4	22	6	
002	20	1	10	10	.	.	.	002 BELG.-LUX.	45	4	.	40	1	.	
003	82	.	31	.	53	.	.	003 PAYS-BAS	233	.	93	.	140	50	
004	133	48	19	46	21	21	21	004 ALLEM.-FED	351	107	68	126	309	50	
005	604	322	166	40	136	11	11	005 ITALIE	1 376	683	244	140	161	249	
022	341	28	169	57	136	7	7	022 ROY.-UNI	708	33	2	27	5	55	
036	5	.	.	3	2	.	.	036 SUISSE	34	.	.	.	17	53	
390	10	.	.	1	10	.	.	390 R.-AFR.-SUD	17	.	.	2	59	.	
400	62	25	2	1	23	11	11	400 ETATSUNITS	215	79	22	2	59	53	
732	56	.	.	2	54	.	.	732 JAPON	151	.	.	4	147	.	
1000	1 399	423	326	169	426	55	55	1000 M O N D F	3 331	906	800	508	949	168	
1010	915	370	214	106	202	23	23	1010 CEE	2 199	794	566	311	472	56	
1011	485	53	112	63	224	33	33	1011 EXTRA-CEE	1 130	112	233	196	477	112	
1020	474	53	112	63	224	22	22	1020 CLASSE 1	1 127	112	233	196	477	109	
1021	346	28	110	60	137	11	11	1021 A E L E	4	33	212	189	254	53	
1030	10	10	10	1030 CLASSE 2	1 27	.	.	.	4	4	
CST	621.04 PLAQUES ETC CAOUTCHOUC NON DURCI PLATTEN USW., A. WEICHKAUTSCHUK						BZT-NDB 40.08								
001	5 553	.	579	158	3 465	1 351	1 351	001 FRANCE	3 239	.	624	142	1 627	846	
002	924	211	.	674	17	27	27	002 BELG.-LUX.	1 050	287	.	696	25	42	
003	1 860	753	461	.	492	14	14	003 PAYS-BAS	5 536	452	764	302	18	18	
004	9 105	2 464	1 048	2 512	192	3 081	3 081	004 ALLEM.-FED	7 959	2 235	1 298	2 254	356	2 168	
022	1 191	830	185	101	67	102	102	022 ITALIE	1 444	905	96	107	173	189	
030	1 201	766	41	288	85	21	21	030 ROY.-UNI	2 212	2	280	553	119	18	
034	45	1	1	11	32	.	.	034 SUEDEN	670	372	24	137	27	18	
036	108	48	5	3	49	3	3	036 DANEMARK	46	3	4	12	27	26	
038	487	136	37	71	222	3	3	038 SUISSE	447	254	10	10	147	26	
062	28	1	5	69	11	91	91	062 AUTRICHE	349	67	20	57	120	36	
400	349	65	112	19	93	60	60	400 TSCHECOSL	1 1	72	1	23	2	2	
404	26	2	7	10	7	31	31	400 ETATSUNITS	1 149	263	276	102	288	220	
704	67	16	7	18	18	8	8	704 CANADA	32	4	2	12	14	5	
732	43	4	7	18	6	31	31	704 MALAYSIA	161	68	7	20	35	55	
1000	22 405	5 878	2 715	4 230	4 759	4 823	4 823	1000 M O N D F	20 499	5 955	3 412	4 130	3 268	3 734	
1010	18 630	4 257	2 308	3 432	4 166	4 467	4 467	1010 CEE	15 247	3 882	2 782	3 199	2 310	3 074	
1011	3 775	1 621	467	798	593	356	356	1011 EXTRA-CEE	2 252	2 073	630	931	958	660	
1020	3 472	1 558	395	721	564	234	234	1020 CLASSE 1	5 011	1 492	623	907	921	568	
1021	3 027	1 437	270	674	457	147	147	1021 A E L E	3 728	1 714	338	772	987	317	
1030	237	47	2	77	11	31	31	1030 CLASSE 2	162	68	3	25	35	56	
1040	237	47	2	77	11	91	91	1040 CLASSE 3	80	13	4	25	36	36	
CST	621.05 TUBES CAOUTCHOUC VULC. NON DURCI SCHLAEUHE A. WEICHKAUTSCHUK						BZT-NDB 40.09								
001	1 669	597	179	134	1 258	98	98	001 FRANCE	2 392	.	328	279	1 534	251	
002	2 034	597	184	441	846	150	150	002 BELG.-LUX.	2 435	560	677	991	207	207	
003	2 505	138	73	75	174	9	9	003 PAYS-BAS	821	159	399	231	32	32	
004	1 240	512	61	60	520	342	342	004 ALLEM.-FED	5 205	1 279	1 789	1 358	807	807	
022	1 788	490	60	520	718	634	634	022 ITALIE	3 75	375	115	422	685	1 216	
030	1 177	487	118	604	334	33	33	030 ROY.-UNI	3 772	987	218	767	584	1 216	
034	51	4	5	224	549	5	5	034 SUEDEN	1 171	215	86	244	552	11	
036	8	4	10	22	22	10	10	036 DANEMARK	113	11	37	37	47	11	
038	281	32	3	13	13	10	10	038 SUISSE	239	118	22	6	26	26	
042	106	2	9	106	106	11	11	042 AUTRICHE	51	17	7	71	139	1	
058	81	31	24	26	40	.	.	058 ESPAGNE	51	1	1	1	50	1	
062	199	138	3	18	40	.	.	062 ALL.-M.-EST	50	15	20	15	.	.	
400	767	238	111	119	206	93	93	400 TSCHECOSL	47	47	1	7	13	13	
404	15	2	1	13	13	93	93	400 ETATSUNITS	3 346	1 332	462	353	795	404	
624	4	2	1	624 CANADA	404	6	2	.	34	1	
664	4	3	.	.	.	1	1	664 ISRAEL	10	3	2	.	1	1	
680	36	36	36	680 INDE	12	9	.	.	.	1	
704	18	.	.	16	8	22	22	704 THAILANDE	15	15	
732	39	.	.	8	24	22	22	704 MALAYSIA	53	1	2	12	41	15	
1000	13 225	2 538	1 401	2 960	4 486	1 440	1 440	1000 M O N D F	21 693	5 117	3 463	4 262	5 749	3 102	
1010	8 235	1 736	1 074	2 290	2 997	599	599	1010 CEE	12 453	2 349	2 630	2 736	3 441	1 297	
1011	4 588	1 207	327	1 179	489	841	841	1011 EXTRA-CEE	5 233	2 768	832	1 525	2 308	1 805	
1020	4 599	1 627	395	721	564	234	234	1020 CLASSE 1	2 073	1 492	623	907	921	1 747	
1021	3 465	1 437	270	674	457	147	147	1021 A E L E	3 728	1 714	338	772	987	317	
1030	237	47	2	77	11	31	31	1030 CLASSE 2	162	68	3	25	35	56	
1040	237	47	2	77	11	91	91	1040 CLASSE 3	80	13	4	25	36	36	
CST	621.06 CAOUTCHOUC DURCI, EBONITE HARTKAUTSCHUK						BZT-NDB 40.15								
001	69	.	8	13	48	2	2	001 FRANCE	30	.	9	1	19	1	
002	132	83	2	34	13	7	7	002 BELG.-LUX.	43	2	4	2	7	2	
003	123	50	32	41	157	10	10	003 PAYS-BAS	119	28	36	24	40	40	
005	101	51	11	10	46	34	34	005 ALLEM.-FED	33	13	8	16	20	31	
022	212	108	13	46	34	7	7	022 ITALIE	127	68	8	16	12	23	
030	77	12	2	5	7	7	7	030 ROY.-UNI	62	33	5	3	10	11	
400	27	.	30	47	47	.	.	400 SUEDEN	28	1	19	.	8	.	
1000	1 141	544	84	103	357	53	53	1000 M O N D F	469	148	87	46	125	68	
1010	635	264	42	89	228	49	49	1010 CEE	240	44	49	27	86	34	
1011	506	279	42	15	129	41	41	1011 EXTRA-CEE	1 228	104	32	19	39	34	
1020	506	279	42	15	129	41	41	1020 CLASSE 1	228	104	32	19	39	34	
1021	429	279	12	15	82	41	41	102							

import

Schlüssel-Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
032							032 FINLANDE						
034	13						034 DANEMARK	18					
036	333						036 SUISSE	326					
038	327						038 AUTRICHE	4 103					
040	17						040 PORTUGAL	25					
042	2 280						042 ESPAGNE	7 701					
048	800						048 YUGOSLAV	732					
050	129						050 GRECE	117					
058	557						058 ALL.-M.-EST	475					
062	23						062 TCHCOSL	362					
064	570						064 HONGRIE	43					
066	44						066 ROUMANIE	32					
068	570						068 ALGERIE	743					
080	300						080 ETATSUNIS	7 137					
084	1 215						084 CANADA	1 247					
086	13						086 ISRAEL	1 157					
088	252						088 INDOCHINE	31					
090	10						090 JAPON	1 009					
1000	198 914						1000 M O N D E	191 523					
1010	149 715						1010 CEE	148 146					
1011	45 168						1011 EXTRA-CEE	42 376					
1020	45 903						1020 CLASSE 1	40 464					
1021	33 102						1021 AEFLE	27 021					
1030	1 926						1030 CLASSE 2	2 021					
1031	3						1031 A.E.A.M.	1					
1032	571						1032 A.A.O.M	743					
1040	1 348						1040 CLASSE 3	891					
CST 629.3C ARTICLES D'HYGIENE EN CAOUTCHOUC NON DURCI WEICHKAUTSCHUKWAREN ZU HYGIENISCH. ZWECKEN BZT-NDB 40.12													
001	188						001 FRANCE	364					
002	167						002 BELG.-LUX.	4					
003	191						003 PAYS-PAS	549					
004	211						004 ALLEM.-FED	552					
005	468						005 ITALIE	274					
022	4						022 ROY-UNI	1 520					
034	116						034 DANEMARK	21					
036	62						036 SUISSE	40					
038	80						038 AUTRICHE	294					
042	80						042 ESPAGNE	119					
058	183						058 ALL.-M.-EST	57					
060	108						060 POLYMER	40					
062	10						062 TCHCOSL	163					
080	1						080 ETATSUNIS	718					
084	1						084 CANADA	40					
086	1						086 ISRAEL	1					
088	1						088 INDOCHINE	1					
090	1						090 JAPON	1					
1000	1 855						1000 M O N D E	4 809					
1010	796						1010 CEE	1 398					
1011	1 059						1011 EXTRA-CEE	3 053					
1020	774						1020 CLASSE 1	2 781					
1021	554						1021 AEFLE	1 902					
1030	7						1030 CLASSE 2	6					
1031	1						1031 A.E.A.M.	1					
1040	317						1040 CLASSE 3	268					
CST 629.4C COLROUDES DE TRANSMISSION EN CAOUTC. TREIBRIEMEN USW. AUS WEICHKAUTSCHUK BZT-NDB 40.10													
001	1 265						001 FRANCE	2 247					
002	653						002 BELG.-LUX.	491					
003	2 059						003 PAYS-PAS	2 909					
004	183						004 ALLEM.-FED	3 836					
005	634						005 ITALIE	598					
022	122						022 ROY-UNI	2 136					
034	313						034 DANEMARK	26					
036	10						036 SUISSE	947					
038	664						038 AUTRICHE	481					
042	67						042 ESPAGNE	160					
058	106						058 ALL.-M.-EST	220					
060	281						060 POLYMER	379					
062	412						062 TCHCOSL	223					
080	4						080 ETATSUNIS	12					
084	15						084 CANADA	163					
086	225						086 ISRAEL	198					
088	1						088 INDOCHINE	28					
090	1						090 JAPON	40					
1000	5 235						1000 M O N D E	4 132					
1010	3 353						1010 CEE	2 997					
1011	2 537						1011 EXTRA-CEE	1 141					
1020	1 863						1020 CLASSE 1	1 124					
1021	305						1021 AEFLE	7 117					
1030	1						1030 CLASSE 2	4 411					
1031	1						1031 A.E.A.M.	3					
1040	1						1040 CLASSE 3	244					
CST 629.98 AUT. D'OUVRAGES CAOLTC. VULC. NON DURCI ANDERE WEICHKAUTSCHUKWAREN BZT-NDB 40.14													
001	1 319						001 FRANCE	4 547					
002	445						002 BELG.-LUX.	1 298					
003	1 370						003 PAYS-PAS	2 453					
004	3 954						004 ALLEM.-FED	11 444					
005	2 530						005 ITALIE	3 573					
022	1 978						022 ROY-UNI	7 293					
034	497						034 DANEMARK	4					
036	167						036 SUISSE	1 916					
038	147						038 AUTRICHE	472					
042	21						042 ESPAGNE	904					
046	147						046 MALTA	700					
048	42						048 YUGOSLAV	73					
058	120						058 ALL.-M.-EST	40					
062	140						062 TCHCOSL	86					
080	1						080 ETATSUNIS	8 786					
084	20						084 CANADA	115					
086	117						086 ISRAEL	14					
088	307						088 INDOCHINE	94					
090	4						090 AUSTRALIE	20					
1000	15 067						1000 M O N D E	45 190					
1010	5 619						1010 CEE	24 016					
1011	448						1011 EXTRA-CEE	21 164					
1020	5 254						1020 CLASSE 1	20 895					
1021	128						1021 AEFLE	11 333					
1030	1						1030 CLASSE 2	6					
1031	1						1031 A.E.A.M.	1					
1032	1						1032 A.A.O.M	1					
1040	167						1040 CLASSE 3	138					

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Correspondance BZT-CST : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)
1C10	236	44	26	2	164			1010 CEE	110	1P	12	2	73					
1011	63		30		14			1011 EXTRA-CEE	23									13
1020	42		14		4			1020 CLASSE 1	21		5		2					2
1021	12		7		4			1021 AELE	5		1		2					1
1040	16		16					1040 CLASSE 3	2		2							
CST	631.41 BOIS AMELIORES VERGUETETES HOLZ							RZT-NDB 44.17										
C01	27		2	1	22		2	001 FRANCE	26		2	1	19					5
C02	278	99		27	100		50	002 BELG.-LUX.	226	81		34	47					44
C03	212		167		23		17	003 PAYS-PAS	69		19		13					9
C04	1 035	228	132	481	194		184	004 ALLEM.FED	507	148	62	193	114					114
C22	8		4	1	10		1	022 PDY.JMI	19	5	2	8						
1C00	1 593	345	307	511	165		265	1000 M O N D E	860	246	108	221	112					171
1010	1 557	339	170	510	144		264	1010 CEE	833	242	104	212	98					170
1011	1		1	1	21		2	1011 EXTRA-CEE	27		5	2	14					1
1020	36		6	1	21		2	1020 CLASSE 1	27		5	2	14					1
1021	22		4	1	10		1	1021 AELE	20		4	2	9					1
CST	631.42 BOIS ARTIFICIELS OU RECONSTITUES KUNSTHOLZ							RZT-NDB 44.18										
C01	24	275		6 949	3 660		11	001 FRANCE	2 159		609	342	1 206					2
C02	146	041	4 365		55 439		3	002 BELG.-LUX.	13 958	509	5 275	8 174	1 174					1
C03	11	215	26 797	3 228	86 230		2	003 PAYS-PAS	2 171	198	1 376	1 376						45
C04	62	244	22 861	10 548	58 296		254	004 ALLEM.FED	11 026	2 306	1 375	6 500	3 477					
C05	62	244	22 861	2 598	3 039			005 ITALIE	6 614	2 318	448	371	3 477					
C22	31		7	20	33 946			022 PDY.JMI	26	16	9	1						
C28	491		7		482			028 NORVEGE	70				67					
C30	1 644	143			1 496			030 SUEDE	275	36			237					
C32	1 581	10	382	744	445			032 FINLANDE	148	4	38	69	20					
C34	184		1	3	181			034 DANEMARK	22	1	1		20					
C36	2 703	7		39	2 571		86	036 SUISSE	227	2		10	206					9
C38	6 727	16	79	115	4 884		1 633	038 AUTRICHE	588	2	8	12	418					148
C40	1 502	470	219	608	264			040 PORTUGAL	178	49	32							
C56	1 057		547	5 782				056 U.R.S.S.	352			323	70					
C60	1 057			205	892			060 POLOGNE	89			19	27					
C62	8 829	238	6 220	1 862	489		20	062 TCHecosL	620	19	421	141	38					1
C66	3 034	1 036	165	171	958		704	066 ROUMANIE	204	73	11	14	66					40
C90	97	97						090 R.AFR.SUD	10	1C								
977	9 419		813					977 SECRET	1 057			60						
1C00	384	268	56 274	32 011	139 486		7 733	1000 M O N D E	39 896	6 149	3 849	14 223	15 423					252
1010	339	292	54 249	23 320	120 433		271	1010 CEE	35 928	5 939	3 228	12 488	14 233					49
1011	35	497	2 025	8 691	9 634		2 462	1011 EXTRA-CEE	2 912		621	1 190	204					204
1020	15	124	742	720	1 598		1 735	1020 CLASSE 1	568		26	181	1 014					161
1021	13	289	603	371	763		1 719	1021 AELE	1 387		109	44	976					157
1030	829	8	813	4	2		2	1030 CLASSE 2	64			101	1					1
1031	6							1031 -FAMA	62			1						
1032	822	7	813					1032 -AADM	62			1						
1040	19 544	1 274	7 158	8 033	2 355		724	1040 CLASSE 3	1 281	92	475	497	175					42
CST	631.81 PAVES EN BOIS HOLZPFLASTERKLEBTZF							RZT-NDB 44.06										
C04	139	119	20					004 ALLEM.FED	14	13	1							
1000	206	173	22		11			1000 M O N D E	25	21	2		2					
1010	190	168	27					1010 CEE	22	20								
1011	17	6			11			1011 EXTRA-CEE	3									
1020	16	6			10			1020 CLASSE 1	1									
1031	1	6			10			1031 AELE	3									
1030	1				1			1030 CLASSE 2										
CST	631.82 MERRAINS FASSSTAFBE AUS HOLZ							RZT-NDB 44.08										
C01	64				64			001 FRANCE	24				74					
004	1 579			1 579				004 ALLEM.FED	148			148						
1000	1 688	44		1 579	45			1000 M O N D E	178	6		148	24					
1010	1 643			1 579	64			1010 CEE	172			148	24					
1011	45	44			1			1011 EXTRA-CEE	6									
1020	45	44			1			1020 CLASSE 1	6		6							
1021	1				1			1021 AELE										
CST	631.83 BOIS FEUILLARDS, PIEUX, PIQUETS HOLZ F. FASSREIFFEN, PFAEHLE, USW.							RZT-NDB 44.09										
C01	536		421		60		55	001 FRANCE	13		5	211	4					4
C02	4 836	56		4 513	764		2	002 BELG.-LUX.	231	5		15	6					
C03	2 093	10	2 071		420			003 PAYS-PAS	153		111	32	39					2
C04	654		227		356			004 ALLEM.FED	56	18	16							
C05	194	14			180			005 ITALIE	24	2								
C34	1 536				1 536			034 DANEMARK	40				43					
C38	37				6		22	038 AUTRICHE	11				25					
C60	212				206			060 POLOGNE	76				16					
400	66				66			400 ETATSUNIS	16				16					
1C00	10 715	197	2 765	4 905	2 765		79	1000 M O N D E	597	2C	140	249	177					11
1010	722	153	2 719	4 869	1 824		57	1010 CEE	497	16	132	243	90					6
1011	1 248	43	50	36	96		25	1011 EXTRA-CEE	110		3	61	6					6
1020	1 248				1 115			1020 CLASSE 1	68		1		45					6
1021	1 580		5		1 553		22	1021 AELE	52		1		45					6
1030	69	43	15	11				1030 CLASSE 2	7		3	2						
1031	43	43						1031 -FAMA	3		3							
1032	8		8					1032 -AADM	3									
1040	277		30	24	223			1040 CLASSE 3	36		6	4	76					
CST	631.84 BOIS PR MANCHES D'OUTILS ET SIMIL. HOLZ, ZUGERICHT F. WERKZEUGSTIELE							RZT-NDB 44.10										
C03	233		4		279			003 PAYS-PAS	17		1		16					
C04	11	3	7		43		1	004 ALLEM.FED	12	5	6		19					1
C38	43				43			038 AUTRICHE	19				19					
042	180				180			042 ESPAGNE	36				36					
1000	567	3	22	1	539		2	1000 M O N D E	100	5	9		85					1
1010	252	3	12	1	235		1	1010 CEE	31	5	7		18				</	

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C05	48	.	.	.	48	.	005 ITALIE	13	.	.	.	13	.
C08	50	38	.	.	10	2	038 AUTRICHE	27	20	.	.	1	1
C66	178	178	066 POLYMANIE	91	91
ICCC	521	344	29	83	59	7	1000 M O N D E	277	206	23	29	14	5
IC10	287	128	28	83	48	.	1010 CEE	159	95	23	28	13	.
IC11	234	216	1	.	10	7	1011 EXTRA-CEE	118	111	1	.	1	5
IC20	56	35	1	.	10	7	1020 CLASSE 1	27	20	1	.	1	2
IC21	31	38	1	.	10	7	1021 AELF	23	20	1	.	1	2
IC40	178	178	1040 CLASSE 3	91	91
CST	631.86 LAINE DE BOIS, FARINE DE BOIS HOLZWOLLE UND HOLZPFHL							BZT-NDB 44.12					
C01	5 938	.	2 201	3	255	3 479	001 FRANCE	291	.	116	1	21	153
C02	456	1	.	455	.	.	002 BELG.-LUX.	29	.	.	29	.	.
C04	145	916	847	3 011	.	471	004 ALLEM.-FED	343	68	40	204	.	31
C0C	118	10	157	149	.	2	030 SUEDEN	22	2	8	13	.	16
C2P	37	30	.	.	.	348	038 AUTRICHE	18	2
IC00	12 547	957	3 270	4 573	347	4 400	1000 M O N D E	723	72	169	250	26	206
IC10	12 514	917	3 098	4 369	280	3 950	1010 CEE	671	69	160	235	23	184
IC11	533	40	.	204	67	450	1011 EXTRA-CEE	27	3	9	15	3	23
IC20	59	40	172	189	67	450	1020 CLASSE 1	23	3	8	15	3	23
IC21	89	40	157	189	66	447	1021 AELF	51	2	8	15	3	23
IC40	15	.	.	15	.	.	1040 CLASSE 3	1	.	.	1	.	.
CST	631.87 BAGUETTES ET MOULLES EN BOIS HOLZLEISTEN UND HOLZPRIESE							BZT-NDB 44.19					
C01	30	.	6	1	23	.	001 FRANCE	26	.	9	2	13	2
C02	54	32	.	21	1	85	002 BELG.-LUX.	66	44	.	19	65	34
C03	229	.	107	.	34	250	003 PAYS-BAS	133	467	30	123	65	665
C04	626	203	64	110	7	5	004 ALLEM.-FED	1 340	467	86	123	4	665
C05	37	25	.	7	5	11	005 ITALIE	66	49	.	4	.	12
C022	39	26	.	2	36	.	022 POLYUNI	20	36	.	4	.	12
C028	3	.	.	3	.	.	028 NORVEGE	11	.	.	10	.	1
C30	80	29	.	4	47	.	030 SUEDEN	74	31	.	11	32	.
C34	16	.	.	.	13	.	034 DANEMARK	4	.	.	4	10	.
C36	19	2	.	.	13	1	036 SUISSE	99	43	1	1	54	1
C38	22	1	.	1	8	12	038 AUTRICHE	40	1	.	1	11	27
C40	63	63	.	.	5	9	040 PORTUGAL	12	12	.	.	4	6
C62	36	.	.	.	5	22	062 TSCHECOSL	24	14
IC00	1 281	355	178	157	220	331	1000 M O N D E	1 975	682	138	190	209	756
IC10	975	262	177	138	114	284	1010 CEE	1 640	563	137	154	85	701
IC11	305	133	.	19	106	47	1011 EXTRA-CEE	335	119	1	36	124	55
IC20	266	133	.	11	98	24	1020 CLASSE 1	304	119	1	25	118	41
IC21	249	131	.	11	83	24	1021 AELF	286	111	1	25	118	41
IC40	39	.	.	8	9	22	1040 CLASSE 3	30	.	.	10	6	14
CST	632.10 CAISSES ET EMBALLAGES SIMIL. KISTEN, VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ							BZT-NDB 44.21					
C01	2 010	.	1 058	163	744	45	001 FRANCE	401	.	193	38	161	9
C02	145	971	.	1 281	875	18	002 BELG.-LUX.	1 141	404	.	422	311	4
C03	550	491	3 649	.	447	3	003 PAYS-BAS	1 438	115	1 189	134	1	47
C04	541	718	678	2 009	3	136	004 ALLEM.-FED	1 593	137	273	186	1	47
C05	502	456	.	65	7	7	005 ITALIE	118	117	.	13	6	1
C22	242	138	.	25	7	7	022 POLYUNI	24	2	11	5	61	1
C30	129	6	12	42	69	.	030 SUEDEN	73	5	.	5	6	1
C32	97	.	.	92	.	.	032 FINLANDE	11	.	.	11	.	.
C34	99	2	9	4	84	7	034 DANEMARK	48	2	6	1	39	.
C36	193	113	.	.	219	166	036 SUISSE	41	14	1	1	26	6
C38	397	6	.	.	62	1	038 AUTRICHE	34	.	.	6	25	.
C40	465	432	.	.	1	3	040 PORTUGAL	107	101	.	6	1	1
C42	243	227	.	13	.	3	042 ESPAGNE	31	29	.	1	.	1
IC00	15 629	3 682	5 447	3 821	2 565	403	1000 M O N D E	4 130	963	1 634	694	769	70
IC10	13 787	2 672	5 385	3 425	2 079	207	1010 CEE	3 811	775	1 605	646	607	60
IC11	629	1 007	62	376	496	201	1011 EXTRA-CEE	437	190	29	102	10	10
IC20	649	531	53	311	453	201	1020 CLASSE 1	416	178	24	45	159	8
IC21	556	657	46	181	451	181	1021 AELF	358	143	23	27	157	10
IC30	74	69	1	4	.	.	1030 CLASSE 2	13	11	1	1	.	.
IC31	8	6	.	1	.	.	1031 FAMA	1	1	1	1	.	.
IC32	8	6	.	1	.	.	1032 FADM	1	1	1	1	.	.
IC40	119	8	7	61	43	.	1040 CLASSE 3	10	1	2	3	.	.
CST	632.20 OUVRAGES DE TONNELLERIE BOETTCHERWAREN							BZT-NDB 44.22					
C01	376	.	29	13	296	38	001 FRANCE	250	.	7	76	216	26
C02	643	177	.	366	78	27	002 BELG.-LUX.	116	16	.	1	23	1
C03	446	13	278	.	155	214	003 PAYS-BAS	90	11	38	41	.	19
C04	443	76	255	592	25	25	004 ALLEM.-FED	141	46	77	54	17	19
C05	100	23	.	45	25	4	005 ITALIE	32	2	9	6	17	.
C22	528	12	53	427	32	4	022 POLYUNI	58	2	9	44	36	.
C30	558	.	.	.	558	.	030 SUEDEN	36	.	.	1	13	.
C36	181	75	.	9	68	34	036 SUISSE	15	8	.	1	4	2
C40	259	20	.	.	1	1	040 PORTUGAL	82	82	.	.	13	.
C42	21	1	.	20	.	.	042 ESPAGNE	13
C4C	128	6	.	.	.	122	400 ETATSUNIS	27	1	.	.	.	26
IC00	4 853	1 643	615	1 531	1 247	457	1000 M O N D E	883	181	76	201	349	70
IC10	3 086	922	569	1 022	553	273	1010 CEE	629	82	67	137	297	46
IC11	888	448	53	594	454	184	1011 EXTRA-CEE	96	96	9	64	52	30
IC20	753	351	53	495	694	170	1020 CLASSE 1	249	95	9	63	50	9
IC21	581	241	53	455	689	43	1021 AELF	203	93	9	69	50	9
IC30	21	21	1030 CLASSE 2	1	1	1	1	.	.
IC32	21	21	.	15	.	.	1032 F.A. ANM	1	1	1	1	.	.
IC40	90	75	1040 CLASSE 3	4	3	.	1	.	.
CST	632.4C OUVRAGES MEUBLES PR CONSTRUCTION BAUTISCHLER-, ZIMMERMANNARBEIT							BZT-NDB 44.23					
C01	3 433	.	1 653	96	1 486	208	001 FRANCE	2 154	.	873	28	1 156	97
C02	158	1 642	.	745	461	19	002 BELG.-LUX.	1 525	873	.	408	2 240	7
C03	665	1 222	1 922	.	7 113	8	003 PAYS-BAS	2 414	884	4 199	408	2 324	7
C04	301	330	3 175	2 577	.	210	004 ALLEM.-FED	2 516	1 010	1 672	755	1 799	79
C05	449	327	43	3	1 071	29	005 ITALIE	723	1 880	36	8	60	35
C22	180	576	84	195	135	29	022 POLYUNI	600	359	55	1	87	35
C28	187	16	3	53	115	6	028 NORVEGE	70	6	1	8	64	6
C30	5 864	61	184	1 210	4 223	186	030 SUEDEN	2 290	18	67	472	1 667	62
C32	2 339	163	4	24	1 607	541	032 FINLANDE	751	65	2	10	530	174
C34	541	464	272	287	2	1	034 DANEMARK	1 830	500	125	203	1 000	2
C36	678	377	42	16	158	64	036 SUISSE	270	101	19	15	75	60
C38	547	15	34	29	556	5	038 AUTRICHE	857	191	6	628	23	23
C40	42	23	.	14	.	.	040 PORTUGAL	11	6	.	4	1	1
C42	28	20	.	5	.	1	042 ESPAGNE	28	18	3	4	7	1
C48	844	51	242	7	1 048	3 496	048 YUGOSLAV	1 177	12	68	4	397	906
C58	158	48	.	.	111	11	058 ALLEM.-FED	43	10	1	1	.	38
C60	59	23	.	6	.	31	060 POLYMANIE	31</					

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
064	341	18	245	.	5	73	064	HONGRIE	95	5	72	.	1	17	
066	350	.	.	.	131	219	066	ROMANIE	378	.	.	.	24	54	
208	37	066	ALGERIE	107	37	
366	227	34	8	2	162	21	366	MOZAMBIQUE	67	3	1	48	.		
400	489	59	23	58	338	11	400	ETATSUNIS	265	49	18	38	147	13	
404	523	46	.	6	471	.	404	CANADA	131	25	.	6	100	.	
492	136	135	492	SURINAM	70	70	
680	70	.	.	34	.	36	680	FRANCE	20	.	.	8	.	12	
704	49	.	.	37	.	10	704	MALAYSIA	.	.	.	15	1	4	
732	54	.	.	3	51	.	732	JAPON	24	.	4	.	20	.	
1000	67 621	11 897	20 122	5 403	24 195	6 004	1000	M O N D E	26 556	5 578	7 496	2 098	9 294	1 690	
1010	41 006	5 231	17 793	3 414	10 130	4 36	1010	CEE	17 330	4 646	4 780	1 198	4 519	187	
1011	26 615	2 667	2 328	1 987	14 065	5 568	1011	EXTRA-CEE	1 332	1 165	716	899	4 775	1 503	
1020	24 038	2 209	1 700	1 907	13 534	4 588	1020	CLASSE 1	543	550	473	4 672	1 283		
1021	15 736	1 871	1 429	1 800	10 105	5 531	1021	AFLE	526	596	808	3 478	186		
1030	674	271	9	74	198	127	1030	CLASSE 2	253	137	75	61	75		
1031	32	37	.	.	4	.	1031	CLASSE 3	103	103	.	.	.		
1032	198	157	.	.	4	.	1032	CLASSE 3	115	115	.	.	.		
1040	1 875	160	619	4	233	857	1040	CLASSE 3	430	29	141	2	42	196	
CST 632.71 CADRES EN BOIS PR TABLEAUX, ETC MOLZRAMEN F. RILDER / SPIEGEL									BZT-ADR 44.20						
001	4	.	.	.	3	1	001	FRANCE	16	.	2	1	11	2	
002	80	73	.	6	1	.	002	BELG.-LUX.	184	153	1	25	158	1	
003	107	1	10	.	99	1	003	PAYS-BAS	185	58	17	23	158	3	
004	48	31	4	21	10	1	004	ALLEN.FED	101	193	38	128	58	3	
005	64	29	1	1	1	1	005	ITALIE	417	10	2	2	7	3	
022	1	1	022	ROY.UNI	10	15	1	1	1	1	
036	17	4	.	.	2	.	036	SUISSE	13	1	.	.	7	1	
042	17	4	.	.	2	.	042	ESPAGNE	56	1	1	.	.	.	
054	3	.	.	.	3	.	054	EUROPE NO	56	1	
064	3	.	.	.	3	.	064	HONGRIE	23	1	.	.	21	.	
1000	343	154	23	36	122	8	1000	M O N D E	1 089	534	79	180	283	13	
1010	302	133	21	33	113	2	1010	CEE	902	409	68	177	240	8	
1011	101	21	3	5	5	1	1011	EXTRA-CEE	187	125	6	3	19	6	
1020	10	2	2	2	3	1	1020	CLASSE 1	158	17	5	1	10	4	
1021	1	1021	AFLE	37	3	1	.	10	4	
1030	1	.	.	.	3	.	1030	CLASSE 2	3	1	.	.	21	2	
1040	1	.	.	.	3	4	1040	CLASSE 3	25	1	.	.	21	2	
CST 632.72 USTENSILES DE MENAGE EN BOIS HAUSHALTSGERATE AUS HOLZ									BZT-NDB 44.24						
001	57	433	7	9	40	1	001	FRANCE	104	193	23	8	72	1	
002	474	668	254	27	19	11	002	BELG.-LUX.	237	390	16	16	28	9	
003	169	468	57	45	24	26	003	PAYS-BAS	807	83	106	32	213	54	
004	170	183	29	14	29	.	004	ALLEN.FED	275	136	41	7	102	1	
005	255	1	7	.	23	.	005	ITALIE	426	2	8	.	31	1	
022	31	1	.	.	17	4	022	ROY.UNI	46	33	37	2	146	12	
028	9	14	.	.	9	.	028	NORVEGE	130	35	17	2	45	1	
030	5	17	3	1	4	4	030	SUEDE	130	53	53	7	653	12	
034	465	28	20	17	399	1	034	DANEMARK	773	1	3	.	14	2	
036	7	.	1	1	4	1	036	SUISSE	20	14	2	.	12	2	
038	10	.	.	.	12	1	038	AUTRICHE	14	158	2	2	12	1	
042	167	154	1	2	17	68	042	ESPAGNE	119	11	1	1	39	48	
048	148	.	.	.	17	.	048	YOUOSLAV	99	11	.	.	28	.	
058	34	11	24	47	209	11	058	ALL.4.EST	23	11	12	14	53	3	
060	259	2	5	50	98	.	060	POLOGNE	74	6	1	14	53	.	
062	189	21	5	31	10	11	062	TCHECOSL	49	6	8	16	24	3	
064	466	.	5	31	10	.	064	HONGRIE	452	8	22	15	15	.	
068	158	5	.	.	155	.	068	BULGARIE	252	12	3	.	27	.	
664	9	2	.	.	15	.	664	CANADA	15	4	.	.	21	.	
680	6	.	.	.	6	.	680	INDE	25	1	.	.	70	.	
708	28	.	.	.	26	.	708	THAILANDE	13	1	6	.	11	3	
722	72	147	55	28	444	98	722	PHILIPPIN	1	288	99	27	670	132	
736	36	1	1	2	4	4	736	JAPON	19	1	1	2	16	1	
740	11	1	1	5	1	1	740	FORMOSE	14	1	1	1	9	1	
1000	4 535	1 709	477	322	1 628	399	1000	M O N D E	4 637	1 391	610	170	2 137	329	
1010	2 126	1 365	349	1	323	38	1010	CEE	1 701	802	365	64	415	64	
1011	1 423	157	128	231	1 353	361	1011	EXTRA-CEE	1 927	586	245	106	1 722	265	
1020	1 423	357	106	51	934	175	1020	CLASSE 1	2 540	569	210	37	1 513	211	
1021	575	42	45	21	460	7	1021	AFLE	997	91	101	9	772	24	
1030	72	4	5	5	54	5	1030	CLASSE 2	158	13	9	13	117	19	
1040	715	24	18	176	316	181	1040	CLASSE 3	230	14	72	66	92	34	
CST 632.73 TABLETTERIE, PETITE EBENISTERIE BELEUCHTK. / ZIERGEGENST. A. HOLZ									BZT-NDB 44.27						
001	156	33	43	267	21	61	001	FRANCE	377	64	92	30	125	130	
002	261	101	57	97	2	2	002	BELG.-LUX.	542	217	115	427	50	1	
003	510	166	58	174	.	82	003	PAYS-BAS	585	389	122	513	234	19	
004	302	109	27	43	123	.	004	ALLEN.FED	1 742	466	127	183	936	704	
005	40	13	2	8	11	6	005	ITALIE	111	40	4	4	25	12	
022	108	27	1	37	42	1	022	ROY.UNI	391	77	5	111	104	4	
032	3	3	.	.	2	.	032	FINLANDE	36	11	8	8	17	1	
034	358	58	5	67	226	3	034	DANEMARK	1 067	150	17	181	710	6	
036	35	15	4	2	1	4	036	SUISSE	130	63	8	1	44	8	
038	6	.	.	.	1	.	038	AUTRICHE	44	2	.	.	31	7	
042	308	109	13	48	106	32	042	ESPAGNE	10	346	43	102	286	77	
048	188	2	18	5	146	17	048	YOUOSLAV	245	4	10	10	160	66	
054	2	.	.	.	9	.	054	EUROPE ND	24	5	4	.	25	1	
056	37	12	4	1	9	10	056	UR.S.S.	109	40	23	31	25	1	
060	135	8	21	11	6	6	060	ALL.4.EST	129	15	12	15	13	2	
062	15	1	6	2	6	.	062	POLOGNE	66	24	10	17	18	.	
064	7	1	1	3	2	.	064	TCHECOSL	39	2	1	1	11	.	
066	36	.	5	20	1	15	066	HONGRIE	55	7	2	7	8	4	
068	32	.	5	14	1	15	068	ROMANIE	46	7	2	2	3	3	
746	100	2	5	47	37	5	746	BULGARIE	22	11	.	.	2	2	
752	50	22	1	9	9	12	752	KENYA	181	4	21	73	71	12	
400	54	7	2	5	35	5	400	TANZANIE	73	29	9	9	29	14	
502	231	20	8	54	283	34	502	ETATSUNIS	168	26	1	3	23	23	
680	19	9	13	11	22	34	680	FRANCE	664	49	17	82	180	54	
700	22	2	16	3	3	2	700	INDE	382	5	36	24	3	6	
708	40	1	11	11	25	.	708	THAILANDE	58	10	7	36	4	6	
720	40	1	10	11	11	30	720	INDONESIE	3						

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					VALEUR
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1021	547	114	12	115	292	14	1021	1 762	335	35	334	1 014	40
1030	613	87	31	185	224	11	1030	1 182	187	76	337	427	155
1031	73	5	1	1	1	11	1031	38	20	2	2	2	14
1040	340	39	55	143	33	71	1040	673	124	84	196	102	167
CST 632.81 OUTILS, MANCHES, ETC., -FA BCIS WERKZEUGE, FASSUNGEN, USH. A. HOLZ							RZT-NDB 44.25						
001	602		133	82	385	2	001	215		69	25	118	3
002	709	496		38	185		002	239	135	54	26	26	
003	115	487	58		55		003	97	420	140	387		40
004	1 018	43	116	78	12	17	004	203	108	16	18	61	
005	167			6	105		005	70		55	4	4	
022	61	1	52	7			022	11	1	1	1	1	
030	6			4			030	20			12	7	
034	23			17			034	17	2		6	26	
038	103			7		10	038	28			3	23	
048	71			70		1	048	32			17	32	
058	227		168	59			058	59	16	42	17		
062	122	104		18			062	25			18		
068	34	2	4	8			068	28		9	11	12	
1000	3 352	1 138	548	654	933	55	1000	2 104	700	393	535	426	50
1010	2 613	1 019	314	511	771	38	1010	1 726	665	279	456	283	43
1011	77	119	234	147	262	11	1011	283	13	112	79	143	8
1020	373	13	66	71	12	10	1020	167	3	58	28	65	7
1021	208	8	59	28	109	10	1021	3	3				
1030	3						1030	3					
1031	2	2					1031	91	19	42	20	10	
1040	404	104	168	77	50	5	1040						
CST 632.82 CANETTES, Busettes, RCBINES SPULEN, SPINDELN, RCLLEN, A. HOLZ							RZT-NDB 44.26						
001	54		28		25	1	001	33		16		16	1
002	37	19		17	1		002	49	25		22	2	
003	16	1	7		8		003	18	1	7		10	
004	103	31	24	34	5	14	004	181	46	46	33	39	56
005	29		19		15		005	224	25	18	18		
032	267	71		21	126	2	032	17	6			127	8
036							036					3	
1000	520	132	81	84	207	16	1000	609	168	93	90	193	65
1010	236	58	59	59	45	15	1010	358	97	71	69	136	8
1011	282	74	26	25	161	2	1011	255	71	19	21	136	8
1020	282	74	26	25	161	2	1020	27		3			
1021	14	2		4			1021	27		3			
1040							1040	3					
CST 632.89 AUTRES OUVRAGES FN BOIS ANDERE WAREN AUS HOLZ							RZT-NDB 44.28						
001	1 213		787		111	181	001	630		245	77	175	133
002	955	1 686		3 856	2 925	29	002	574	529	934	105	167	15
003	238	1 210	1 79	2 990	2 925	2	003	727	197	730	783	12	
004	304	1 156	978	1 290	2 925	505	004	197	178	543	831	298	
005	1 454	1 050	90	290	290	31	005	113	791	61	30	231	
022	388	184	61	95	17		022	341	138	56	90	22	34
030	695	18	187	418	44		030	671	247	29	133	395	40
034	430	38	108	222	10		034	251	27	59	88	66	11
038	236	14	28	62	28		038	271	15	16	33	119	42
040	1 000	48	8	100	830	14	040	271	22	8	28	202	11
042	67	1	2	61	3		042	28	1	15	5	7	
048	2 806	2 777	3	22	3		048	353	343	4	3	2	
058	1 283	190	734	984	38		058	540	17	7	75	417	31
062	58	4	36	190			062	122	98	2	98		
068	285	27	25	159			068	15	15	12	17	48	
068	209	17	17	145	34		068	77	7	3	52	7	11
064	476	11		343	127		064	155	5		120	30	
066	84			84			066	19			19		
068	67						068	88					
068	67	477					068	86					
068	119				157		068	37				19	
400	570	429	4	23	39	75	400	217	12	12	33	71	93
404	124	48		84			404	38			3	22	1
720	1 042	113	28	313	375	212	720	65	74	23	181	198	179
740	27			27			740	12			10		1
1000	28 702	8 823	3 990	7 460	7 258	1 171	1000	11 924	3 345	1 847	2 869	2 944	919
1010	17 787	4 401	3 649	5 281	3 787	663	1010	7 439	2 246	1 579	1 872	1 294	448
1011	10 913	3 421	3 341	5 011	3 471	501	1011	4 484	1 099	248	916	1 650	29
1020	8 658	3 782	2 59	2 866	2 866	456	1020	3 807	936	223	678	1 515	450
1021	808	328	222	687	1 381	130	1021	1 782	271	182	379	805	145
1030	915	589	3	31	102		1030	201	134	4	12	45	6
1031	75	477			276		1031	77	38			39	
1032	48	69					1032	88	28				
1040	1 323	51	79	854	303	36	1040	480	29	41	306	90	14
CST 633.01 OUVRAGES EN LIEGE NATUREL WAREN AUS NATURKORK							RZT-NDB 45.03						
001	47		14		19	10	001	153		51	12	69	21
002	34			29		5	002	23			21	1	1
003	15	4	23		32		003	107		37	70		
004	129	2	77	4			004	106	20	58	22	39	6
022	7	243	2 782	363	279	2	022	82	3 533	51	3	355	76
042	1 461	628	69	8	170	586	042	2 175	1 423	143	567	3 355	239
204	225	225					204	235					
208	169						208	216					
1000	9 402	3 811	553	371	2 591	2 076	1000	11 845	5 439	820	652	3 885	1 049
1010	5 266	5	115	78	51	17	1010	392	21	167	25	140	29
1011	5 139	3 807	439	293	2 540	2 060	1011	454	418	673	558	3 745	1 020
1020	8 732	3 412	439	293	2 540	2 048	1020	10 974	4 944	673	598	3 745	1 014
1021	7 268	2 784	169	284	2 169	1 462	1021	808	3 540	528	578	3 387	775
1030	405						1030	458					6
1032	169						1032	216					
1040	1						1040	2					
CST 633.02 LIEGE AGGLOMERE, -OUVRAGES PRESSKORK UND WAREN DARAU							RZT-NDB 45.04						
001	1 827		264	6	1 556	1	001	909		136	31	739	3
002	286			266	19		002	197		1	189	7	
003	8 125	7	673	7	452		003	1 762	65	180	235	1 581	
004	18		120	191		18	004	415		101	10	14	
005	3 681		149	4	512		005	10		86	1	421	
022	281	18	57	113	70	30	022	54	37	70	168	174	92
034	10		5		1		034	11		7	1	3	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ		1000 DOLLARS			VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1000	1 640	13	5	1	39	1 582	1000 M C N D F	347	20	7	3	148	160
1010	16	3	2	1	3	1	1010 CEE	16	2	3	2	8	1
1011	1 623	10	2	1	36	1 581	1011 EXTRA-CEE	331	18	3	1	147	158
1020	1 623	10	2	1	36	1 581	1020 CLASSE 1	331	18	3	1	147	158
1021	111	.	2	1	1	107	1021 CLASSE	21	.	3	2	14	14
CST 641.91 PAP / CART. PARCHEMINE, IMITATIONS PERGAMENTPAPIER, -PAPPE, USW.							BZT-NDB 48.03						
001	1 701	.	887	333	463	18	001 FRANCE	910	.	525	157	206	22
002	5 399	1 424	.	2 548	1 327	79	002 BELG.-LUX.	2 347	561	278	1 346	439	1
003	7 850	3 653	1 025	3 129	3 129	43	003 PAYS-BAS	2 458	1 273	547	1 993	885	62
004	5 547	505	929	3 395	128	718	004 ALLEM.FED	3 866	365	31	46	874	748
022	3 847	1 177	1 177	29	523	89	022 ROY.-UNI	1 318	118	16	50	87	101
028	3 759	1 11	29	523	89	109	028 NORVEGE	1 784	10	16	96	224	103
030	3 805	2 444	105	128	116	304	030 SUEDEN	1 055	678	32	306	344	507
036	6 102	1 435	105	2 899	1 457	304	036 FINLANDE	1 659	374	32	206	344	103
038	2 654	435	64	75	2 040	23	038 AUTRICHE	1 451	124	30	41	20	25
050	109	75	25	344	2 601	.	050 SUISSE	121	14	2	128	723	.
062	55	107	.	.	55	.	062 TCHECOSL	22	46	.	.	22	.
400	676	283	.	213	80	24	400 ETATSUNIS	167	72	15	77	18	20
722	145	2	12	70	37	.	722 JAPON	127	9	1	41	12	.
1000	42 159	11 747	3 253	11 388	14 521	1 250	1000 M O N D F	16 447	4 071	1 564	5 314	4 412	1 086
1010	24 748	7 119	2 907	6 804	7 135	779	1010 CEE	10 901	2 737	1 382	3 562	2 406	834
1011	17 414	4 622	346	4 585	7 387	472	1011 EXTRA-CEE	5 546	1 334	182	1 772	2 006	252
1020	16 741	4 346	369	4 278	7 307	472	1020 CLASSE 1	5 546	1 334	182	1 772	2 006	252
1021	13 837	3 906	269	4 125	5 087	448	1021 CLASSE 2	4 520	1 125	137	1 627	1 400	232
1031	1031 FAMA	1	1
1040	677	283	.	314	80	.	1040 CLASSE 3	168	72	.	78	18	.
CST 641.52 PAP / CARTONS SIMPLEMENT CCLLES PAPIER U. PAPPE, ZUSAMMENGELEBT							BZT-NDB 48.04						
001	866	.	408	1 072	290	168	001 FRANCE	231	.	126	1	61	43
002	4 171	3 000	23 400	2 125	25 288	8 857	002 BELG.-LUX.	1 077	700	359	2 700	16	2
003	3 357	6 880	221	1 131	131	131	003 PAYS-BAS	6 061	611	2 731	87	611	919
004	45	4	8	33	5	102	004 ALLEM.FED	1 011	251	87	611	6	62
005	303	4	69	118	5	102	005 ITALIE	17	4	7	41	6	52
022	118	114	4	5	2	164	022 ROY.-UNI	128	25	26	4	4	52
028	1 118	871	174	327	319	164	028 NORVEGE	1 282	25	24	40	106	35
030	6 766	622	884	850	4 208	202	030 SUEDEN	4 663	205	115	40	106	77
032	118	7	11	87	20	20	032 FINLANDE	1 304	115	176	173	790	50
034	244	7	11	31	41	245	034 DANEMARK	79	15	7	1	26	2
036	715	126	85	622	31	41	036 SUISSE	148	193	15	9	17	107
038	211	59	341	830	35	77	038 AUTRICHE	193	48	26	19	364	37
400	1 250	25	7	77	400	77	400 ETATSUNIS	620	15	26	178	364	37
722	84	722 CANADA	15	.	1	1	14	.
1000	83 840	11 627	25 363	4 989	31 797	10 064	1000 M O N D F	12 272	1 945	3 256	1 500	4 245	1 328
1010	72 076	9 978	24 036	3 197	25 689	9	1010 CEE	9 295	1 566	2 950	970	2 783	1 026
1011	11 571	1 649	1 326	1 792	6 107	887	1011 EXTRA-CEE	2 977	378	304	530	1 462	302
1020	11 551	1 645	1 201	1 707	6 107	887	1020 CLASSE 1	2 929	375	275	511	1 462	302
1021	3 404	1 002	257	505	1 064	572	1021 CLASSE 2	586	249	74	159	307	198
1040	211	126	85	.	.	.	1040 CLASSE 3	48	29	29	1	.	.
CST 641.53 PAP / CART. SIMPL. CNDULES ETC PAPIER / PAPPE, GEWELLT, GEKREPPT							BZT-NDB 48.05						
001	791	.	203	42	339	207	001 FRANCE	233	.	67	12	61	93
002	6 210	2 077	2 989	3 818	6 019	278	002 BELG.-LUX.	1 242	513	1 057	1 139	33	5
003	5 510	2 998	709	1 416	9	278	003 PAYS-BAS	1 874	114	670	1 085	155	5
004	5 698	2 655	57	36	130	130	004 ALLEM.FED	1 850	946	217	532	22	83
005	2 444	3	43	212	56	130	005 ITALIE	186	144	17	13	77	16
022	2 534	1 811	380	290	2 468	127	022 ROY.-UNI	278	499	91	74	16	29
028	2 534	1 811	380	290	2 468	127	028 NORVEGE	278	499	91	74	16	29
030	8 881	1 345	591	184	2 961	146	030 SUEDEN	1 728	395	75	714	515	79
032	147	1	146	146	28	28	032 FINLANDE	1 021	106	109	39	767	38
034	1 005	416	115	299	148	10	034 DANEMARK	41	371	90	118	25	14
036	353	3	45	292	10	10	036 SUISSE	618	2	37	1	81	5
038	209	.	209	.	.	.	038 AUTRICHE	65	65	12	11	1	1
042	44	.	44	.	.	.	042 ALLEM.FED	12	12	11	11	1	1
066	56	.	56	.	.	.	066 ROUMANIE	11	97	11	11	1	1
400	1 118	55	71	203	566	223	400 ETATSUNIS	770	46	190	300	137	137
722	62	60	.	2	.	.	722 CANADA	21	15	2	2	.	.
1000	40 509	10 266	5 331	10 204	13 598	1 110	1000 M O N D F	11 256	3 217	1 467	2 931	3 086	555
1010	22 466	725	3 958	5 286	6 905	592	1010 CEE	5 884	1 717	970	1 604	1 307	286
1011	18 044	4 541	1 373	4 918	6 693	519	1011 EXTRA-CEE	5 371	1 500	496	1 327	1 779	269
1020	17 735	4 541	1 379	4 653	6 693	519	1020 CLASSE 1	5 290	1 484	484	1 251	1 779	269
1021	12 637	4 681	867	4 264	3 153	298	1021 CLASSE 2	3 290	1 278	329	1 018	712	132
1040	309	44	265	.	.	.	1040 CLASSE 3	88	12	12	76	.	.
CST 641.94 PAP / CART. SIMPL. REGLES ETC PAPIER / PAPPE, LINITERT, KARIERT							BZT-NDB 48.06						
001	12	.	4	.	7	1	001 FRANCE	12	.	7	.	3	2
003	19	.	17	.	25	25	003 PAYS-BAS	19	4	15	.	4	3
004	43	12	3	3	25	25	004 ALLEM.FED	76	34	5	4	3	3
022	19	7	2	2	4	4	022 ROY.-UNI	19	19	2	1	7	4
036	19	1	1	1	28	1	036 SUISSE	19	12	4	1	15	1
038	16	1	038 AUTRICHE	12	12	1	10	1	1
400	16	15	.	.	.	1	400 ETATSUNIS	95	86	2	1	6	6
1000	152	38	29	5	45	35	1000 M O N D F	284	150	40	7	22	65
1010	79	14	3	3	12	26	1010 CEE	110	39	27	4	5	35
1011	73	24	5	2	33	9	1011 EXTRA-CEE	172	111	12	2	17	30
1020	73	24	5	2	33	9	1020 CLASSE 1	172	111	12	2	17	30
1021	56	10	5	1	32	8	1021 CLASSE 2	76	24	10	17	23	
CST 641.95 PAP / CART. COUCHES ETC SF RR IMPRESS PAPER / PAPPE, GESTPICH, USW. AUSG. DRUCKPAP							BZT-NDB 48.07B						
001	10 590	.	4 208	1 055	1 042	4 685	001 FRANCE	4 837	.	1 595	534	686	2 018
002	10 835	4 813	.	5 003	8 750	1 260	002 BELG.-LUX.	15 593	3 554	2 741	8 131	1 67	1 67
003	11 591	1 266	5 336	4 521	4 521	948	003 PAYS-BAS	5 912	1 020	1 765	2 56	466	2 179
004	74 900	11 181	4 627	8 432	2 942	2 942	004 ALLEM.FED	14 850	5 849	3 301	3 411	458	2 179
005	4 174	2 1	668	1 258	3 291	935	005 ITALIE	2 023	767	356	1 195	3 209	1 078
022	8 110	2 1	668	1 258	3 291	935	022 ROY.-UNI	8 104	2 266	356	1 195	3 209	1 078
026	3	3	026 IRLANDE	12	12	1	1	54	130
028	3 352	633	2	2 034	154	2	028 NORVEGE	775	775				

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					VALEUR
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
4CC	18	4 567	3 540	3 218	3 572	2 696	400 ETATSUNIS	12 544	3 415	1 267	1 399	3 705	2 774
404	1	338	41	748	101	570	CANADA	639	17	58	53	300	211
732	144	41	11	11	3	55	732 JAPON	198	44	13	10	76	55
1CCC	155	484	40	335	25 714	35 520	1000 M O N D E F	75 851	20 881	10 466	13 487	22 984	11 878
1010	73	488	19	826	14 515	14 477	1010 CEE	42 955	11 191	7 198	6 951	11 836	5 778
1011	61	596	20	513	11 220	20 643	1011 EXTRA-CEE	16 936	5 690	3 468	6 531	11 148	6 099
1020	61	596	20	513	11 220	20 643	1020 CLASSE 1	36 793	9 662	3 380	6 505	11 148	6 098
1021	42	303	10	454	2 627	12 518	1021 AELE	18 845	5 102	1 029	4 033	6 193	2 482
1030	91	91	2	78	78	78	1030 CLASSE 2	77	26	26	26	26	1
1040	383	2	303	78	78	78	1040 CLASSE 3	116	2	98	26	26	1
CST	641.96 PLAQUES FILTRANTES EN PATE A PAPIER FILTERPLATTEN, PAPIERHALSTOFF						BZT-NDB 48.08						
001	37	37	3	3	26	0	001 FRANCE	49	4	4	4	36	9
002	360	462	13	142	4	4	002 ALLEM.FED	748	414	161	138	4	35
003	153	42	74	7	2	2	003 PAYS-BAS	127	40	54	2	4	27
004	220	111	15	14	10	20	004 ALLEM.FED	214	125	33	16	24	16
005	22	1	1	1	1	21	005 ITALIE	17	1	1	1	24	16
1CCC	1	270	630	264	162	61	1000 M O N D E F	1 178	586	262	157	70	103
1010	851	466	160	145	26	54	1010 CEE	801	416	167	138	36	44
1011	420	165	134	17	35	60	1011 EXTRA-CEE	376	165	95	19	34	59
1020	420	165	134	17	35	60	1020 CLASSE 1	576	169	95	19	34	59
1021	396	164	111	17	35	69	1021 AELE	362	168	88	19	28	59
CST	641.97 PAP. TENTURE, LINCROSTA, VITRAUPH. PAPIERTAPETEN, LINCRUSTA, LSW.						BZT-NDB 48.11						
001	1	638	508	1	44	806	001 FRANCE	1 484	2 031	462	43	566	413
002	7	460	1 803	1	806	2 502	002 BELG.-LUX.	3 958	40	674	883	883	368
003	4	675	667	1	519	1 930	003 PAYS-BAS	1 840	363	363	1 031	1 031	406
004	7	008	1 646	1	1 000	1 514	004 ALLEM.FED	4 732	1 871	872	772	94	1 217
005	154	49	2	2	101	2	005 ITALIE	153	55	2	2	94	21
022	5	058	828	476	981	1 150	022 ROY-UNI	4 827	1 409	809	487	831	1 291
028	23	23	26	26	19	26	028 NORVEGE	46	23	1	1	45	14
030	345	34	4	10	108	189	030 SUED	295	41	3	8	73	170
032	157	7	7	7	117	36	032 FINLANDE	73	3	2	2	38	33
034	975	1	28	28	331	608	034 DANEMARK	596	12	5	24	335	231
042	4	1	3	3	19	15	042 PORTUGAL	11	1	1	1	17	13
042	10	6	4	4	4	4	042 ESPAGNE	39	31	3	3	5	5
400	271	1	1	1	113	113	400 ETATSUNIS	379	35	6	1	214	123
404	80	2	5	23	22	28	404 CANADA	84	3	3	25	26	23
728	4	10	78	4	38	38	728 COREE SUD	279	34	86	1	14	145
732	60	10	78	4	38	38	732 JAPON	279	34	86	1	14	145
1000	27	501	3 702	3 493	7 468	5 066	1000 M O N D E F	18 886	5 567	2 625	2 044	4 185	4 465
1010	20	335	2 823	2 944	5 354	3 121	1010 CEE	12 167	3 997	1 699	1 493	2 574	2 404
1011	7	167	873	544	1 144	1 938	1011 EXTRA-CEE	6 720	1 570	926	221	1 611	2 062
1020	7	167	873	544	1 144	1 938	1020 CLASSE 1	6 720	1 570	926	221	1 611	2 062
1021	6	481	1 657	365	517	1 721	1021 AELE	5 800	1 465	821	520	1 274	1 720
1030	4	4	1	1	1	7	1030 CLASSE 2	18	3	3	2	13	13
1032	4	4	1	1	1	4	1032 A.A.ADM	4	1	1	1	4	4
1040	4	4	1	1	1	4	1040 CLASSE 3	4	1	1	1	4	4
CST	642.11 EMBALLAGES EN PAPIER OU CARTON PAPIERSCHACHTELN, -SAECKE, USW.						BZT-NDB 48.16						
001	12	898	2 620	425	9 572	281	001 FRANCE	5 640	2 201	1 554	269	3 515	302
002	23	285	6 540	12 963	3 934	448	002 BELG.-LUX.	7 144	812	6 608	3 764	5 949	230
003	17	556	18 900	16 426	105	1 050	003 PAYS-BAS	12 725	2 508	6 398	2 897	5 246	399
004	14	515	2 597	5 279	2 699	2 699	004 ALLEM.FED	8 714	1 626	81	82	349	1 511
005	2	961	187	526	4	4	005 ITALIE	2 138	240	191	634	125	35
022	3	153	206	2 518	33	33	022 ROY-UNI	1 225	201	148	31	160	71
028	3	153	206	2 518	33	33	028 NORVEGE	46	23	1	1	45	14
030	1	875	407	358	913	95	030 SUED	201	18	31	135	418	60
032	1	103	7	15	74	74	032 FINLANDE	89	5	5	5	474	5
034	1	885	52	4	130	687	034 DANEMARK	548	35	5	114	309	5
036	1	762	378	28	287	1 044	036 SUISSE	1 521	268	36	19	304	894
038	346	66	9	10	280	28	038 AUTRICHE	184	21	4	6	125	28
042	88	1	14	14	18	18	042 ESPAGNE	18	1	1	1	4	18
046	40	1	4	4	34	34	046 MALTE	18	1	1	1	4	18
058	2	678	225	410	1 208	577	058 ALL.M.EST	25	1	6	16	16	2
400	624	14	4	4	8	258	400 ETATSUNIS	1 557	267	226	622	324	158
624	14	14	4	4	8	258	624 ISRAEL	27	3	3	3	23	3
732	109	108	108	108	7	7	732 JAPON	19	1	1	1	7	7
800	109	108	108	108	7	7	800 AUSTRALIE	31	30	30	30	7	3
1000	103	840	17 058	25 197	23 072	33 245	1000 M O N D E F	42 761	8 612	10 182	8 591	12 012	3 364
1010	92	011	15 575	24 304	18 763	29 858	1010 CEE	36 361	7 567	9 647	7 011	10 059	2 082
1011	11	125	1 483	304	4 328	3 387	1011 EXTRA-CEE	6 400	1 045	541	1 580	1 953	1 282
1020	11	125	1 483	304	4 328	3 387	1020 CLASSE 1	6 400	1 045	541	1 580	1 953	1 282
1021	11	645	1 456	386	4 289	3 177	1021 CLASSE 1	6 332	1 030	533	1 563	1 930	1 276
1021	11	617	1 144	351	3 053	2 701	1021 AELE	4 522	1 723	270	914	1 521	1 094
1030	34	5	1	1	1	7	1030 CLASSE 2	40	1	1	1	23	2
1032	2	2	1	1	1	4	1032 A.A.ADM	2	1	1	1	4	4
1040	148	6	7	7	1	95	1040 CLASSE 3	30	7	7	17	7	4
CST	642.12 CARTONNAGES DE BUREAU ET SIMIL. PAPPAREN F. BUEPCE, LAEDEN, USW.						BZT-NDB 48.17						
001	19	57	2	11	5	1	001 FRANCE	26	16	4	3	3	3
002	56	2	35	95	18	18	002 BELG.-LUX.	89	3	87	87	20	20
003	61	37	16	5	3	3	003 PAYS-BAS	61	6	35	9	9	2
004	14	13	1	1	13	13	004 ALLEM.FED	98	60	27	9	9	2
005	18	5	1	1	1	1	005 ITALIE	13	1	1	1	3	3
036	29	27	2	1	1	1	036 SUISSE	11	5	1	1	3	3
400	29	27	2	1	1	1	400 ETATSUNIS	34	29	3	3	1	1
1000	310	89	68	110	37	6	1000 M O N D E F	359	110	84	109	37	10
1010	244	55	63	104	20	4	1010 CEE	287	80	78	101	23	5
1011	64	34	5	6	17	2	1011 EXTRA-CEE	70	32	7	7	14	5
1020	63	34	4	6	17	2	1020 CLASSE 1	70	32	7	7	14	5
1021	31	7	2	5	15	2	1021 AELE	32	9	2	7	11	3
1040	148	6	7	7	1	95	1040 CLASSE 3	30	7	7	17	7	4
CST	642.20 ARTICLES DE CORRESPONDANCE SCHREIBWAREN						BZT-NDB 48.14						
001	235	460	41	8	178	8	001 FRANCE	279	320	62	18	184	15
002	1 908	52	575	1 433	209	1 6	002 BELG.-LUX.	1 204	482	870	205	205	2
003	342	119	135	168	37	37	003 PAYS-BAS	751					

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
042	11	4	4	1	.	2	042	ESPAGNE	26	9	10	2	5	
058	390	.	224	166	.	.	058	ALL.-W.-EST	131	.	65	66	14	
064	27	.	1	17	27	.	064	ALGERIE	13	.	2	32	14	.	.	.	17		
060	59	19	1	17	6	.	400	ETATSUNIS	103	36	2	32	14		
1000	4 560	803	1 052	1 917	644	144	1000	M O N D E	3 943	825	358	1 294	720	240	240	240	240		
1010	3 572	715	765	1 614	426	52	1010	CEE	3 029	689	704	1 079	423	121	119	119	119		
1011	988	88	287	303	218	57	1011	EXTRA-CEE	174	155	155	215	328	110	110	110	110		
1020	567	87	63	190	190	92	1020	CLASSE 1	771	134	134	143	284	94	94	94	94		
1021	488	63	58	114	190	73	1021	AFLE	624	87	76	104	263		
1030	3	1	1	1	1	.	1030	CLASSE 2	9	2	6	6	1		
1040	418	.	224	167	27	.	1040	CLASSE 3	144	.	65	66	13		
CST 642.30 REGISTRES, CAHIRS, CAPNETS, ETC REGISTER, HEFTE, ORDNFF, LSW.													BZT-NDB 49.18						
001	633	.	219	100	204	110	001	FRANCE	757	136	344	127	164		
002	624	439	.	174	9	2	002	BELG.-LUX.	577	136	276	276	276	276	276	276	276		
003	1 750	116	950	14	660	14	003	PAYS-BAS	1 262	113	1 075	350	27		
004	2 126	574	417	885	250	250	004	ALLEM.-FED	2 669	596	577	654	395		
005	437	298	81	21	37	.	005	ITALIE	552	403	578	26	45		
022	153	30	61	41	11	10	022	ROY.-UNI	289	69	77	93	29		
026	9	026	IRLANDE	22		
028	9	028	NORVEGE	20		
030	36	8	5	12	2	7	030	SUEDE	70	17	11	25	4		
034	19	3	4	6	3	3	034	DANEMARK	28	5	8	8	4		
036	111	29	17	7	16	40	036	SUISSE	267	83	41	16	27		
038	15	1	1	774	7	3	038	AUTRICHE	427	21	167	279	17		
038	1 285	1	510	774	9	3	038	ALL.-W.-EST	447	167	23	63	20		
400	86	15	7	22	9	3	400	ETATSUNIS	178	62	23	63	10		
720	18	2	1	12	.	3	720	CHINE P.P	12	2	8	8	2		
732	183	193	74	32	37	47	732	JAPON	513	251	93	46	61		
740	23	.	1	2	10	10	740	HONG KONG	27	.	1	4	15		
1000	7 701	1 713	2 362	2 117	1 007	507	1000	M O N D E	8 048	1 348	2 508	1 672	699	921	921	921	921		
1010	5 561	1 427	1 668	1 180	910	176	1010	CEE	6 117	1 071	2 071	1 087	525	589	589	589	589		
1011	2 142	287	695	937	97	126	1011	EXTRA-CEE	1 931	503	437	585	174	237	237	237	237		
1020	787	283	174	130	87	113	1020	CLASSE 1	1 428	495	263	288	158	223	223	223	223		
1021	341	73	91	74	40	63	1021	AFLE	1 705	177	146	156	77	150	150	150	150		
1030	24	1	1	2	10	10	1030	CLASSE 2	32	3	2	5	7		
1031	1	1	1	1	1	1	1031	EAMA	1	1	1	1	1		
1040	1 332	3	520	805	1	3	1040	CLASSE 3	472	5	173	291	1	2	.	.	.		
CST 642.91 PAPIER A CIGARETTES A FORMAT ZIGARETTENPAPIER, ZUGFSCHNITTEN													BZT-NDB 48.10						
001	1 553	.	841	616	32	64	001	FRANCE	1 765	.	946	61	73		
002	804	.	20	202	2	.	002	BELG.-LUX.	1 740	.	24	1 735	4		
003	80	.	25	12	.	92	003	PAYS-BAS	160	11	31	13		
004	150	21	20	97	.	.	004	ALLEM.-FED	160	11	31	13		
005	37	.	.	97	.	.	005	ITALIE	130	.	130	7	15		
022	42	.	22	6	14	.	022	ROY.-UNI	41	.	19	7	15		
038	81	26	13	162	14	14	038	AUTRICHE	87	19	15	166	178	26	.	.	.		
400	353	.	14	163	153	.	400	ETATSUNIS	385		
1000	3 109	48	935	1 698	257	171	1000	M O N D E	4 346	32	1 046	2 741	323	204	204	204	204		
1010	2 625	21	497	1 526	35	156	1010	CEE	3 819	12	1 001	2 563	65	178	178	178	178		
1011	483	26	49	172	222	14	1011	EXTRA-CEE	526	15	45	177	258	26	26	26	26		
1020	482	26	49	171	222	14	1020	CLASSE 1	526	19	45	177	258	26	26	26	26		
1021	124	26	35	171	56	.	1021	AFLE	129	19	30	8	72		
1030	1	1	1	1	1	.	1030	CLASSE 2	1	1	1	1	1		
CST 642.92 PAPIERS A FORMAT PR DUPLICATION VERVIELFAELTPAPIER, ZUGESCHNITTEN													BZT-NDB 48.13						
001	150	.	134	1	15	.	001	FRANCE	207	.	178	2	25	2	.	.	.		
002	34	.	.	19	4	11	002	BELG.-LUX.	64	15	44	8	11		
003	310	3	262	1	2	43	003	PAYS-BAS	473	.	386	3	70		
004	995	403	253	205	2	135	004	ALLEM.-FED	2 646	1 339	542	395	14		
005	36	29	1	4	.	.	005	ITALIE	104	83	104	4	14		
022	641	272	92	91	122	74	022	ROY.-UNI	1 562	626	282	218	219	217	217	217	217		
030	19	.	1	1	14	4	030	SUEDE	29	1	2	2	23		
034	178	26	7	48	65	32	034	DANEMARK	357	89	11	93	108	56	56	56	56		
036	34	3	5	10	15	15	036	SUISSE	150	41	12	23	38		
038	138	3	21	22	15	15	038	AUTRICHE	219	54	28	12	93		
400	366	87	30	92	161	161	400	ETATSUNIS	953	209	76	25	168	385	385	385	385		
404	7	404	CANADA	16	8	6	6	2		
732	7	732	JAPON	24	.	2	14	1		
1000	2 917	829	308	397	333	550	1000	M O N D E	6 724	2 463	1 528	853	604	1 276	1 276	1 276	1 276		
1010	1 525	435	650	226	25	189	1010	CEE	3 494	1 428	1 109	445	50	462	462	462	462		
1011	524	355	650	171	309	361	1011	EXTRA-CEE	3 230	1 035	419	408	554	814	814	814	814		
1020	1 389	355	156	168	309	361	1020	CLASSE 1	3 222	1 035	419	405	554	814	814	814	814		
1021	1 011	306	125	154	227	199	1021	AFLE	2 317	1 811	337	357	385	427	427	427	427		
1040	5	1040	CLASSE 3	7	.	4		
CST 642.93 AUT. PAP / CART. DEC. PR USAGF DETERMINAF AND. PAPIERE / PAPPEN, ZUGESCHNITTEN													BZT-NDB 48.15						
001	883	.	437	268	2 733	445	001	FRANCE	2 470	.	550	500	737	785	785	785	785		
002	727	.	.	4 504	1 26	80	002	BELG.-LUX.	4 230	.	1 778	1 231	144		
003	596	2 561	6 384	11 519	377	377	003	PAYS-BAS	5 323	316	2 145	2 645	207		
004	573	2 374	1 791	2 610	1 793	.	004	ALLEM.-FED	6 140	1 738	1 219	1 725	1 450		
005	2 630	1 847	453	70	265	.	005	ITALIE	1 176	778	151	295	582		
022	2 620	390	247	425	364	594	022	ROY.-UNI	2 213	168	36	124	15		
028	4 10	433	140	477	477	71	028	NORVEGE	477	168	56	24	191		
030	19	.	1	1	14	4	030	SUEDE	29	1	2	2	23		
032	1 555	73	174	554	7	709	032	FINLANDE	1 064	164	55	2							

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
CST	642.54 TAMBOLPS, ROBINES, BLSFTTES / STIHL. COLLEA, SOULEN A. PAPIER / PAPPÉ							BZT-NDB 48.20					
C01	1 379		795	221	209	154	001 FRANCE	628		304	183	105	36
C02	1 375		233	220	209		002 BELG.-LUX.	213		125	175	34	
C03	1 620	285	1 115	575	220	36	003 PAYS-BAS	683	203	188	232	42	
C04	1 331	458	425	77	18		004 ALLEM-FED	777	282	236	232	27	
C05	37			6	18		005 ITALIE	29	9		3	17	
C22	134	55		77	1		022 ROY-UNI	42	19		59	1	
C3C	33			31	56		03C SUISSE	10			9		
C38	33				56		018 AUTRICHE	1				18	
C62	43	24			12		062 TCHECOSL	15	8		7		
400	140	P	96	22	12		400 ETATSUNIS	152	7	100	33	10	
1000	5 741	562	2 343	1 167	574	195	1000 M O N D E	2 623	584	1 039	649	284	67
1010	5 347	535	2 755	1 031	496	191	1010 CEE	2 331	548	920	544	248	62
1011	420	63	104	136	78	5	1011 EXTRA-CEE	292	36	110	106	36	
1020	388	70	109	136	78	5	1020 CLASSE 1	277	28	103	106	36	4
1021	237	57	3	111	66		1021 AELE	120	20	3	71	26	
1040	33	24					1040 CLASSE 3	15	8				
CST	642.56 ALT. OLVRAGES PATE / PAPIER / CARTON AND. WAREH AUS PAPIER CD. PAPPÉ							BZT-NDB 48.21					
C01	5 407		703	81	4 333	790	001 FRANCE	2 423		578	197	1 335	313
C02	2 170	1 495		2 421	4 325	25	002 BELG.-LUX.	2 975	801	1 581	497	16	
C03	18 412	7 804	6 312	4 398	194	194	003 PAYS-BAS	6 688	1 999		2 317	107	
C04	15 623	11 363	1 906	5 269	692	1 085	004 ALLEM-FED	12 256	4 874	1 789	4 623	970	
C05	4 000	2 916	301	692	239		005 ITALIE	1 905	1 261	167	85	302	
C22	2 071	568	323	427	514		022 ROY-UNI	2 283	275	678	487	287	
C26	2 076	410	28	65	523		026 DANEMARK	276	10				
C28	1 910	201	70	856	55		028 NORVEGE	203	16	25	334	169	
C30	359	258	77	31	3		030 SUENE	1 091	177	57	388	440	
C32	6 426	2 306	114	38	6 194	3	032 FINLANDE	1 477	47	34	10	2	
C34	644	265	67	37	1 194	3	034 DANEMARK	1 652	314	48	73	1 478	6
C38	738	51	13	11	276		036 SUISSE	1 078	314	151	105	376	132
C42	8	2	1	1	3		038 AUTRICHE	485	33	33	19	243	157
C48	84	13		60	11		042 ESPAGNE	12	6	2	1	2	
C50	137				137		048 YUGOSLAV	40	5		30	5	
C58	1 137	13	146	1 459			053 GRECE	375	3	71	278		74
C62	200		199	1	3		058 ALL.M.-EST	36		34	1	1	
400	1 795	305	56	142	974	301	062 TCHECOSL	2 884	662	127	327	1 401	367
404	69	49	1	1	17		400 ETATSUNIS	67	3	3	1	14	3
664	18	3		90	18		404 CANADA	15					
732	18	2		1	2		664 JAPON	400	51	27	81	207	34
740							740 HONG KONG	10	3	1	2	2	
1000	71 151	26 026	10 573	11 125	20 203	3 224	1000 M O N D E	38 644	11 243	6 661	8 513	9 547	2 680
1010	52 612	23 782	9 222	8 070	6 939	1 543	1010 CEE	27 227	9 015	779	6 486	4 541	1 406
1011	18 412	7 804	1 351	3 055	10 264	1 630	1011 EXTRA-CEE	11 416	891	2 027	2 008	1 274	1 274
1020	16 500	2 220	806	593	10 258	1 623	1020 CLASSE 1	10 576	2 201	772	4 988	2 63	1 274
1021	13 845	1 573	665	1 308	9 159	1 160	1021 AELE	7 339	1 331	580	1 289	3 358	781
1030	13	4	1	2	3		1030 CLASSE 2	37	20	2	4	4	7
1040	2 026	14	545	1 460	4		1040 CLASSE 3	401	7	107	280	4	3
CST	651.11 FILS SOIE NON COND. VENTE DETAIL SEIDENGARNE, N. F. EINZELVERKAUF							BZT-NDB 50.04					
C01	30	1	1	2	26	1	001 FRANCE	471		21	44	381	25
C04	38				29		004 ALLEM-FED	623	15	12	1	474	5
C05	37	9			24	3	005 ITALIE	11	136	6			
C22	37				24		022 ROY-UNI	643		37	14	382	40
C36	6				6		036 SUISSE	94				89	5
720							720 CHINE R.P						
1000	116	19	4	3	85	5	1000 M O N D E	1 918	333	95	61	1 344	85
1010	76	2	2	2	55	3	1010 CEE	1 149	158	58	47	1 386	30
1011	43				30	2	1011 EXTRA-CEE	771	176	37	14	488	56
1020	37				24	3	1020 CLASSE 1	674	175	37	14	398	50
1021	37				26		1021 AELE	661	175	37	14	395	40
1040	6				6		1040 CLASSE 3	95				90	5
CST	651.12 FILS BOURRE SOIE NON COND. VENTE DET. SCHAPPESEIDENGARNE, N. F. EINZELVERKAUF							BZT-NDB 50.05					
C01	2					2	001 FRANCE	23		4		1	18
C04	29	5	73	1			004 ALLEM-FED	560	89	456	18	397	
C05	56	15	5	36			005 ITALIE	622	175	49	1	397	
C36	107	1	1	102			036 SUISSE	1 343	60	10	18	1 253	2
404	6			17		6	404 CANADA	58					58
720	157	14	5	17		121	720 CHINE R.P	1 278	118	33		150	977
1000	358	39	34	2	154	120	1000 M O N D E	3 897	445	553	35	1 808	1 056
1010	99	20	1	1	37	2	1010 CEE	1 208	264	509	17	399	19
1011	271	15	6	1	117	12	1011 EXTRA-CEE	1 670	181	47	18	1 409	1 037
1020	114				100	7	1020 CLASSE 1	1 410	63	10	18	1 250	60
1021	157				17		1021 AELE	1 352	68	10	18	1 250	2
1040	107	14	5	17		121	1040 CLASSE 3	1 278	118	33		150	977
CST	651.13 FILS BOURRETTE NON COND. VENTE DET. BOURRETTESEIDENGARNE, N. F. EINZELVERKAUF							BZT-NDB 50.06					
C02	9		2	7			002 BELG.-LUX.	28	1		5	22	
C05	9	1	2	6			005 ITALIE	34	4			27	
C36	8			7			036 SUISSE	24			3	21	
1000	28	1	2	3	20	2	1000 M O N D E	89	5	3	7	70	4
1010	18		2	2	13		1010 CEE	62			5	49	
1011	10			1	7		1011 EXTRA-CEE	28			3	21	
1020	8			7			1020 CLASSE 1	24				21	
1021	8			7			1021 AELE	24				21	
1040	2					2	1040 CLASSE 3	4				21	
CST	651.14 FILS SOIE / BOURRE / ETC PR VENTE DET. SFIDENGARNE, USW. F. EINZELVERKAUF							BZT-NDB 50.07					
C01	2		2	1			001 FRANCE	17		6	7	3	1
C02	13		1	1			002 BELG.-LUX.	337			381	12	
C03	1		2				003 PAYS-BAS	10		10			
C04	11	1	9				004 ALLEM-FED	284	23	62	196		
C22	6			6			022 ROY-UNI	18	1	2		10	
C36							036 SUISSE	141	1	11	121	5	6
400							400 ETATSUNIS	20	5			15	
1000	34	1	5	25	2	1	1000 M O N D E	845	31	91	706	22	35
1010	27		5	19	2		1010 CEE	707	24	79	585	15	4
1011	7			6			1011 EXTRA-CEE	179	7	13	122	7	30
1020	7			6			1020 CLASSE 1	178	6	13	122	7	30
1021	7			6			1021 AELE	159	2	12	122	7	30
1030							1030 CLASSE 2	1	1				

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				
CST 651.15 POIL MESSINE, IMITAT. DE CATGUT MESSINAHAAR, KATGUTNACHAHMUNGEN													BZT-NDB 50.04				
400	400 ETATSUNIS	15	7	3	.	.	2	3		
1000	1000 M O N D E	27	7	3	.	.	4	13		
1010	1010 CEE	16	6	.	.	.	4	6		
1011	1011 EXTRA-CEE	21	7	3	.	.	7	7		
1020	1020 CLASSE 1	21	7	3	.	.	7	7		
1021	1021 AELE	7	7	7		
CST 651.21 FILS LAINE CARDEE NON COND. VENTE DET. STREICHGARNE A. WOLLE, N. F. EINZELVERKAUF													BZT-NDB 53.06				
C01	1 334	.	744	69	512	9	071 FRANCE	3 404	.	1 450	147	1 335	37	37			
C02	4 461	275	.	2 467	1 263	52	002 BELG.-LUX.	16 449	1 132	.	2 211	3 323	214	1			
C03	1 266	31	1 041	.	152	16	003 PAYS-BAS	1 164	30	2 475	103	1 377	10	1			
C04	166	4	5	141	157	14	004 ALLEM.FED	134	14	14	403	107	107	1			
C05	1 690	13	331	128	1 218	53	005 ITALIE	2 759	34	417	215	2 103	315	12			
C22	137	45	2	26	7	4	022 ROY.-JNL	714	279	.	21	26	12	12			
C28	9	.	.	5	3	4	028 NORVEGE	24	.	.	12	12	12	12			
C30	3	.	.	.	3	.	030 SUED	13	.	.	.	1	1	1			
C34	3	.	.	.	5	.	034 DANEMARK	10	.	.	.	10	10	10			
C36	36	2	1	.	33	.	036 SUISSE	130	6	2	.	127	46	2			
C38	21	.	.	.	20	1	038 AUTRICHE	47	.	.	.	46	46	46			
400	4	.	.	4	.	.	400 ETATSUNIS	13	.	11	.	.	.	2			
1000	9 138	380	2 166	3 242	3 214	136	1000 M O N D E	21 710	1 555	4 970	7 132	7 355	684	684			
1010	8 921	329	2 164	3 206	3 145	75	1010 CEE	20 753	1 270	4 960	7 016	7 148	359	359			
1011	217	52	2	36	69	58	1011 EXTRA-CEE	457	10	10	116	217	325	325			
1020	217	52	2	36	69	57	1020 CLASSE 1	456	10	10	116	217	325	325			
1021	210	51	2	31	69	57	1021 CLASSE 2	438	285	10	10	216	323	323			
1030	1030	1	.	.	.	1	.	.			
CST 651.22 FILS LAINE PEIGNEE NON COND. VENTE DET. KAMMGARNE A. WOLLE N. F. EINZELVERKAUF													BZT-NDB 53.07				
C01	7 383	.	1 389	1 134	4 707	153	001 FRANCE	26 803	.	4 340	4 134	17 625	704	704			
C02	10 469	1 085	.	3 261	6 084	156	002 BELG.-LUX.	35 742	3 625	.	11 797	20 198	132	132			
C03	1 388	32	951	.	404	1	003 PAYS-BAS	4 020	133	2 416	2 416	1 467	4	4			
C04	534	36	245	253	37	37	004 ALLEM.FED	1 877	22	713	586	6 147	156	156			
C05	1 686	4	9	143	397	62	005 ITALIE	2 170	185	31	23	6 147	246	246			
C22	646	9	54	124	397	62	022 ROY.-JNL	2 170	34	166	448	1 273	246	246			
C26	4	026 IRLANDE	19	.	.	19	.	.	.			
C28	13	.	.	12	1	.	028 NORVEGE	50	.	.	48	2	.	.			
C32	4	032 FINLANDE	14	.	.	14	.	.	.			
C36	373	1	4	1	358	12	036 SUISSE	1 508	7	7	1	1 837	61	61			
C38	912	.	.	.	907	5	038 AUTRICHE	3 685	.	.	1	3 658	26	26			
C48	5	.	5	.	.	.	042 ESPAGNE	10	.	10			
O48	7	7	048 YOUCOSLAV	28	28	28			
404	1	.	.	1	.	.	404 CANADA	16	.	.	16	.	.	.			
524	7	524 URUGUAY	11	.	.	.	11	.	.			
624	1	624 ISRAEL	48	.	.	.	48	.	.			
800	109	.	.	7	102	18	732 JAPON	472	.	.	35	436	10	10			
800	18	18	800 AUSTRALIE	19	19	19			
804	9	9	804 N.ZELANDE	10	10	10			
1000	23 590	1 167	2 660	4 806	14 615	342	1000 M O N D E	83 308	4 015	7 697	17 509	52 698	1 384	1 384			
1010	21 466	1 156	2 555	4 658	12 827	230	1010 CEE	74 830	3 966	7 500	16 941	45 427	996	996			
1011	2 125	11	65	149	1 788	112	1011 EXTRA-CEE	8 477	48	167	568	7 271	393	393			
1020	2 104	11	65	147	1 767	112	1020 CLASSE 1	8 414	44	197	568	7 215	393	393			
1021	1 945	11	55	134	1 664	79	1021 AELE	7 826	44	173	498	6 773	336	336			
1030	22	1	.	21	.	.	1030 CLASSE 2	63	4	4	.	59	.	.			
CST 651.23 FILS POILS FINS NON COND. VENTE DET. GARNE A. FEIN. TIERH. N. F. EINZELVERKAUF													BZT-NDB 53.08				
C01	513	.	23	42	446	2	001 FRANCE	2 779	.	168	237	2 354	20	20			
C02	108	28	.	31	47	2	002 BELG.-LUX.	546	217	.	76	238	15	15			
C03	17	.	.	.	17	.	003 PAYS-BAS	64	1	1	.	67	.	.			
C04	21	.	1	1	.	20	004 ALLEM.FED	95	3	3	.	89	.	.			
C05	13	10	.	2	.	.	005 ITALIE	115	97	.	.	15	.	.			
C22	700	18	38	155	465	24	022 ROY.-JNL	4 212	105	215	1 063	2 519	310	310			
C32	13	.	.	.	13	.	036 SUISSE	68	.	.	.	68	.	.			
732	1	1	732 JAPON	12	12	12			
1000	1 389	57	62	222	992	49	1000 M O N D E	7 893	423	387	1 376	5 258	446	446			
1010	1 272	49	23	74	873	22	1010 CEE	6 800	318	318	1 142	4 669	125	125			
1011	716	18	38	155	479	26	1011 EXTRA-CEE	4 253	105	215	1 063	2 599	321	321			
1020	716	18	38	155	479	26	1020 CLASSE 1	4 203	105	215	1 063	2 593	321	321			
1021	714	18	38	155	479	24	1021 AELE	4 282	105	215	1 063	2 589	310	310			
CST 651.24 FILS POILS GROS NON COND. VENTE DET. GARNE A. GROS. TIERH. N. F. EINZELVERKAUF													BZT-NDB 53.09				
C01	242	.	.	21	221	.	001 FRANCE	324	.	1	30	291	2	2			
C02	279	95	.	175	.	.	002 BELG.-LUX.	457	146	.	317	18	18	18			
C03	133	.	133	.	.	.	003 PAYS-BAS	62	.	157			
C04	156	2	14	140	.	.	004 ALLEM.FED	231	4	23	203	7	7				
C05	45	.	1	34	.	.	005 ITALIE	118	.	6	65	47	47				
C36	3	.	.	.	3	.	036 SUISSE	18	.	.	.	18	18				
1000	861	96	148	372	244	1	1000 M O N D E	1 326	150	191	617	374	4	4			
1010	857	94	148	371	241	1	1010 CEE	1 305	150	181	615	356	3	3			
1011	4	.	.	.	3	.	1011 EXTRA-CEE	21	.	.	.	18	.	.			
1020	4	.	.	.	3	.	1020 CLASSE 1	21	.	.	.	18	.	.			
1021	4	.	.	.	3	.	1021 AELE	21	.	.	.	18	.	.			
CST 651.25 FILS LAINE / POILS COND. VENTE DETAIL GARNE A. WOLLE / TIERH. F. EINZELVERKAUF													BZT-NDB 53.10				
C01	1 294	.	208	142	670	274	001 FRANCE	6 352	.	1 022	618	3 517	1 195	1 195			
C02	1 749	29	.	1 313	402	10	002 BELG.-LUX.	5 843	139	3 931	3 747	5 410	56	56			
C03	446	48	287	12	1 101	97	003 PAYS-BAS	6 662	241	955	5	410	56	56			
C04	162	33	12	.	.	.	004 ALLEM.FED	910	122	204	75	505	505	505			
C05	44	12	1	14	27	.	005 ITALIE	284	94	4	27	159	159	159			
C22	476	27	28	294	63	63	022 ROY.-JNL	2 222	295	130	150	1 308	336	336			
C28	14	.	1	10	.	.	028 NORVEGE	39	.	3	2	57	57				
C30	30	.	.	11	.	.	030 SUED	59	.	.	.	57	57				
C34	30	.	.	19	.	.	034 DANEMARK	127	3	.	.	121	121				
C36	168	29	4	96	35	35	036 SUISSE	673	181	39	.	521	232				
C38	8	.	.	5	.	.	038 AUTRICHE	37	.	1	.	17	17				
C42	9	.	.	8	.	.	042 ESPAGNE	41	.	.	.	36	36				
800	3	.	.	.	3	.	800 AUSTRALIE	32	.	.	.	32	32				
1000	5 413	202	560	1 513	2 637	501	1000 M O N D E	23 604	1 086	2 358	4 441	12 908	2 411	2 411			
1010	4 697	107	529	1 473	2 201	387	1010 CEE	20 052	564	2 195	4 656	10 835	1 782	1 782			
1011	716	95	31	40	436	114	1011 EXTRA-CEE	3 553	482	172	184	2 073	630	630			
1020	710	94	31	40	436	105	1020 CLASSE 1	3 499	482	172	184	2 073	623	623			
10																	

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CST 651.30 FILS COTON ECRLS NON COND. VENDE DET. BAUMWOLLGARNE, ROH, N. F. EINZELVERKAUF								BZT-NCB 55.05A					
C01	5 271		2 566	1 011	1 427	235	001 FRANCE	4 069		3 005	1 338	1 446	280
C02	6 941		4 728	1 582	4 728		002 BELG.-LUX.	7 543	4 77	5 296	1 607	1 607	1
C03	8 177		2 351	4 379	4 379		003 PAYS-BAS	5 139	772	3 653	4 684	4 684	
C04	2 556		776	1 927	1 927	194	004 ALLEM.-FED	4 724	885	2 657	2 657	2 657	236
C05	2 106		109	697	517	741	005 ITALIE	3 431	216	1 196	730	1 289	13
C06	440		3	217	15	15	022 ROY-UNI	3 810	10	387	379	21	13
C06	440		107	18	90	533	036 SUISSE	2 421	325	52	183	1 459	402
C09	442		84	158	166	4	038 AUTRICHE	785		155	307	308	15
C40	543		1	266	276	4	040 PORTUGAL	603		74	282	354	637
C42	783	113	472	82	114		042 ESPAGNE	729		384	63	82	15
C48	182		56	1	46		046 MALTE	230		114	2	15	13
C48	780		1	1	1	443	048 YOUGOSLAV	230		23	269	386	
C54	2 451		476	720	1 545	15	050 GREECE	3 349		598	847	1 904	30
C62	2 009			4	161		054 ALLEM.-FST	30					
C70	2 547	10	200	1	2 320	15	062 TCHECOSL	195		9	67	4	15
C80	31		1			15	064 EGYPTE	102		2	2	3	97
C80	20					20	400 ETATSUNIS	102					15
C82	470		23	15	432		608 SYRIE	15					15
C66	143		5		101		624 ISRAEL	622		31	20	571	
C64	328				34		660 PAKISTAN	126		4	44	78	
C64	378		378				654 INDE	267		446	1	32	
C70	378						720 CHINE R.P	246					
IC00	37 386	2 221	9 145	9 949	14 991	1 080	1000 M O N D E	44 674	2 930	11 448	12 202	16 603	1 491
IC10	26 471	1 984	6 910	8 350	8 938	389	1010 CEE	30 870	2 508	8 800	10 021	9 028	516
IC11	10 513	237	2 235	3 153	6 153	690	1011 EXTRA-CEE	1 800	2 448	2 181	7 579	9 79	974
IC20	6 780	227	1 305	1 532	607	30	1020 CLASSE 1	9 900	4 10	1 695	2 088	4 525	912
IC21	2 291	109	309	718	1 025	130	1021 AFLE	4 662	335	595	1 154	2 149	429
IC30	2 517	15	552	19	2 387	45	1030 CLASSE 2	3 500	13	507	25	2 922	33
IC40	626		378	49	141	38	1040 CLASSE 3	672		446	68	128	30
CST 651.41 FILS COT. BLANCH. ETC NON COND. VENDE DET. BAUMWOLLGARNE, GFBL. N. F. EINZELVERKAUF								BZT-NDB 55.05B					
001	681		400	230	34	17	001 FRANCE	1 506		921	382	113	90
002	1 051		56	674	72		002 BELG.-LUX.	2 388	194	2 294	2 011	83	
003	1 018		127	65	546	280	003 PAYS-BAS	1 863	193	242	1 117		
004	7 451		332	4 513	245	2 561	004 ALLEM.-FED	5 753	189	3 149	243	2 172	311
022	30		4	17	3	6	005 ITALIE	89		14	51	13	10
036	154		12	95	18	18	022 ROY-UNI	501	61	54	264	65	43
038	58			4	24		038 AUTRICHE	71					
040	1 128		292	138	58		040 PORTUGAL	113			113		
042	68			8	10	74	042 ESPAGNE	772	178	93	54	447	
046	92			8	1		046 MALTE	85		85			
C50	127			59	1		048 YOUGOSLAV	106			7	35	45
C60	234			9			050 GREECE	193		120	7		
400	39		3	20	5	4	062 TCHECOSL	27			27		
720	12			12	10	2	220 EGYPTE	240		104	136		
732				10			400 ETATSUNIS	178	11	91	19	47	20
IC00	12 657	824	5 607	2 428	3 400	399	720 CHINE R.P	15		13	35	4	
IC10	10 654	516	5 158	1 066	2 588	296	732 JAPON	39					
IC11	2 002	307	449	432	712	102	1000 M O N D E	14 234	831	5 202	4 537	3 144	520
IC20	1 737	307	325	702	711	102	1010 CEE	11 788	579	4 605	3 753	2 450	401
IC21	570	12	12	202	711	102	1011 EXTRA-CEE	2 444	251	2 597	784	6 94	118
IC30	243		112	130	1		1020 CLASSE 1	2 150	251	473	617	691	118
IC40	22		12	10			1021 AFLE	71		61	436	157	94
IC40	22		12	10			1030 CLASSE 2	249		13	136	3	
IC40	22		12	10			1040 CLASSE 3	44		13	31		
CST 651.42 FILS COT. BLANCHIS, ETC NON COND. VENDE DET. BAUMWOLLGARNE, GFBL. F. EINZELVERKAUF								BZT-NDB 55.06					
C01	174		103	4	36	31	001 FRANCE	1 820		1 129	24	174	493
C02	99		10	86	3		002 BELG.-LUX.	1 055	33	1 008	14	14	
C03	112		25	57	10	11	003 PAYS-BAS	50		29	21		
C04	26		13	12	1		004 ALLEM.-FED	810	125	147	463	3	75
C05	15		2	10	3		005 ITALIE	134		72	59		
C06	3		4	3			022 ROY-UNI	90		19	59	12	
C36	28		4	3	2	19	034 DANEMARK	46		2	44	11	
C36	28		4	3	2	19	036 SUISSE	261	2	20	20	211	208
IC00	475	49	133	175	57	61	1000 M O N D E	4 287	238	1 348	1 680	244	777
IC10	426	48	127	159	50	42	1010 CEE	3 870	230	1 305	1 555	212	568
IC11	49	1	6	16	7	19	1011 EXTRA-CEE	416	7	403	125	32	209
IC20	48	1	6	15	7	10	1020 CLASSE 1	416	7	43	125	32	209
IC21	46		6	6	6	19	1021 AFLE	406		42	124	30	208
IC40				1			1040 CLASSE 3				31		
CST 651.51 FILS LIN / RAMIE NON COND. VENDE DET. LEINEN-U. RAMIEGARNE, N. F. EINZELVERKAUF								BZT-NDB 54.03					
C01	2 902		931	114	1 300	557	001 FRANCE	5 284		1 894	157	1 957	1 276
C02	3 702	1 051	16	529	1 931	141	002 BELG.-LUX.	3 357		931	523	1 732	171
C03	525		189	35	137	91	003 PAYS-BAS	566	17	300	392	157	
C04	44		5			3	004 ALLEM.-FED	102		21	69	6	
C05	116		12	50	292	196	005 ITALIE	12	12	16			
C06	616		72	50	292	196	022 ROY-UNI	1 744	67	101	167	616	703
C22	93			1	6	88	026 IRLANDE	196			1	13	184
C30	7			1	6		030 SUISSE	14			1		
C34	73			1	73		034 DANEMARK	45				45	
C36	55		4	8	73	28	036 SUISSE	185	14	6	30	28	107
C38	336		2	323	11	11	038 AUTRICHE	297	1		281	13	
C40	32		7		30	2	040 PORTUGAL	10		10			
C40	32		7		30	2	508 PRESIL	78				77	1
IC00	8 509	1 103	1 206	734	4 343	1 121	1000 M O N D E	12 196	1 054	2 423	948	5 147	2 624
IC10	7 357	1 080	1 124	677	3 414	792	1010 CEE	9 619	966	2 216	748	4 081	1 610
IC11	1 187	23	82	53	727	326	1011 EXTRA-CEE	2 577	201	209	199	1 014	1 014
IC20	1 187	23	82	53	697	324	1020 CLASSE 1	88		88	199	988	1 007
IC21	1 092	20	82	58	697	235	1021 AFLE	2 796	83	209	198	983	823
IC30	35			30		5	1040 CLASSE 3	84				77	7
IC40	1			1							1		
CST 651.52 FILS LIN RAMIE COND. VENDE DETAIL LEINEN-U. RAMIEGARNE, F. EINZELVERKAUF								BZT-NCB 54.04					
C01	8			2	7		001 FRANCE	27		3		7	17
C02	3			2	1		002 BELG.-LUX.	78			20		7
C04	3			2	1		004 ALLEM.-FED	18		2	13		3
C22	10		4	5	1		022 ROY-UNI	66	26	3	27	10	
C36	5		1	2	1		036 SUISSE	23	3	1	13	6	
IC00	47	5	1	14	9	18	1000 M O N D E	188	31	9	74	27	47
IC10	23			7	8	7	1010 CEE	83	1	4	34	16	28
IC11	24			7	1	11	1011 EXTRA-CEE	103	29	5	40		

import

Schlüssel Code	MENGEN						TONNE		QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS		VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia					
1C40	1	1	1040	CLASSE 3	2	
CST	651.53	FILS DE CHANVRE HANFGARNE										BZT-NDB 57.05								
002	33	8	.	.	1	24	.	002	BELG.-LUX.	34	13	.	1	20		
004	16	.	.	.	16	.	.	004	ALLEM.-FED	19	.	.	19	9		
005	16	1	.	.	7	.	.	005	ITALIE	27	4	.	5	39		
038	37	37	.	038	AUTRICHE	39	.	.	.	45		
048	104	104	.	048	YOUUGOSLAV	45	.	.	.	45		
064	33	064	HONGRIE	15	1	.	14		
660	269	269	.	660	PAKISTAN	89	.	.	.	89		
1C00	546	11	9	60	173	293	1000	M O N D C F	290	19	7	47	113	94	.	.	.			
1010	74	9	9	24	32	293	1010	CEE	33	18	7	22	20	74	.	.	.			
1011	472	2	.	34	141	293	1011	EXTRA-CEE	197	1	.	12	44	74	.	.	.			
1020	146	.	.	.	5	.	1020	CLASSE 1	88	.	.	.	84			
1021	42	.	.	.	37	.	1021	AELE	43	.	.	.	4			
1C30	293	293	1030	CLASSE 2	94	.	.	.	4	.	.	.	94			
1040	33	2	.	31	.	.	1040	CLASSE 3	15	1	.	.	14			
CST	651.61	FILS FIB. SYN. CONT. NON COND. VENTE DET GARNE A. SYNTH. SPINNFAED. N. F. EINZVERK										BZT-NDB 51.01A								
C01	6 234	.	1 124	1 336	2 683	1 091	001	FRANCE	21 253	.	3 779	4 496	9 530	3 448		
C02	8 311	2 439	.	2 027	3 755	90	002	BELG.-LUX.	20 174	5 588	.	6 586	7 778	2 222		
C03	11 849	2 944	4 761	.	3 651	493	003	PAYS-BAS	41 096	994	15 907	15 953	2 152			
C04	12 707	5 246	1 912	3 348	.	207	004	ALLEM.-FED	41 091	6 548	2 318	12 371	15 953	9 527	.	.	.			
C05	14 275	6 246	1 047	1 047	6 104	47	005	ITALIE	29 407	12 203	2 318	2 796	12 090	279	.	.	.			
022	2 868	349	1 047	1 559	.	.	022	ROY-UNI	6 986	6 669	1 606	3 887	4			
026	13	.	.	10	2	.	026	IRLANDE	21	1	.	16	4			
028	18	.	.	16	.	.	028	NORVEGE	23	.	3	20	58			
C30	71	.	.	41	29	.	030	SUEDE	172	.	3	81	1			
034	.	.	.	5	32	.	034	DANEMARK	105	.	.	9	45			
038	2 307	680	87	102	1 351	87	038	SUISSE	6 283	1 403	273	340	4 062	205	.	.	.			
040	169	.	.	15	150	.	038	AUTRICHE	427	.	.	58	368			
042	25	19	2	4	19	.	040	PORTUGAL	34	22	4	4	77	.	.	.				
C46	164	95	.	34	19	16	042	ESPAGNE	527	307	.	5	49	.	.	.				
048	14	.	10	.	.	12	046	MALTE	46	33	17	.	16	.	.	.				
050	16	.	.	.	143	.	048	YOUUGOSLAV	397	1	.	.	396	.	.	.				
052	6	.	.	.	16	.	050	GRECE	51	.	.	.	51	.	.	.				
058	22	.	.	27	.	6	052	TURQUIE	24	.	.	.	24	.	.	.				
062	.	.	.	7	.	.	058	ALL.M.-EST	11	.	.	10				
400	12 146	466	1 948	1 712	7 494	576	062	TCHOSL	10	.	.	10				
404	24	.	.	1	1	2	400	ETATSUNIS	27 665	1 377	4 304	4 641	16 525	1 118	.	.				
624	24	.	.	21	1	4	404	CANADA	17	.	.	2	2	13	.	.				
732	385	79	.	11	291	4	624	ISRAEL	91	119	.	82	958	7	.	.				
800	14	.	14	.	.	.	732	JAPON	1 096	.	73	12	.	7	.	.				
1000	72 839	18 346	11 056	10 570	27 280	5 584	800	AUSTRALIE	23				
1010	54 375	16 659	8 944	7 799	16 194	4 881	1000	M O N D C E	157 314	41 326	33 819	33 218	71 850	17 101	.	.				
1011	18 464	5 691	2 212	2 773	11 085	702	1010	CEE	153 020	37 429	28 642	26 249	45 351	15 349	.	.				
1020	18 407	1 690	2 209	2 724	11 084	700	1011	EXTRA-CEE	44 754	3 657	5 177	6 969	26 499	1 757	.	.				
1030	5 464	1 041	2 237	2 955	3 119	134	1020	CLASSE 1	44 156	2 566	5 173	6 852	26 495	1 742	.	.				
1040	27	.	1	25	1	4	1030	CLASSE 2	12 996	2 054	827	2 121	8 470	484	.	.				
CST	651.62	MONOFIL, LAMES ET SYN. SYNTHETIQUES MONOFILE, USW. A. SYNTH. SPINNMASSE										BZT-NDB 51.02A								
C01	138	.	26	45	51	13	001	FRANCE	747	.	106	180	293	168	.	.	.			
C02	27	3	.	20	3	1	002	BELG.-LUX.	7	20	.	40	2 191	1 188	.	.	.			
C03	438	232	34	107	.	65	003	PAYS-BAS	7 660	4 142	139	2 165	774	.	.	.				
004	899	140	68	617	.	80	004	ALLEM.-FED	2 629	4 473	167	1 766	11	.	.	.				
005	1 182	140	103	764	155	1	005	ITALIE	1 469	418	111	291	11	.	.	.				
022	5	4	4	4	.	.	022	ROY-UNI	355	30	15	10	3	.	.	.				
026	15	.	.	11	4	.	026	NORVEGE	18	1	.	13	14	.	.	.				
028	22	.	.	21	3	.	028	DANEMARK	61	180	6	22	50	.	.	.				
C30	45	4	2	12	.	5	030	SUISSE	180	12	6	1	6	.	.	.				
034	4	11	.	5	.	.	034	ESPAGNE	18	11	.	1	10	.	.	.				
046	17	.	.	77	.	.	036	SUISSE	18	.	.	35	2	.	.	.				
C58	154	52	10	60	25	7	040	ETATSUNIS	1 366	545	74	488	197	52	.	.				
400	106	36	.	51	19	.	732	JAPON	588	505	5	49	25	4	.	.				
1000	2 178	618	240	1 734	395	181	1000	M O N D C E	15 255	6 221	629	3 232	2 971	2 202	.	.				
1010	2 657	514	220	1 448	316	150	1010	CEE	12 603	5 053	524	2 250	2 664	2 112	.	.				
1011	521	124	20	286	69	22	1011	EXTRA-CEE	2 651	1 166	105	981	307	90	.	.				
1020	436	124	17	208	69	18	1020	CLASSE 1	2 604	1 168	100	946	307	81	.	.				
1021	160	26	6	94	25	4	1021	AELE	31	107	27	32	6	.	.					
1C30	77	.	3	.	.	4	1030	CLASSE 2	9	.	.	35	.	.	.					
1040	.	.	77	.	.	.	1040	CLASSE 3	37	.	2					
CST	651.63	FILS FIB. SYNTH. CONT. COND. VENTE DETAIL GARNE A. SYNTH. SPINNFAED. F. FEINZELVERK										BZT-NDB 51.03A								
C01	16	.	7	1	2	4	001	FRANCE	115	.	52	7	17	30	.	.				
C02	4	002	BELG.-LUX.	26	1	.	6	10	.	.					
C03	6	2	2	2	.	4	003	PAYS-BAS	42	17	25	50	3	45	.	.				
004	21	3	6	1	.	2	004	ALLEM.-FED	134	47	45	8	1	6	.	.				
C05	3	.	.	1	.	.	005	ITALIE	18	7	.	18	3	.	.					
022	18	.	3	5	.	1	022	ROY-UNI	159	1	30	86	6	.	.					
026	5	.	.	4	.	.	036	SUISSE	55	1	2	10	40	2	.					
400	1	1	400	ETATSUNIS	30	.	5	1	1	23	.					
1000	75	8	17	19	18	13	1000	M O N D C E	634	64	158	167	174	121	.					
1010	49	8	14	9	10	10	1010	CEE	387	42	119	70	47	89	.					
1011	24	.	3	9	.	2	1011	EXTRA-CEE	247	3	38	38	32	32	.					
1020	24	.	3	10	.	2	1020	CLASSE 1	247	3	38	38	32	32	.					
1021	23	.	3	10	.	1	1021	AELE	216	2	32	32	26	26	.					
CST	651.64	FILS FIB. SYN. DISC. NON COND. VENTE DET GARNE A. SYNTH. SPINNFAED. N. F. EINZELV.										BZT-NDB 56.05A								
C01	1 875	.	702	1 97	960	16	001	FRANCE	7 064	.	2 419	803	3 763	74	.	.				
002	1 793	460	.	2 382	951	118	002	BELG.-LUX.	13 818	1 490	5 056	3 080	7	.	.					
004	1 480	430	1 719	2 582	.	82	003	PAYS-BAS	3 900	1 174	3 466	2 600	577	.	.					
005	1 795	60	1 54	377	1 254	10	004	ALLEM.-FED	13 971	1 641	3 674	2 659	.	.						
022	54	7	28	5	.	4	005	ITALIE	4 035	216	412	748	.	.						

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1030	4						1030 CLASSE 2	13	1					
CST	651.65 FILS FIB. SYN. DISC. COND. VENTE DETAIL GARNE A. SYNTH. SPINNFA. F. EINZELVERK.								BZT-NDB 56.06A					
001	1 133	.	354	91	570	158	001 FRANCE	5 783	.	1 614	464	2 946	759	
002	297	.	37	241	47	.	002 BELG.-LUX.	1 343	35	704	1 055	252	1	
003	26	3	3	16	49	.	003 PAYS-BAS	490	.	25	169	286	30	
004	27	3	5	2	18	5	004 ALLEM.-FED	276	25	33	26	13	85	
005	30	3	5	2	18	.	005 ITALIE	157	33	26	13	85	2	
022	4	1	1	.	4	.	022 ROY.-UNI	26	1	5	.	21	.	
C36	4	1	1	.	4	.	036 SUISSE	25	3	.	.	22	.	
038	5	.	.	.	4	.	038 AUTRICH	75	
1000	1 589	18	400	350	658	163	1000 M O N D E	8 153	104	1 902	1 702	3 651	794	
1010	1 572	16	400	349	644	163	1010 CEE	8 049	93	1 896	1 701	3 569	790	
1011	17	2	.	.	14	.	1011 EXTRA-CEE	104	11	6	1	82	4	
1020	17	2	.	.	14	.	1020 CLASSE 1	104	11	6	1	82	4	
1021	17	2	.	.	14	.	1021 CLASSE 2	101	10	6	1	82	2	
CST	651.71 FILS FIB. ART. CONT. NON COND. VENTE DET GARNE A. KUENSTL. SPINNFAED. A. EINZELVERK								BZT-NDB 51.01B					
001	2 625	.	286	113	1 007	1 219	001 FRANCE	5 882	.	812	250	2 486	2 334	
002	6 512	890	.	1 037	4 200	385	002 BELG.-LUX.	12 032	1 733	.	2 110	2 486	819	
003	13 567	2 181	1 713	.	9 135	538	003 PAYS-BAS	18 416	2 852	2 586	12 400	578		
004	5 489	1 786	1 797	411	1 025	1 495	004 ALLEM.-FED	9 089	2 965	2 171	619	1 517	2 688	
005	1 797	79	1 075	.	1 075	1 495	005 ITALIE	2 677	2 917	701	318	351	60	
022	4 379	2 237	432	175	1 506	79	022 ROY.-UNI	7 347	2 917	701	318	351	60	
030	148	.	22	70	106	.	030 SUED	196	.	35	27	134	.	
034	8	.	6	2	2	.	034 DANFMARK	11	.	7	4	4	.	
036	1 531	74	61	110	1 037	249	036 SUISSE	2 416	122	101	173	1 655	375	
039	724	10	6	628	150	150	039 AUTRICH	708	4	6	6	531	157	
042	16	16	.	.	.	16	042 ESPAGNE	141	131	.	.	.	15	
048	16	16	.	.	.	16	048 YUGOSLAV	15	4	
200	10	10	.	.	.	10	200 AFR.-N.-ESP	22	22	
220	18	.	.	.	18	.	220 EGYPT	19	.	.	.	18	.	
390	20	.	.	.	20	.	390 R.-AFR.-SUD	3	
400	1 642	486	902	38	79	137	400 ETATSUNIS	2 621	878	1 215	200	135	185	
404	116	17	83	2	14	.	404 CANADA	153	16	112	3	22	.	
412	85	1	83	1	1	.	412 MEXIQUE	95	2	2	1	1	.	
480	80	4	83	.	1	61	480 COLOMBIE	78	3	15	1	59	.	
484	17	4	13	.	25	.	484 VENEZUELA	20	6	14	.	30	.	
732	27	.	2	.	.	.	732 JAPON	34	
1000	38 795	8 205	5 526	1 998	18 780	4 286	1000 M O N D E	62 021	12 467	8 726	3 905	29 644	7 279	
1010	29 715	5 193	3 875	1 643	15 367	3 637	1010 CEE	48 096	8 351	6 382	3 172	23 773	6 418	
1011	5 620	3 012	1 651	353	3 413	649	1011 EXTRA-CEE	13 925	4 116	2 344	733	5 871	851	
1020	8 868	2 325	1 425	312	3 395	585	1020 CLASSE 1	10 688	4 084	2 220	731	5 661	707	
1021	210	19	110	1	19	61	1021 CLASSE 2	232	32	121	1	19	59	
1030	5	3	1030 CLASSE 3	8	.	3	.	.	5	
CST	651.72 MONOFILS A. LAMES FT SIM. ARTIFICIELS MONOFIL A. KUENSTL. SPINNFAED.								BZT-NDB 51.02B					
C01	109	.	2	2	26	79	001 FRANCE	307	.	19	2	90	196	
C03	460	8	31	23	452	7	003 PAYS-BAS	119	11	8	59	97	14	
C04	16	3	10	1	1	.	004 ALLEM.-FED	49	11	36	39	2	.	
C22	693	6	6	6	224	451	022 ROY.-UNI	1 286	14	17	17	513	725	
036	3	2	2	1	1	67	036 SUISSE	15	1	5	.	4	5	
400	99	8	26	26	67	67	400 ETATSUNIS	181	9	71	.	101	.	
732	99	8	26	26	67	67	732 JAPON	181	9	71	.	101	.	
1000	1 452	20	46	42	730	614	1000 M O N D E	2 087	35	98	109	786	1 059	
1010	637	8	34	26	478	91	1010 CEE	1 538	11	63	56	189	219	
1011	816	12	12	16	252	524	1011 EXTRA-CEE	548	24	35	52	597	840	
1020	811	12	12	16	252	519	1020 CLASSE 1	1 539	24	35	52	596	832	
1021	711	6	11	16	226	452	1021 CLASSE 2	1 343	14	30	52	521	726	
1030	5	5	1030 CLASSE 3	8	.	.	.	1	8	
CST	651.73 FILS FIB. ART. CONT. COND. VENTE DET GARNE A. KUENSTL. SPINNFAED. F. EVERK.								BZT-NDB 51.03B					
004	15	1	4	10	004 ALLEM.-FED	88	6	2	19	.	61	.		
1000	21	1	4	2	13	1000 M O N D E	118	10	9	20	10	69		
1010	20	1	4	2	13	1010 CEE	107	9	19	7	7	68		
1011	2	.	.	.	2	.	1011 EXTRA-CEE	11	2	1	1	7	1	
1020	2	.	.	.	2	.	1020 CLASSE 1	11	2	1	1	7	1	
1021	2	.	.	.	2	.	1021 CLASSE 2	11	2	1	1	7	1	
CST	651.74 FILS FIB. ART. DISC. NON COND. VENTE DET GARNE A. KUENSTL. SPINNFA. A. EVERK.								BZT-NDB 56.05B					
C01	1 108	331	164	578	35	001 FRANCE	2 053	.	555	390	1 045	63		
C02	1 261	479	1 231	248	3	002 BELG.-LUX.	2 610	672	1 614	319	319	5		
C03	1 669	341	2 482	440	551	003 PAYS-BAS	1 099	56	421	622	622	458		
C04	7 587	331	4 023	2 899	343	004 ALLEM.-FED	7 402	397	3 740	2 817	93	3		
005	1 834	153	4 449	2 899	343	005 ITALIE	1 972	245	460	333	333	3		
022	32	23	6	1	1	022 ROY.-UNI	45	27	8	3	3	3		
028	252	8	63	173	34	028 NORVEGE	280	8	68	196	196	.		
036	82	1	1	44	34	036 SUISSE	126	2	1	62	62	61		
038	1 531	133	333	1	1 180	038 AUTRICH	1 312	10	309	1	992	.		
042	430	70	345	10	5	042 ESPAGNE	180	63	305	1	4	.		
048	267	.	.	.	267	048 YUGOSLAV	164	164		
050	11	.	.	.	11	050 GRECE	11	.	.	.	11	.		
058	139	.	.	.	139	058 ALL.-N.-EST	91	91		
060	150	.	150	.	.	060 POLDNGE	121	.	121	.	.	.		
062	41	062 TCHENOSL	36	.	36	.	.	.		
720	1 470	25	1 445	.	.	720 CHINE R.P	1 294	21	1 273	.	.	.		
736	43	.	.	.	43	736 FORMOSF	43	.	.	.	43	.		
1000	18 045	1 161	7 470	4 453	3 920	1 041	1000 M O N D E	19 081	1 453	7 239	5 248	4 249	852	
1010	13 584	1 011	5 149	4 365	2 449	589	1010 CEE	15 136	1 360	5 176	5 154	2 920	526	
1011	4 468	1 149	2 327	87	1 472	453	1011 EXTRA-CEE	3 945	133	683	94	1 299	326	
1020	2 643	123	691	87	1 428	314	1020 CLASSE 1	2 358	110	634	84	1 285	25	
1021	1 513	52	142	76	1 407	36	1021 CLASSE 2	1 779	47	323	93	1 262	64	
1030	46	.	.	.	44	.	1030 CLASSE 3	47	2	1	.	44	.	
1040	1 799	28	1 635	.	.	130	1040 CLASSE 4	1 541	21	1 429	.	.	91	
CST	651.75 FILS FIB. ART. DISC. COND. VENTE DETAIL GARNE A. KUENSTL. SPINNFA. F. EVERK.								BZT-NDB 56.06B					
C01	89	.	1	16	21	31	001 FRANCE	493	.	8	240	88	157	
C02	13	2	1	6	6	.	002 BELG.-LUX.	34	12	3	16	2	.	
C04	2	1	1	1	1	.	004 ALLEM.-FED	24	5	19	1	6	.	
C05	2	1	1	1	1	.	005 ITALIE	13	5	1	1	6	.	
1000	111	4	4	40	30	33	1000 M O N D E	567	10	29	254	121	164	
1010	109	4	4	40	29	37	1010 CEE	574	10	29	253	114	160	
1011	3	.	.	.	1	2	1011 EXTRA-CEE	13	1	1	1	7	4	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS		VALEUR			
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1020	3	.	.	.	1	2	1020 CLASSE 1	13	.	1	1	7	4
1021	2	2	1021 AELE	8	.	1	1	2	4
CST 651.80 FILS EN FIBRES DE VERRE GARNE AUS GLASFASERN BZT-NDB 70.20A													
001	121	575	49	9	1	62	001 FRANCE	279		91	12	7	114
002	1 386	1 331	11	33	107	671	002 BELG.-LUX.	1 064	475	60	93	470	6
003	1 536	1 331	11	33	107	671	003 PAYS-BAS	1 260	483	9	232	6	5
004	190	1	78	107	286	4	004 ALLEM.-FED	244	1	107	111	5	5
005	45	45	005 ITALIE	29	29
022	56	2	70	26	10	.	022 ROY.-UNI	54	1	13	38	.	.
036	11	2	58	29	99	48	036 SUISSE	14	11	69	3	95	44
400	260	42	69	2	99	48	400 ETATSUNIS	306	96	69	3	95	44
1000	3 718	2 002	226	183	507	800	1000 M O N D E	3 189	1 537	277	246	436	643
1010	3 378	1 952	138	149	394	745	1010 CEE	2 805	1 428	196	202	383	596
1011	3 340	50	88	34	113	55	1011 EXTRA-CEE	384	105	81	44	103	47
1020	328	50	58	29	113	48	1020 CLASSE 1	70	105	81	42	103	45
1021	70	9	70	27	13	7	1021 AELE	73	13	13	3	7	2
1040	12	.	.	5	.	.	1040 CLASSE 3	4	1
CST 651.91 FILS METAL COMBINES AVEC TEXT. ETC METALLGARNE BZT-NDB 52.01													
001	41	.	27	1	10	3	001 FRANCE	375	.	147	12	144	57
002	2	.	1	1	1	.	002 BELG.-LUX.	36	.	14	14	54	.
003	16	1	11	1	4	.	003 PAYS-BAS	243	17	170	57	21	14
004	36	2	18	13	1	1	004 ALLEM.-FED	130	14	100	57	22	22
005	2	.	1	1	1	.	005 ITALIE	31	.	5	.	22	.
036	2	.	.	1	1	.	036 SUISSE	32	2	1	6	23	.
400	51	1	14	7	6	38	400 ETATSUNIS	1 039	3	2	146	181	707
732	31	1	14	8	8	.	732 JAPON	387	11	170	88	117	1
1000	182	4	77	31	33	42	1000 M O N D E	2 340	55	590	320	596	779
1010	95	3	57	15	16	4	1010 CEE	865	38	417	78	261	71
1011	86	1	14	16	17	38	1011 EXTRA-CEE	1 476	17	174	242	335	708
1020	86	1	14	16	17	38	1020 CLASSE 1	1 476	17	174	242	335	708
1021	5	.	1	1	4	.	1021 AELE	50	3	7	7	37	1
CST 651.92 FILS DE JUTE JUTEGARNE BZT-NDB 57.06													
001	2 575	58	1 563	954	.	.	001 FRANCE	1 279	.	51	833	395	.
002	21 866	5 975	13 094	4 376	21	.	002 BELG.-LUX.	12 220	2 769	7 144	2 297	10	10
003	1 294	.	1 200	94	.	.	003 PAYS-BAS	827	.	789	38	38	.
038	41	.	7	41	.	.	038 AUTRICHE	23	.	3	23	.	.
040	205	.	1	197	.	.	040 PORTUGAL	104	.	1	100	.	.
660	734	.	31	703	.	.	660 PAKISTAN	378	.	14	366	117	.
664	261	.	.	252	.	.	664 INDE	123	.	6	6	117	.
1000	25 027	5 875	1 293	15 398	6 436	21	1000 M O N D E	14 975	2 771	855	8 358	2 981	10
1010	27 773	5 875	1 293	14 677	5 941	21	1010 CEE	14 341	2 769	840	7 984	2 738	10
1011	1 254	4	35	770	495	.	1011 EXTRA-CEE	634	.	15	374	245	.
1020	72	4	2	243	243	.	1020 CLASSE 1	133	.	2	2	126	.
1021	254	.	2	9	243	.	1021 AELE	131	.	1	4	126	.
1030	995	.	31	712	252	.	1030 CLASSE 2	501	.	14	370	117	.
1040	1	.	1	.	.	.	1040 CLASSE 3	1	.	1	.	117	.
CST 651.93 FILS D'AUT. FIBRES TEXT. VEGETALES GARNE A. AND. PFLANZL. SPINNSTOFF BZT-NDB 57.07													
002	964	102	.	829	33	.	002 BELG.-LUX.	491	51	.	429	11	.
003	753	24	84	645	.	.	003 PAYS-BAS	336	10	27	206	299	.
004	491	.	23	491	.	.	004 ALLEM.-FED	206	.	6	206	9	.
022	54	.	31	7	1	.	022 ROY.-UNI	15	.	6	9	.	.
040	50	41	7	7	1	1	040 PORTUGAL	14	11	3	3	1 390	1 006
664	20 802	4 365	1 175	7 324	4 643	3 291	664 INDE	6 452	1 386	385	2 284	1 390	1 006
700	43	.	43	.	.	.	700 INDOONESIF	12	.	12	.	.	.
1000	23 237	4 545	1 345	8 450	5 342	3 311	1000 M O N D E	7 549	1 462	437	2 933	1 706	1 011
1010	2 235	126	91	1 320	698	.	1010 CEE	1 042	61	30	635	316	.
1011	21 002	4 415	1 258	7 370	4 644	3 311	1011 EXTRA-CEE	6 508	1 401	407	2 299	1 390	1 011
1020	118	47	23	46	1	1	1020 CLASSE 1	34	14	6	14	.	
1021	112	47	23	46	1	1	1021 AELE	34	14	6	14	.	
1030	824	4 373	1 255	7 324	4 643	3 309	1030 CLASSE 2	6 471	1 387	401	2 284	1 390	1 011
1040	2	2	1040 CLASSE 3
CST 651.94 FILS DE PAPIER PAPIERGARNE BZT-NDB 57.08													
002	179	5	64	95	15	15	002 BELG.-LUX.	82	36	120	30	42	7
004	183	45	93	12	33	33	004 ALLEM.-FED	229	36	120	94	57	57
022	257	1	65	113	12	12	022 ROY.-UNI	225	1	31	94	92	7
036	33	3	4	20	1	1	036 SUISSE	17	2	3	9	26	1
032	3	2	23	17	1	1	032 FINLANDE	16	1	11	46	234	27
036	202	.	5	39	132	26	036 SUISSE	318	.	11	46	234	27
1000	522	57	195	264	319	95	1000 M O N D E	922	43	176	203	397	103
1010	385	52	97	83	98	55	1010 CEE	321	40	122	49	43	67
1011	547	5	98	183	221	40	1011 EXTRA-CEE	601	3	54	154	34	36
1020	539	5	75	175	204	40	1020 CLASSE 1	598	3	54	151	34	36
1021	497	4	75	175	204	39	1021 AELE	562	2	46	151	323	35
1030	8	.	.	8	.	.	1030 CLASSE 2	2	.	.	2	.	.
CST 652.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETTF BZT-NDB													
CST 652.11 TISSUS COTON ECRUS POINT DE GAZE DREHERGEWEBE AUS BAUMWOLLE , RCH BZT-NDB 55.07A													
003	15	1	1	14	.	.	003 PAYS-BAS	28	.	2	.	26	.
004	5	1	1	3	.	.	004 ALLEM.-FED	12	2	7	3	.	.
005	4	1	.	3	.	.	005 ITALIE	19	.	.	.	16	.
022	37	7	.	30	.	30	022 ROY.-UNI	129	37	.	.	26	92
036	17	.	.	3	.	.	036 SUISSE	26	.	.	.	26	24
048	17	.	.	17	.	17	048 YOUUGOSLAV	24	.	.	.	46	46
062	3	.	.	3	.	3	062 TCHECOSL	49	.	.	.	9	9
400	1	1	400 ETATSUNIS	11	.	2	.	.	.
1000	89	8	10	1	20	50	1000 M O N D E	308	43	18	4	68	175
1010	26	1	7	1	17	.	1010 CEE	64	5	14	3	42	67
1011	63	7	3	.	3	50	1011 EXTRA-CEE	241	37	4	.	26	174
1020	60	7	3	.	3	47	1020 CLASSE 1	132	37	4	.	26	125
1021	42	7	2	.	3	30	1021 AELE	158	37	3	.	26	46
1040	3	3	1040 CLASSE 3	49	46
CST 652.12 TISSUS COTON ECRUS BUCLES SCHLINGENGEW. AUS BAUMWOLLE , PCH BZT-NDB 55.08A													
001	5	.	.	5	.	.	001 FRANCE	16	.	.	17	16	.
002	75	.	.	67	.	.	002 BELG.-LUX.	138	1	.	17	120	.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C01	356	1	33		322		003 PAYS-BAS	688	1	42		645	
004	12	1C		7			004 ALLEM.FED	29	24		5		
036	10	1C					036 SUISSE	17					
038	27						038 AUTRICHE	67				67	
400	6	6			27		400 ETATSUNIS	11	11				
664	10				10		664 INDE	14				14	
740	24				74		740 HONG KONG	28				28	
1000	539	26	33	11	469		1000 M O N D E	1 032	54	42	22	914	
1010	453	11	33	11	398		1010 CEE	878	26	42	22	788	
1011	87	16			71		1011 EXTRA-CEE	154	28			126	
1020	48				32		1020 CLASSE 1	104	28			76	
1021	42	10			32		1021 A.E.L.	17				75	
1030	40				40		1030 CLASSE 2	50				50	
CST 652.13 AUTRES TISSUS DE COTON ECUS ANJ. BAUMWOLLEWEBE, RCH N. MERZ.								BZT-NDB 55.09A					
C01	199		397	2 986	1 834	982	001 FRANCE	10 727		671	5 366	3 027	1 663
002	926	1 312		1 541	506	567	002 BELG.LUX.	5 943	1 884		2 369	883	807
003	564	107	462		2 243	152	003 PAYS-BAS	4 860	1 700	909		3 548	233
004	232	5 289	123	1 022		798	004 ALLEM.FED	11 079	7 656	260	1 591		1 571
005	350		3				005 ITALIE	742	148	7	15		572
022	369	121	27	113		74	022 ROY.UNI	553	157	56	145	78	117
026	34		33		1		026 IRLANDE	40		38		2	
028	20	7				13	028 NORVEGE	21		5		6	15
030	12		6		4		030 SUEDE	18		5		9	20
032	405	105	32	19		14	032 FINLANDE	314	71		282		
038	389	281	1	43	234	144	038 SUISSE	1 927	499	8	71	777	572
C4C	80		32	166	218	4	038 AUTRICHE	857	1	1	190	654	11
042	400	141	17	21	2	25	042 PORTUGAL	125		39	43	4	39
046	29		17	70	85	87	042 ESPAGNE	496	174	18	92	96	115
048	223	1 C55	14C	418	1 669	6 901	048 MALTE	23		15			
050	73			72	1		048 YUGOSLAV	10 798	1 165	146	469	1 663	7 355
C52	473				386		050 GRECE	85			84	1	
056	1 644	377	598	511	158		052 TURQUIE	4 226	22		501	404	
059	74			74			056 U.R.S.S.	1 519	287	590		141	
062	36	172		95	37	91	056 FINL. ST	46			46		
064	174	15	26	95	38		060 BULGNE	366	199		40	48	79
066	219	54	109	52	1		062 TCHECOSL	177	21	29	93	34	
068	331	77C	6	13	42	3	064 HONGRIE	271	67	135	66	3	
068	206	85	19		88		066 ROUMANIE	340	267	6	15	52	13
070	28					283	068 RULGARIE	205	87	13		93	
072	28	76					070 ALBANIE	222					222
220	2 403	66	9	761	8	1 559	072 TUNISIE	116	114				2
272	13		13				220 EGYPTIE	2 832	84	9	779	12	1 948
400	467	257	121	12	18	59	272 C. IVOIRE	15		15			
604	7						400 ETATSUNIS	630	225	210	26	24	145
608	92					7	400 CANADA	10					9
624	187					51	508 BRESIL	11					11
660	887	212	7	45	8	321	608 SYRIE	106				52	54
664	59	292	79	43	102	321	624 ISRAEL	41	19			15	7
668	50				167	39	660 PAKISTAN	722	256	34	47	106	305
704	46					50	664 INDE	660	364		44	165	43
720	137	513	465	1 326	743	90	668 CEYLAN	50			59		50
728	1 029	263	69	397	44	256	704 MALAYSIA	59					
732	474	646	24	827	1	100	720 CHINE R.P	3 493	556	502	1 502	817	116
736	831	92	102	497	44	256	728 COREE SUD	1 270	326	87	501	46	315
740	998	78	127	241	240	312	1032 JAPON	4 111	1 072	100	2 015	161	420
1000	52 031	12 045	7 971	11 477	10 430	15 108	740 HONG KONG	1 285	100	134	302	280	469
1010	20 671	6 787	935	5 560	4 839	2 500	1000 M O N D E	70 574	16 072	4 080	16 250	15 030	18 900
1011	11 100	4 258	1 985	5 917	3 911	12 608	1010 CEE	33 350	9 859	1 847	8 341	8 030	4 274
1020	16 138	2 690	1 408	1 782	3 832	17 476	1011 EXTRA-CEE	37 624	6 213	2 231	6 209	7 627	14 627
1021	1 569	409	65	342	493	260	1020 CLASSE 1	20 498	3 349	578	2 278	5 732	8 561
1030	8 821	1 C83	355	2 029	653	4 701	1021 A.E.L.	3 508	110	664	2 450	1 526	758
1031	13						1030 CLASSE 2	10 485	1 380	382	2 367	725	5 631
1040	6 402	1 485	1 224	2 106	1 106	481	1031 FAMA	15		15			
							1040 CLASSE 3	6 641	1 485	1 274	2 263	1 185	434
CST 652.21 TISSUS COTON POINT GAZE NON ECUS. FCRUS. DREHERGEWEBE A. BAUMWOLLE, GEBLEICHT								BZT-NDB 55.07B					
C01	44		1		2	41	001 FRANCE	107		11	4	6	86
C02	5	3			5		002 BELG.LUX.	27	5		27		
003	5				5		003 PAYS-BAS	21				21	
004	5	3			2		004 ALLEM.FED	76	20	1	4		1
005	18	4			14		005 ITALIE	105	24		1	40	
022	130				12		022 ROY.UNI	106	2	5	10	73	16
036	30				28		036 SUISSE	306				28	10
040	3				3		040 PORTUGAL	10				10	
048	35					35	048 YUGOSLAV	50					50
060	10		10				060 BULGNE	20		20			
1000	175	10	11	11	64	79	1000 M O N D E	786	60	38	43	478	167
1010	79	9	1	7	21	41	1010 CEE	288	49	13	31	107	88
1011	96		10	4	43	38	1011 EXTRA-CEE	499	11	26	12	371	79
1020	85				43		1020 CLASSE 1	475	5	5	12	371	76
1021	50				43		1021 A.E.L.	422	11	5	12	368	26
1030	10						1030 CLASSE 2	3					3
1040	10		10				1040 CLASSE 3	20		20			
CST 652.22 TISSUS COTON BOUCLES NON ECUS SCHLINGENGEBEWE A. BAUMWOLLE GEBLEICHT								BZT-NDB 55.08B					
C01	23		5		7	2	001 FRANCE	111		73	35	40	13
C02	299	97		190	12		002 BELG.LUX.	862			507	45	1
003	71	21	26		24		003 PAYS-BAS	237	309		86	63	
004	102	42	17	35	2	8	004 ALLEM.FED	460	185	85	153		37
005	43	16	1	22	4		005 ITALIE	195	82	16	87	10	
022	4				2		022 ROY.UNI	17	7	4	4	12	
030	4		1		2		030 SUEDE	16	2				
062	39				14		062 TCHECOSL	74			48		
064	4						064 HONGRIE	10			10		
060	219	45	11	50	33	80	400 ETATSUNIS	487	148	33	165	96	45
404	5	2					404 CANADA	14					
660	21				21		660 PAKISTAN	30				30	
664	16				10		664 INDE	25			10	15	
732	117				109		732 JAPON	319			23	296	
736	9				7		736 FORMOSE	12			2	10	
1000	992	224	64	365	249	90	1000 M O N D E	2 900	871	250	1 072	661	96
1010	538	176	52	255	45	10	1010 CEE	1 864	664	210	781	158	51
1011	454	48	12	111	203	80	1011 EXTRA-CEE	1 035	157	40	290	503	45
1020	354	47	17	64	151	80	1020 CLASSE 1	869	156	40	206	422	45
1021	11				7		1021 A.E.L.	40	3	6			

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS			VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST 652.22 VELOURS, PELLCHE, CHENILLE, -CETCA SAMT, PLUFSCHE, A. BAUMWOLLE, GEBLEICHT RZT-NDB 59.04A															
C01	472	.	262	98	123	49	001	FRANCE	2	201		942	440	540	279
C02	964	396	.	208	291	75	002	BELG.LUX.	3	233	1	297	773	874	289
C03	848	52	278	465	53	37	003	PAYS-BAS	3	517	1	082	1	950	238
C04	611	25	65	238	65	37	004	ALLEM.FED	3	227	1	281	1	250	231
C05	274	5	6	100	100	3	005	ITALIE	1	364		472	299	553	
C022	17	3	1	4	7	3	022	ROY.UNI		78		11	19	41	5
C030	13	.	.	6	7	.	030	SUEDE		72		2	31	7	2
C036	7	.	.	2	4	1	036	SUISSE		56		2	8	40	5
C038	1	.	.	4	4	.	038	AUTRICHE		30		1	1	8	.
C058	25	138	15	45	16	16	058	ESPAGNE		62		.	464	141	28
C060	74	18	1	1	.	.	058	ALL.M.FST		72		40	31	.	.
C624	56	2	1	18	75	10	060	POLGNE		152		25	1	20	46
C640	424	178	205	10	2	29	062	TCHecosL		130		7	2	47	27
720	35	24	.	11	.	.	064	HONGRIE		400		231	12	7	32
732	76	33	1	5	25	12	400	ETATSUNIS	1	231	52	684	31	.	.
740	233	.	.	62	171	.	404	CANADA		35	
1000	4 416	1 066	967	789	1 270	304	720	CHINE R.P		57		.	18	.	.
1010	3 168	802	556	617	979	714	732	JAPON		213	106	.	19	73	12
1011	1 247	283	411	172	291	90	740	HONG KONG		478	.	.	112	366	.
1020	809	285	356	73	54	61	1000	M O N D E	16	865	4	052	3	213	4 650
1030	236	1	1	63	171	2	1010	CEE	13	541	3	297	2	762	3 917
1040	204	58	16	36	66	28	1011	EXTRA-CEE	3	324		795	1	189	733
CST 652.29 TISSUS COTON NON ECRUS NDA ANO. BAUMWOLLGEMEBE, GEEL. A.N.G. RZT-NDB 55.09B															
001	4 767		950	505	1 954	1 318	001	FRANCE	17	896		3 995	2 033	6 821	5 047
002	6 052	1 822	.	3 074	1 976	1 800	002	BELG.LUX.	15	950	4	661	8 085	2 731	4 773
003	759	1 727	.	.	2 469	444	003	PAYS-BAS	18	287		286	7 006	7 587	1 408
004	907	4 27	2 139	2 290	2 461	1 461	004	ALLEM.FEO	21	454	2	285	7 859	2 585	5 715
005	683	1 626	2 212	2 290	590	590	005	ITALIE	2	300	2	265	1 051	1 493	4 168
022	513	78	52	125	137	121	022	ROY.UNI	2	648		308	1 938	4 733	636
028	8	.	6	6	2	.	028	NCRVEGF		332		1	14	10	.
030	269	3	32	54	165	10	030	SUEDE	1	332		47	160	804	52
032	194	3	3	36	59	7	032	FINLANDE		446		14	144	255	16
034	132	2	1	18	9	9	034	DANEMARK		194		31	6	80	64
036	1 587	465	41	81	670	326	036	SUISSE	12	890	3	570	375	612	5 395
038	1 261	65	25	65	988	118	038	AUTRICHE	5	090		201	110	297	524
040	210	26	59	137	137	119	040	PORTUGAL		547		15	547	3 948	
042	22	26	6	2	19	3	042	ESPAGNE		300		185	22	411	26
046	1 264	1	67	237	273	686	046	MALTE		18		5	18	339	1 006
048	4	21	143	12	1	1	048	YOUgosLAV	1	858		5	90	478	
050	164	42	5	5	.	.	050	GRECE		22		3	6	1	11
056	56	5	1	1	.	.	056	U.R.S.S.		205		18	187	1	
058	36	42	10	22	.	.	058	ALL.M.FST		89		64	3	19	
060	629	66	6	53	500	4	060	POLGNE		498		54	3	43	398
062	98	77	4	16	9	.	062	TCHecosL	1	501	113	113	111	1 253	13
064	27	6	12	9	.	.	064	HONGRIE		225		175	8	40	1
066	27	71	2	26	11	.	066	ROUMANIE		72		32	14	15	15
068	60	.	26	9	.	.	068	BULGARIE		70		20	20	.	.
070	5 525	1 170	1 729	164	207	2 655	400	ETATSUNIS	7	198	1 818	2 954	405	465	1 556
404	29	8	7	13	.	5	404	CANADA		118		14	74	77	2
508	5	508	BRESIL		14		3	5	4	1
624	58	17	.	20	3	.	624	ISRAEL		148		8	54	9	5
666	30	2	.	1	3	3	664	INDE		662		10	1	44	16
704	15	.	.	15	.	.	704	MALAYSIA		20		1	20	.	.
720	78	74	.	.	.	4	720	CHINE R.P		170		129	.	.	40
728	131	.	131	107	305	68	728	CCREE SUD		245		753	245	846	209
732	808	268	60	107	132	152	732	JAPON	2	242		208	16	226	226
736	141	.	.	3	34	33	736	FORMOSE		138		5	7	72	54
740	172	740	HONG KONG		138		5	7	72	54
1000	38 571	7 437	6 462	7 266	9 814	7 592	1000	M O N D E	121	737	22	874	19 764	22 462	36 616
1010	24 000	4 677	4 071	6 130	5 989	2 448	1010	CEE	87	888	15	072	14 911	18 955	20 307
1011	14 600	4 606	1 130	1 130	5 825	2 188	1011	EXTRA-CEE	38	850	7	803	3 507	15 309	12 643
1020	12 104	2 104	2 087	939	2 983	3 991	1020	CLASSE 1	35	101	7	171	4 370	13 426	6 991
1021	877	628	211	355	2 107	576	1021	AELE	22	735	4	378	1 061	11 355	4 165
1030	503	23	136	58	108	178	1030	CLASSE 2	2	958	2	44	127	215	317
1031	1031	FAMA		2		2	.	.	1
1032	1032	FAOM		2		2	.	.	.
1040	1 395	334	169	139	734	19	1040	CLASSE 3	2	792		588	229	1 667	70
CST 653.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE RZT-NCB															
CST 653.11 TISSUS SCIE GU BEURRE DE SOIE GEWEBE A. SEIDE CD. SCHAPPESEIDE RZT-NDB 50.09															
001	75	.	12	2	34	27	001	FRANCE	3	074		676	62	1 151	1 125
002	5	.	1	.	3	1	002	BELG.LUX.		44		9	9	11	15
003	4	.	1	.	1	2	003	PAYS-BAS		76		11	35	35	30
004	13	2	4	6	6	6	004	ALLEM.FED	10	440	78	92	129	6	141
005	282	84	25	4	167	4	005	ITALIE	10	449	3	637	206	6 066	133
022	13	3	1	1	4	.	022	ROY.UNI		447		137	15	161	.
034	1	.	.	1	1	.	034	DANEMARK		22		22	.	22	.
036	114	16	4	2	53	39	036	SUISSE	3	685		648	214	1 701	1 067
038	1	038	AUTRICHE		14		6	1	3	.
042	1	042	ESPAGNE		78		7	1	7	3
068	2	068	BULGARIE		24		24	.	24	.
608	12	3	1	.	7	2	400	ETATSUNIS		261		74	21	6	157
664	36	3	.	.	31	2	608	SYRIE		12		7	6	6	13
680	293	76	13	1	67	13	664	INDE		671		95	15	53	32
720	2	8	2	.	9	13	680	THAILANDE		63		12	6	17	17
740	75	8	2	.	2	13	720	CHINE R.P	4	877	1	310	51	1 059	2 452
900	1	.	.	.	1	.	732	JAPON	1	598		252	40	1 060	169
1000	926	156	58	17	422	233	740	HONG KONG		42		3	.	39	8
1010	378	86	39	12	205	36	800	AUSTRALIE		29		.	.	21	.
1011	548	109	19	5	217	198	1000	M O N D E	26	408	6	261	2 230	560	12 161
1020	216	30	7	4	115	60	1010	CEE	14	574	3	718	1 845	407	7 273
1021	178	19	4	2	58	45	1011	EXTRA-CEE	11	836	2	543	1 366	153	4 858
1030	40	76	1	1	33	33	1020	CLASSE 1	6	141	1	117	291	141	3 194
1040	293	76	12	1	68	136	1021	AELE	4	170	1	751	229	1 807	1 201
CST 653.12 TISSUS DE BOURRETTE DE SOIE GEWEBE AUS BOURRETTESEIDE RZT-NDB 50.10															
005	1	.	.	.	1	.	005	ITALIE		13		1	.	12	.
664	2	.	.	.	2	.	664	INDE		15		.	.	15	.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
732	3	.	.	.	3	.	732 JAPAN	17	.	.	.	17	.	
1000	8	.	.	.	7	.	1000 M O N D E	61	2	2	.	57	.	
1010	2	.	.	.	1	.	1010 CEE	20	1	.	.	17	.	
1011	2	.	.	.	1	.	1011 EXTRA-CEE	41	.	.	.	40	.	
1020	5	.	.	.	4	.	1020 CLASSE 1	26	1	.	.	25	.	
1021	1	.	.	.	1	.	1021 AELLE	8	.	.	.	8	.	
1030	2	.	.	.	2	.	1030 CLASSE 2	15	.	.	.	15	.	
CST	652.13 VELOURS ETC., DE SCIF CU BOURRE SANT, PLUESCH, USW., AUS SFIDE								BZT-NDB 58.048					
C01	2	?	001 FRANCE	101	.	7	1	18	75	
C02	4	2	.	.	.	?	002 BELG.-LUX.	17	5	.	.	11	7	
C04	1	1	004 ALLM.-FED	11	.	2	.	.	18	
C05	11	10	005 ITALIE	23	
1000	17	11	.	.	3	?	1000 M O N D E	155	13	9	1	49	83	
1010	17	.	.	.	3	?	1010 CEE	154	12	.	.	49	83	
CST	652.21 TISSUS DE LAINE CL. POILS FINS GEWEBE A. WOLLE OD. FEINEN TIERHAAREN								BZT-NDB 53.11					
001	3 702	.	705	348	2 187	462	001 FRANCE	29 233	.	5 304	2 227	17 073	4 629	
C02	3 202	250	1 922	1 732	1 169	44	002 BELG.-LUX.	21 094	1 872	.	11 532	7 181	499	
C04	3 820	179	1 922	1 732	1 169	44	003 PAYS-BAS	21 020	500	10 095	.	10 165	260	
004	1 573	169	1 436	746	222	222	004 ALLEM.-FED	10 472	1 153	2 852	4 998	.	1 469	
C05	25 384	4 320	1 297	4 333	15 434	684	005 ITALIE	50 787	12 753	4 612	13 494	59 928	7 733	
022	3 311	725	246	306	1 350	684	022 ROY.-UNI	31 671	6 720	2 438	2 511	12 269	7 733	
026	3 501	26	.	.	13	5	026 IRLANDE	365	201	1	1	129	70	
030	15	.	.	10	2	2	030 SUEDE	100	2	2	2	58	25	
032	1	.	.	1	1	.	032 FINLANDE	12	1	2	1	7	1	
034	52	14	22	10	30	7	034 DANEMARK	412	26	7	69	268	42	
038	662	42	111	479	78	78	038 SUISSE	5 392	174	197	44	3 788	790	
040	926	42	111	34	715	24	038 AUTRICHE	4 397	270	531	159	3 310	128	
042	40	21	2	3	12	2	040 PORTUGAL	51	2	2	6	34	15	
048	9	.	.	1	8	8	042 ESPAGNE	301	171	12	17	86	20	
C58	69	.	22	47	5	5	048 YUGOSLAV	25	20	
060	7	.	.	5	2	2	058 ALLM.-EST	139	3	55	80	24	12	
062	31	2	1	1	29	3	060 POLGNE	139	24	
400	7	2	1	1	2	3	062 TCHECOSL	185	2	3	9	171	32	
404	4	1	.	.	2	3	400 ETATSUNIS	63	6	6	7	18	32	
524	10	1	.	.	9	2	404 CANADA	19	9	.	.	.	10	
624	4	1	.	.	9	2	524 URUGUAY	11	1	
720	6	1	.	.	1	1	624 ISRAEL	60	1	.	.	51	9	
722	37	.	.	.	35	2	664 INDR	10	9	
732	206	23	.	26	91	58	720 CHINE R.P	31	28	3	.	.	.	
736	1	.	.	.	1	1	722 COREE SUD	231	.	.	.	214	17	
1000	43 182	5 689	4 769	7 698	23 328	1 698	732 JAPON	1 518	175	1	147	694	501	
1010	37 681	4 825	4 360	7 166	20 522	808	736 FORMOSE	10	.	.	.	10	.	
1011	5 501	864	465	532	2 806	890	1000 M O N D E	217 902	24 080	26 134	35 923	115 472	16 293	
1020	5 501	864	465	532	2 806	890	1010 CEE	172 596	16 278	22 862	32 252	94 347	6 857	
1021	5 501	864	465	532	2 806	890	1011 EXTRA-CEE	45 306	7 802	3 272	3 671	21 125	9 436	
1030	5 501	864	465	532	2 806	890	1020 CLASSE 1	44 525	7 762	3 210	3 580	20 644	9 356	
1031	5 501	864	465	532	2 806	890	1021 AELLE	42 225	7 196	3 179	3 370	19 754	8 171	
1032	5 501	864	465	532	2 806	890	1030 CLASSE 2	352	7	.	1	286	58	
1040	115	5	24	49	34	3	1032 A.A. ADM	3	2	.	.	1	23	
1040	115	5	24	49	34	3	1040 CLASSE 3	402	33	61	90	195	23	
CST	652.22 VELOURS ETC LAINE / POILS FINS SANT, PLUESCH, A. WOLLE, USW.								BZT-NDB 58.04C					
001	20	.	12	1	3	4	001 FRANCE	3 169	.	103	4	20	42	
002	930	88	4	277	478	87	002 BELG.-LUX.	3 689	444	298	1 162	1 784	299	
003	237	11	8	189	71	29	003 PAYS-BAS	926	82	47	1 192	587	9	
004	237	11	8	189	71	29	004 ALLEM.-FED	1 466	82	47	1 192	145	145	
C05	12	2	1	9	1	.	005 ITALIE	16	8	2	.	6	.	
022	12	2	1	9	1	.	022 ROY.-UNI	109	1	7	83	18	.	
030	4	.	.	7	1	.	030 SUEDE	39	.	.	37	17	.	
034	2	.	.	1	1	1	034 DANEMARK	33	1	.	1	11	.	
036	4	.	.	1	2	.	036 SUISSE	19	.	1	6	12	.	
038	9	.	.	9	9	.	038 AUTRICHE	22	.	.	1	21	.	
C58	1	.	.	.	1	1	058 ALLM.-EST	10	.	.	.	10	.	
062	8	.	.	7	7	.	062 TCHECOSL	33	7	.	.	26	.	
1000	1 356	106	68	483	575	124	1000 M O N D E	6 538	576	458	2 490	2 494	520	
1010	1 314	105	67	467	553	122	1010 CEE	6 268	567	449	2 358	2 397	497	
1011	43	1	2	17	21	2	1011 EXTRA-CEE	272	10	9	132	97	24	
1020	34	.	2	17	14	1	1020 CLASSE 1	226	3	9	132	70	12	
1021	34	.	2	17	14	1	1021 AELLE	224	3	8	131	70	12	
1030	9	.	.	7	1	1	1030 CLASSE 2	3	.	.	.	7	2	
1040	9	.	.	7	1	1	1040 CLASSE 3	43	7	.	.	26	10	
CST	652.21 TISSUS LIN / RAMIE SF VELOURS GEWEBE AUS FLACHS ODER RAMIE								BZT-NDB 54.05					
C01	191	.	43	1	24	173	001 FRANCE	1 008	.	154	5	98	751	
C02	871	186	1	287	335	63	002 BELG.-LUX.	2 112	430	.	771	707	204	
C03	66	1	49	10	7	7	003 PAYS-BAS	156	2	99	39	16	39	
004	58	1	13	16	9	14	004 ALLEM.-FED	317	85	82	82	68	68	
005	20	2	5	1	9	9	005 ITALIE	111	43	2	4	5	5	
022	240	37	5	4	41	149	022 ROY.-UNI	1 339	163	40	15	178	943	
026	5	.	.	2	2	3	026 IRLANDE	21	.	.	1	9	11	
030	9	.	.	5	5	1	030 SUEDE	59	1	1	15	32	10	
034	20	.	.	12	1	1	034 DANEMARK	121	6	2	75	33	5	
038	109	24	6	64	14	7	038 SUISSE	466	99	29	6	271	61	
042	14	7	.	12	2	2	042 ESPAGNE	98	.	.	.	53	5	
048	12	.	.	12	12	12	048 YUGOSLAV	13	15	.	.	3	3	
C60	189	40	3	37	117	37	060 POLGNE	258	52	4	1	34	172	
062	316	13	23	152	166	69	062 TCHECOSL	278	17	4	1	134	122	
400	13	.	3	208	69	2	400 ETATSUNIS	57	16	28	6	206	109	
732	6	.	1	5	5	.	732 JAPON	18	.	.	2	16	.	
1000	2 498	345	153	346	910	744	1000 M O N D E	6 798	946	459	994	1 890	2 506	
1010	1 206	211	105	305	378	207	1010 CEE	3 704	559	340	862	903	1 040	
1011	1 291	134	47	41	532	537	1011 EXTRA-CEE	3 094	360	120	131	987	1 466	
1020	436	73	17	77	139	185	1020 CLASSE 1	2 186	306	81	122	613	1 064	
1021	393	62	14	20	129	169	1021 AELLE	2 048	270	72	112	570	1 024	
1030	1	.	.	.	1	1	1030 CLASSE 2	2	
1040	853	61	25	10	393	351	1040 CLASSE 3	906	84	36	9	374	403	
CST	652.32 TISSUS DE CHANVRE GEWEBE AUS HANF								BZT-NDB 57.09					
C03	2	2	003 PAYS-BAS	10	.	.	.	2	10	
C05	5	.	.	.	3	.	005 ITALIE	29	2	.	.	2	.	
C48	34	.	.	.	14	.	048 YUGOSLAV	29	.	.	.	29	.	
C64	36	1	.	2	1	33	064 HONGRIE	30	1	.	2	27	.	
732	20	14	.	1	5	5	732 JAPON	55	44	.	.	2	9	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				
1000	102	16	2	6	38	40	1000	M O N D E	105	48	2	8	59	46					
1010	12	1	2	2	3	2	1010	CEE	47	3	2	2	26	10					
1011	50	1	2	2	3	3	1011	EXTRA-CEE	118	45	2	2	33	38					
1020	55	14	2	2	35	6	1020	CLASSE 1	87	44	1	1	32	11					
1021	1	1	1	1	1	1	1021	AELLE	3	1	1	1	1	2					
1030	36	1	1	1	1	3	1030	CLASSE 2	1	1	1	1	1	1					
1040	1	1	1	1	1	1	1040	CLASSE 3	30	1	1	1	1	27					
CST 653.40 TISSUS DE JUTE SAUF VELOURS GEWEBE AUS JUTE																			
001	3 078	356	11	2 703	8	001	FRANCE	2 139	261	8	1 857	13							
002	12 014	687	5 150	6 177	2 960	129	002	BELG.-LUX.	486	3 661	4 655	134							
003	5 579	181	2 309	2 960	2 960	7	003	PAYS-BAS	172	1 622	2 656	12							
004	538	315	349	267	267	9	004	ALLEM.FED	621	227	193	107							
005	157	6	5	137	137	10	005	ITALIE	149	16	9	14							
022	111	51	12	10	10	38	022	ROY.-UNI	192	81	70	7							
030	7	1	1	1	1	1	030	SUISSE	10	1	1	1							
036	6	1	1	1	1	1	036	SUISSE	20	1	1	1							
038	17	1	1	1	1	1	038	AUTRICHE	12	1	1	1							
048	167	53	16	98	98	1	048	YUGOSLAV	86	26	9	52							
060	239	90	20	429	429	6	060	POLONGE	271	50	25	25							
064	721	48	13	627	627	14	064	HONGRIE	342	25	295	2							
66C	693	13	109	550	550	14	660	PAKISTAN	312	6	49	245							
664	16 110	861	7 256	1 954	5 116	923	664	INDE	7 670	401	3 465	913	2 413	478					
732	115	1	1	115	115	13	672	NEPAL, BHU	51	1	2	51							
732	15	1	1	15	15	1	732	JAPON	26	26	2	2							
1000	40 338	2 256	10 355	8 606	17 951	1 170	1000	M O N D E	25 301	1 471	5 595	5 379	12 106	750					
1010	21 767	1 190	3 019	5 437	11 976	145	1010	CEE	16 295	901	7 091	3 869	9 275	159					
1011	18 572	1 190	3 019	5 437	11 976	145	1011	EXTRA-CEE	9 007	571	3 564	1 510	2 831	591					
1020	377	108	32	149	88	88	1020	CLASSE 1	353	113	33	100	107						
1021	105	5	5	50	75	75	1021	AELLE	240	1	1	1	46						
1030	16 918	868	7 268	2 064	5 780	978	1030	CLASSE 2	8 032	407	3 470	962	2 709	484					
1040	1 277	90	68	1 073	46	46	1040	CLASSE 3	621	50	34	515	72						
CST 653.51 TISSUS FIBRES SYNTH. CONTINUES GEWEBE A. SYNTHET SPINNFAEDEN																			
001	1 734	577	112	696	349	001	FRANCE	12 616	4 410	1 120	5 371	1 715							
002	1 423	364	471	567	21	002	BELG.-LUX.	6 400	1 497	2 068	2 779	56							
003	3 203	20	380	597	206	003	PAYS-BAS	10 392	1 455	1 544	3 283	5 420							
004	1 646	389	544	525	184	004	ALLEM.FED	10 444	2 056	2 867	4 200	1 321							
005	1 111	410	172	454	204	005	ITALIE	7 777	2 007	4 900	496	3 742							
022	106	13	6	11	4	022	ROY.-UNI	777	109	62	68	166							
030	26	2	1	14	1	030	SUEDE	234	18	4	143	18							
034	7	1	1	4	1	034	DANEMARK	24	2	2	4	5							
036	421	18	19	318	41	036	SUISSE	4 181	261	80	233	34							
038	5	1	1	4	1	038	AUTRICHE	480	16	9	306	105							
040	9	1	1	3	2	040	PORTUGAL	34	4	15	15	22							
042	68	57	2	2	4	042	ESPAGNE	195	124	8	15	26							
048	48	16	16	32	32	048	YUGOSLAV	167	1	65	7	102							
060	5	2	2	2	2	060	POLONGE	40	2	2	2	4							
060	32	59	73	72	53	060	ETATSUNIS	2 018	299	342	473	685	259						
404	29	4	6	14	4	404	CANADA	210	3	39	63	104							
480	6	4	1	3	2	480	COLOMBIE	15	15	3	17	1							
624	20	5	2	3	2	624	ISRAEL	29	23	5	3	13							
728	496	50	46	256	121	728	COREE SUD	2 704	309	277	1 332	632	151						
732	1	1	1	1	1	732	JAPON	26	26	11	11	15							
736	1	1	1	1	1	736	FORMOSE	26	26	11	11	15							
1000	10 755	1 398	1 742	1 703	2 953	2 959	1000	M O N D E	58 347	6 883	10 198	10 914	20 621	9 731					
1010	117	1 182	1 576	1 284	2 315	2 760	1010	CEE	47 087	5 705	9 311	8 384	15 175	8 522					
1011	1 632	215	161	413	618	109	1011	EXTRA-CEE	11 785	1 175	1 887	1 530	3 446	1 220					
1020	1	207	150	407	633	188	1020	CLASSE 1	11 056	1 144	828	472	5 425	1 187					
1021	622	34	25	56	424	83	1021	AELLE	5 706	408	161	520	3 974	643					
1030	39	5	10	11	3	10	1030	CLASSE 2	173	23	48	55	30						
1031	1	1	1	1	1	1	1031	EAMA	3	3	2	2	17						
1040	1	3	1	1	2	1	1040	CLASSE 3	23	12	2	2	3						
CST 653.52 TISSUS FIBRES SYNTH. DISCONTINUES GEWEBE A. SYNTHET SPINNFAEDERN																			
001	777	215	113	376	73	001	FRANCE	5 533	1 604	887	2 629	413							
002	2 350	558	1 479	339	14	002	BELG.-LUX.	14 267	3 270	8 549	2 360	88							
003	1 691	404	733	528	26	003	PAYS-BAS	9 453	2 159	4 023	3 105	166							
004	2 774	678	546	1 064	286	004	ALLEM.FED	17 196	5 268	3 865	6 513	1 550							
005	493	559	173	909	10	005	ITALIE	4 582	3 639	624	7 099	4 116							
022	84	10	8	14	5	022	ROY.-UNI	355	65	22	132	110							
030	17	1	1	12	4	030	SUEDE	938	85	2	51	26							
034	8	1	1	6	1	034	DANEMARK	44	10	2	27	6							
036	101	23	1	135	27	036	SUISSE	1 304	180	12	96	133							
038	255	4	1	223	7	038	AUTRICHE	1 251	28	16	1 114	14							
040	36	4	1	9	1	040	PORTUGAL	174	15	113	44	1							
042	54	4	3	3	8	042	ESPAGNE	52	6	7	7	35							
048	10	3	3	8	40	048	YUGOSLAV	107	10	3	22	40							
058	47	1	1	45	1	058	ALL.M.EST	28	3	20	20	1							
062	47	1	1	45	1	062	TSCHECOSL	192	6	25	4	182							
664	13	2	8	5	1	064	HONGRIE	212	26	23	23	1							
712	1	1	1	1	1	712	TUNISIE	26	26	2	2	1							
400	695	366	29	111	68	121	400	ETATSUNIS	3 329	1 771	147	459	375	635					
404	2	1	1	1	1	404	CANADA	14	1	1	4	8							
668	177	91	3	127	3	608	SYRIE	391	10	151	214	238							
624	20	1	1	40	3	624	ISRAEL	23	2	2	2	16							
728	10	6	6	24	4	728	COREE SUD	35	24	2	2	9							
732	269	39	5	106	86	33	732	JAPON	864	130	14	359	277	84					
736	77	1	1	77	77	30	736	FORMOSE	149	149	13	149	58						
740	35	1	1																

import

Tab. 2

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Schlüssel Code	MENGEN TONNE						QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS						VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1010	2 828	865	241	453	540	699	1010	CFE	17 319	6 148	1 139	2 994	2 959	4 079						
1011	23	11	2	7	6	3	1011	EXTRA-CEE	140	53	13	32	23	19						
1020	23	11	2	7	6	3	1020	CLASSE 1	119	53	13	32	23	17						
1021	11	1	1	5	5	2	1021	AELF	63	5	9	13	20	16						
1040	11	1	1	5	5	2	1040	CLASSE 3	21	5	9	13	20	2						
CST	653.61	TISSUS FIBRES ARTIF. CONTINUES GEWEBE AUS KUNSTL. SPINNFAEDEN											BZT-NDB 51.04B							
CC1	1 604		286	73	989	256	001	FRANCE	9 201		2 233	413	4 235	2 320						
CC2	1 818			630	966	43	002	BELG.-LUX.	3 994		1 377	2 027	2 027	87						
CC3	4 462				326	152	003	PAYS-BAS	10 649	503	6 365	2 726	734							
CC4	3 312	1 224	403	1 467	173	173	004	ALLEM.-FED	11 233	3 115	2 270	4 567	881							
CC5	2 707		190	420	418	15	005	ITALIE	12 181	2 080	2 045	1 744	6 312							
CC22	614		16	15	566	15	022	ROY.-UNI	2 251	73	32	85	1 991	70						
CC30	27		10	1	11	11	030	FINLANDE	15		13	11	12							
CC34	10		1	1	8	8	032	DANEMARK	26		5	2	4							
CC36	781		19	10	677	47	036	SUISSE	3 855	188	205	81	2 948	433						
CC38	269		1	9	278	28	038	AUTRICHE	462		23	401	23							
CC40	26		4	11	41	4	040	PORTUGAL	152		36	32	64							
CC42	133		15	23	11	4	042	ESPAGNE	622		256	87	233	17						
CC44	54		9	37	4	4	048	YUGOSLAV	107		70	72	8							
CC58	42		2	30			058	ALL.-M.-EST	96		8	86								
CC60	249	168		49	32		060	POLOGNE	471	288		80	103							
CC62	200	55	26	49	70		062	TCHECOSL	384		46	88	151							
CC64	21	14	3				064	HONGRIE	49		12									
CC66	94	16	30	5	24	19	208	ALGERIE	12											
CC404	58	35	2	21	21		400	ETATSUNIS	436	74	101	27	158	76						
CC608	35	1					404	CANADA	256	130	13	1	112							
CC664	57	1					608	SYRIE	112				2	95						
CC708	68	30	9	16		4	664	INDE	72		17	5	66							
CC728	12	2	1	9			720	CHINE R.P	146		18	32		6						
CC732	280	32	98	43	73	34	728	COREE SUD	31		11	18								
CC740	20	1	15		3	1	732	JAPON	1 144	146	365	165	359	109						
							740	HONG KONG	37	3	15		16	3						
1000	16 645	2 656	4 434	2 912	6 072	851	1000	M O N D E	58 168	7 811	14 135	9 407	21 874	4 941						
1010	13 900	2 265	4 124	2 590	4 298	623	1010	CEE	47 256	6 521	12 913	8 501	15 300	4 021						
1011	3 665	431	309	323	1 774	278	1011	EXTRA-CEE	10 512	1 290	906	6 574	920							
1020	2 350	139	230	149	1 669	163	1020	CLASSE 1	9 436	728	1 065	6 302	751							
1021	1 728	46	35	20	1 505	61	1021	AELF	797	289	239	5 430	541							
1030	136	16	3	2	61		1030	CLASSE 2	304	34	29	18	163							
1032	3						1032	A.ADOM	12		12									
1040	579	276	44	153	102	4	1040	CLASSE 3	1 171	527	97	287	254	6						
CST	653.62	TISSUS FIBRES ARTIF. DISCONTINUES GEWEBE AUS KUNSTL. SPINNFAEDEN											BZT-NDB 56.07B							
001	1 246		286	128	715	117	001	FRANCE	3 549		896	1 773	482							
002	7 416	1 685		3 710	1 768	253	002	BELG.-LUX.	21 947	5 307	10 217	5 700	729							
003	3 305	322	1 165	710	791	27	003	PAYS-BAS	7 424	2 277	3 591	2 723	83							
004	3 325	380	1 657	627	935	321	004	ALLEM.-FED	10 204	2 986	4 647	1 018								
005	3 325	1 356	210	11	1 935	12	005	ITALIE	12 812	4 073	1 701	6 395	1 018							
022	325	136	11	165	165	12	022	ROY.-UNI	700	321	7	37	292	43						
030	33		20	13			030	SUEDE	80	1		26	2							
032	10		1	5			032	FINLANDE	25		14	2								
034	10		1	4			034	DANEMARK	4		6	14								
036	325	12	3	51	176	83	036	SUISSE	1 406	66	32	169	804	335						
038	1 386	27	2	42	1 297	18	038	AUTRICHE	2 312	54	7	84	2 104	63						
040	6		1	2			040	PORTUGAL	29		3	9								
042	104	11	14	27	1		042	ESPAGNE	196	26	19	85	61	3						
048	814		74	14	3	784	048	YUGOSLAV	833		159	4	781							
058	457	74	67	71	21	356	058	ALL.-M.-EST	333	102	100	131	319							
060	134	13	38	83			060	POLOGNE	11		61	33								
062	202	29	9	111	53		062	TCHECOSL	227	20	9	107	59							
064	187				52		064	HONGRIE	229	54			45							
066	3				52		066	ROUMANIE	142											
208	453	38	19	37	56		208	ALGERIE	76											
400	8	5	2	1			400	ETATSUNIS	1 964	421	100	164	1 118	161						
404	3						404	CANADA	17		1	6								
604	152	3					604	LIBAN	13			4								
608	143	73	1	23	46	152	608	SYRIE	142				142							
728	38						728	CHINE R.P	146		72	25	37							
732	1 875	40	210	237	1 238	147	732	COREE SUD	2 265	72	259	303	1 487	144						
736	42			8	6	31	736	FORMOSE	62			14	7	41						
1000	25 402	4 912	2 403	6 895	8 679	2 515	1000	M O N D E	67 722	14 716	7 370	18 266	22 847	4 523						
1010	18 415	4 342	2 025	6 122	5 209	717	1010	CEE	55 936	13 387	6 742	16 994	16 891	3 211						
1011	6 588	568	379	775	3 470	1 798	1011	EXTRA-CEE	11 786	1 325	628	6 256	2 211							
1020	5 357	328	262	488	3 178	1 101	1020	CLASSE 1	9 911	981	1 012	5 932	1 535							
1021	2 100	179	7	143	1 657	114	1021	AELF	4 614	456	51	3 250	445							
1030	288	44	1	8	7	278	1030	CLASSE 2	363	89	5	11	243							
1032	38						1032	A.ADOM	76											
1040	1 342	196	115	277	285	469	1040	CLASSE 3	1 511	259	177	335	313	432						
CST	653.63	VELOURS, PELUCHES, ETC ARTIF. SAMT, PLUFSCH, A. KUNSTL. SPINNSTOFFEN											BZT-NDB 58.04F							
001	318		33	73	55	157	001	FRANCE	2 525		252	459	424	1 390						
002	3 807	1 318		136	1 534	819	002	BELG.-LUX.	9 896	3 724		449	3 379	2 344						
003	35		5	19		10	003	PAYS-BAS	139	5	22	87	25							
004	410	178	49																	

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C38	574	3	.	3	567	1	038 AUTRICHE	2 295	10	6	17.	2 253	9
040	2	.	.	.	2	1	040 PORTUGAL	19	.	1	.	2	6
042	880	2	.	610	268	1	042 ESPAGNE	2 037	5	.	1 490	529	704
044	321	321	044 MALTE	704	16
048	15	.	6	.	1	8	048 YOUUGOSLAV	43	.	16	.	11	16
050	240	.	.	.	240	.	050 GRECE	1 244	.	.	.	1 243	14
052	13	.	3	10	.	3	052 ALLEM.FST	72	18	27	31	.	14
204	15	204 MAROC	704	18
400	520	154	174	73	81	38	400 ETATSUNITS	2 208	678	967	570	756	237
404	17	6	8	1	2	.	404 CANADA	103	35	51	6	11	.
624	4	.	.	.	4	.	624 ISRAEL	23	.	.	.	23	.
664	43	.	.	.	43	.	664 INDE	31	.	.	.	31	.
732	32	2	.	.	21	.	732 JAPON	180	8	.	79	92	1
1000	30 458	3 351	4 101	6 655	12 685	3 626	1000 M O N D E	140 074	19 782	17 788	36 778	50 567	15 159
1010	26 503	3 142	3 885	5 775	10 574	3 127	1010 CEE	122 949	18 420	16 511	33 552	40 990	13 476
1011	26 954	248	216	880	2 111	499	1011 EXTRA-CEE	17 126	1 363	1 277	3 226	9 577	1 683
1020	3 881	243	214	865	2 106	453	1020 CLASSE 1	16 947	1 328	1 250	3 190	9 553	1 675
1021	1 739	80	75	173	1 375	86	1021 A E L E	5	607	216	1 030	6 414	33
1030	54	6	.	.	4	44	1030 CLASSE 2	82	25	.	36	24	33
1040	20	.	3	15	.	2	1040 CLASSE 3	77	14
CST	653.80 TISSUS EN FIBRES DE VERRE GEWEBE AUS GLASFASERN						BZT-NDB 70.208						
001	253	.	43	56	143	11	001 FRANCE	660	.	134	81	373	72
002	150	8	27	27	112	3	002 BELG.-LUX.	274	14	11	75	178	61
003	172	1	141	26	25	7	003 PAYS-BAS	203	27	131	230	927	39
004	151	6	20	11	2	7	004 ALLEM.FED	398	27	102	5	100	67
005	49	16	1	39	30	8	005 ITALIE	173	64	4	5	40	67
022	59	2	7	39	14	5	022 ROY-UNI	271	15	39	110	66	3
036	22	2	1	5	14	4	036 SUISSE	174	14	9	32	66	3
038	4	.	.	.	4	.	038 AUTRICHE	2 132	351	247	362	776	457
400	589	83	77	125	177	127	400 ETATSUNITS	2 132	351	247	362	776	457
1000	1 459	122	300	367	511	159	1000 M O N D E	4 361	495	679	897	1 639	651
1010	776	35	212	197	310	22	1010 CEE	1 707	115	371	391	712	118
1011	683	87	48	170	201	137	1011 EXTRA-CEE	2 654	380	308	506	927	533
1020	679	87	84	170	201	137	1020 CLASSE 1	2 644	380	298	506	927	533
1021	89	4	84	44	24	9	1021 A E L E	445	29	51	143	150	77
1040	3	.	3	.	.	.	1040 CLASSE 3	11	.	11	.	.	.
CST	653.91 TISSUS EN FILS DE METAL, ETC GEWEBE AUS METALLFAEDEN USW.						BZT-NDB 52.02						
001	2	.	.	.	1	1	001 FRANCE	47	.	14	1	8	24
002	3	1	1	1	2	.	002 BELG.-LUX.	10	2	2	10	4	
003	2	.	.	.	2	.	003 PAYS-BAS	21	.	2	.	11	4
004	2	.	.	.	2	.	004 ALLEM.FED	15	.	2	.	17	7
022	1	.	.	.	1	.	022 ITALIE	17	.	3	16	1	
400	1	.	.	.	1	.	400 ETATSUNITS	26	.	3	16	7	
732	4	3	1	.	3	.	732 JAPON	34	21	11	1	1	
1000	17	4	3	1	7	7	1000 M O N D E	187	29	39	13	65	41
1010	6	1	1	1	2	1	1010 CEE	96	4	23	11	29	29
1011	11	3	3	2	5	1	1011 EXTRA-CEE	90	25	16	11	36	12
1020	10	3	1	.	5	1	1020 CLASSE 1	87	25	14	1	36	11
1021	3	.	.	.	3	.	1021 A E L E	26	2	1	.	19	4
1030	1030 CLASSE 2	2
1040	1040 CLASSE 3	2
CST	653.92 TISSUS EN POILS GROSSIERS GEWEBE AUS GROEEN TIERHAAREN						BZT-NDB 53.12						
001	13	.	7	1	1	4	001 FRANCE	43	.	25	3	3	12
002	28	22	4	4	59	.	002 BELG.-LUX.	59	42	.	17	.	.
003	51	.	51	.	166	.	003 PAYS-BAS	166	70	166	52	31	31
004	63	16	23	15	247	9	004 ALLEM.FED	247	70	94	52	1	1
022	8	8	.	.	44	.	022 ROY-UNI	44	42	.	1	10	1
038	3	.	.	.	10	.	038 AUTRICHE	10
1000	166	46	81	21	4	14	1000 M O N D E	571	154	285	73	15	44
1010	155	38	81	21	1	14	1010 CEE	515	112	285	72	3	43
1011	11	8	.	.	56	.	1011 EXTRA-CEE	42	4	1	1	12	1
1020	11	8	.	.	46	.	1020 CLASSE 1	46	4	1	1	11	1
1021	11	8	.	.	55	.	1021 A E L E	55	47	1	1	11	1
CST	653.93 TISSUS DE CRIN GEWEBE AUS REISSHAAR						BZT-NDB 53.13						
003	4	.	2	.	2	.	003 PAYS-BAS	14	.	6	.	8	5
004	11	1	6	3	.	1	004 ALLEM.FED	49	4	20	11	.	.
005	2	2	.	.	18	.	005 ITALIE	18	18	1	1	13	.
022	1	.	.	.	15	.	022 ROY-UNI	15	.	1	1	13	.
1000	21	3	7	7	2	1	1000 M O N D E	111	22	39	21	24	5
1010	20	2	7	7	2	1	1010 CEE	96	22	38	20	11	5
1011	1	.	.	.	15	.	1011 EXTRA-CEE	15	.	1	1	13	.
1020	1	.	.	.	15	.	1020 CLASSE 1	15	.	1	1	13	.
1021	1	.	.	.	15	.	1021 A E L E	15	.	1	1	13	.
CST	653.94 TISSUS D'ALT. FIBRES TEXT. VEGET. GEWEBE AUS ANO. PFLANZL. SPIANSTOFFEN						BZT-NDB 57.11						
038	68	23	.	.	45	45	038 AUTRICHE	42	15	.	.	308	23
048	607	.	.	.	3	3	048 YOUUGOSLAV	308	.	.	.	22	22
404	57	30	.	.	25	25	404 CANADA	22	.	.	.	13	13
412	57	.	.	.	21	21	412 EX-INDIE	29	16	.	.	33	33
732	21	.	.	.	33	33	732 JAPON	33	.	.	.	15	15
1000	730	66	7	618	99	99	1000 M O N D E	464	45	4	6	314	95
1010	29	13	.	7	8	1	1010 CEE	26	3	3	6	2	2
1011	760	53	.	509	98	98	1011 EXTRA-CEE	438	30	1	308	93	93
1020	699	23	.	507	60	60	1020 CLASSE 1	406	20	.	308	78	78
1021	68	30	.	3	45	45	1021 A E L E	43	16	.	.	74	74
1030	63	.	.	.	39	39	1030 CLASSE 2	31	16	.	.	15	15
CST	653.95 TISSUS EN FILS DE PAPIER GEWEBE AUS PAPIERGARNEN						BZT-NDB 57.12						
003	85	.	.	.	86	86	003 PAYS-BAS	77	.	.	.	3	74
004	11	8	1	.	2	2	004 ALLEM.FED	15	9	3	.	4	4
400	8	8	.	.	11	11	400 ETATSUNITS	11	11	.	.	3	41
732	53	23	1	.	1	28	732 JAPON	84	41	7	1	3	41
1000	169	40	3	9	117	1000 M O N D E	198	61	5	1	10	121	121
1010	103	9	1	.	80	80	1010 CEE	96	6	2	5	80	80
1011	65	31	.	.	28	28	1011 EXTRA-CEE	102	52	1	5	41	41
1020	64	30	1	.	28	28	1020 CLASSE 1	102	52	3	5	41	41
1030	1030 CLASSE 2	1	1

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENSGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CST 652.96 VELDURS FT PFLUCHES NDA SAAT UND PLOSCH, A.N.A.G. RZT-NDB 58.04F													
CO1	74	.	.	5	1	3	001 FRANCE	500	.	71	6	73	350
CO2	357	26	.	10	14	147	002 BELG.-LUX.	1 909	127	.	60	83	1 638
CO3	7	003 PAYS-BAS	32	.	.	.	2	8
CO4	26	.	15	.	.	1	004 ALLEM.-FED	137	48	121	10	7	16
CO5	4	2	005 ITALIE	34	8	10	.	.	16
CO7	4	070 ALBANIE	16
ICCC	524	34	22	14	26	426	1000 M O N D F	2 693	187	215	77	170	2 044
1010	507	34	22	14	26	414	1010 CEE	2 682	183	215	77	165	2 022
1011	1	1	1011 EXTRA-CEE	31	.	.	.	5	22
1020	1	4	1020 CLASSE 1	4	.	.	.	5	6
1021	1	1	1021 AEF 1	6	2	.	.	1	3
1040	1	9	1040 CLASSE 3	16	16
CST 654.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE RZT-NDB													
CO1	11	.	.	11	.	.	001 FRANCE	226	.	12	214	.	.
CO2	6	002 BELG.-LUX.
CO3	32	004 ALLEM.-FED	479
CO4	2	005 ITALIE	44
CO22	4	022 ROY.-UNI	50
CO30	1	030 SUEDE	15
CO34	10	.	.	10	.	.	034 DANEMARK	18
CO36	10	.	.	10	.	.	036 SUISSE	166	.	2	164	.	.
CO38	2	.	.	2	.	.	038 AUTRICHE	150	.	.	150	.	.
CO58	1	.	.	1	.	.	058 ALL.-M.-EST	23	.	.	23	.	.
400	1	.	.	1	.	.	400 ETATSUNIS	23	.	.	23	.	.
ICCC	81	.	.	81	.	.	1000 M O N D F	1 274	.	15	1 259	.	.
1010	52	.	.	52	.	.	1010 CEE	815	.	13	802	.	.
1011	29	.	.	29	.	.	1011 EXTRA-CEE	459	.	.	457	.	.
1020	27	.	.	27	.	.	1020 CLASSE 1	428	.	2	426	.	.
1021	26	.	.	26	.	.	1021 AEF 1	403	.	2	401	.	.
1030	2	.	.	2	.	.	1030 CLASSE 2	4	.	.	28	.	.
1040	2	.	.	2	.	.	1040 CLASSE 3	28
CST 654.01 PUBANERIE, BOLDUCS BAENDER UND SCHUSSLOSE BAENDER RZT-NDB 58.05													
CO1	242	.	147	18	66	16	001 FRANCE	1 780	.	800	118	619	243
CO2	578	186	334	53	55	5	002 BELG.-LUX.	2 178	515	.	342	281	40
CO3	310	41	88	37	181	2	003 PAYS-BAS	1 049	88	415	.	545	1
CO4	461	103	48	197	54	113	004 ALLEM.-FED	3 345	606	446	1 129	251	1 164
CO5	104	14	22	20	61	7	005 ITALIE	87	159	87	91	304	32
CO22	14	31	72	20	61	1	022 ROY.-UNI	685	147	111	91	36	16
CO30	30	.	.	8	20	3	030 SUEDE	63	.	.	11	36	1
CO34	9	.	.	7	6	.	034 DANEMARK	36	10	.	33	99	1
CO36	70	2	14	7	41	6	036 SUISSE	567	30	94	44	348	5
CO38	13	.	.	1	9	3	038 AUTRICHE	154	.	.	7	118	27
CO58	6	.	.	1	.	.	058 ALL.-M.-EST	10	.	1	8	.	.
062	25	.	17	4	3	3	062 TSCHECOSL	82	.	6	62	9	5
400	162	31	27	75	53	53	400 ETATSUNIS	1 087	214	129	131	153	460
664	29	.	20	9	64	7	664 INDE	67	.	.	7	6	4
732	367	30	4	8	305	20	732 JAPON	917	104	15	24	744	30
ICCC	2 556	443	373	673	840	227	1000 M O N D F	12 778	1 810	2 218	3 111	3 557	2 082
1010	1 690	343	299	353	527	133	1010 CEE	8 947	1 296	2 218	2 687	3 186	1 496
1011	865	100	74	487	64	94	1011 EXTRA-CEE	3 832	514	358	425	1 851	634
1020	100	58	72	47	47	91	1020 CLASSE 1	3 680	511	358	35	1 853	624
1021	268	36	37	38	140	17	1021 AEF 1	1 649	189	214	193	926	127
1030	32	.	20	12	4	3	1030 CLASSE 2	25	.	.	7	14	4
1040	34	.	19	4	.	.	1040 CLASSE 3	126	3	40	68	9	6
CST 654.02 ETIQUE, ECUSONS, ART. SIM. TISSES ETIKETTEN, ABZEICHEN, USW., GEWEBT BZT-NDB 58.06													
CO1	7	.	1	7	4	1	001 FRANCE	101	.	22	10	50	19
CO2	10	.	2	.	18	1	002 BELG.-LUX.	52	19	.	98	294	8
CO3	44	.	21	.	18	.	003 PAYS-BAS	562	34	226	.	.	2
CO4	33	4	.	8	.	17	004 ALLEM.-FED	393	50	41	107	.	195
CO22	16	1	5	3	6	1	022 ROY.-UNI	94	7	20	17	43	7
CO30	4	.	.	3	.	.	030 SUEDE	61	9	.	3	49	.
CO36	6	.	2	3	.	.	036 SUISSE	62	7	20	22	11	2
CO38	3	.	.	3	.	.	038 AUTRICHE	34	.	.	1	34	.
CO58	4	.	8	.	49	5	400 ETATSUNIS	49	5	40	3	2	2
732	4	1	1	1	35	1	732 JAPON	35	9	3	10	8	5
ICCC	134	14	36	23	35	22	1000 M O N D F	1 540	142	376	270	508	244
1010	95	12	26	14	27	20	1010 CEE	1 196	105	291	218	357	225
1011	40	2	14	8	14	2	1011 EXTRA-CEE	37	.	85	43	151	19
1020	40	2	14	8	14	2	1020 CLASSE 1	342	.	37	85	151	17
1021	28	1	7	6	13	1	1021 AEF 1	257	.	23	41	142	10
1030	1030 CLASSE 2	1	1
1040	1040 CLASSE 3	1	1
CST 654.03 FILS CHENILLE, AUT. ART. CRNEMENTAUX CHENILLEGARNE, POSAMENTIERWAREN BZT-NDB 58.07													
CO1	170	.	35	28	32	25	001 FRANCE	2 205	.	592	177	1 112	324
CO2	154	55	73	73	57	5	002 BELG.-LUX.	1 029	421	418	1 112	425	
CO3	61	7	.	57	.	.	003 PAYS-BAS	1 115	10	71	1 029	5	
CO4	162	21	31	93	17	17	004 ALLEM.-FED	1 009	207	230	403	169	
CO5	101	60	15	21	.	.	005 ITALIE	900	463	44	60	333	
CO22	18	2	1	5	.	1	022 ROY.-UNI	21	39	33	33	67	
CO30	3	.	.	3	.	.	030 SUEDE	21	.	.	3	70	
CO34	3	1	.	3	.	.	034 DANEMARK	76	2	.	5	.	
CO36	81	16	2	10	40	13	036 SUISSE	693	144	76	72	385	
CO38	18	13	.	3	5	1	038 AUTRICHE	67	1	1	1	61	
CO58	36	.	31	1	.	2	058 ALL.-M.-EST	119	70	1	1	34	
062	3	.	3	3	.	.	062 TSCHECOSL	202	.	19	19	14	
400	55	5	3	6	40	1	400 ETATSUNIS	1 375	120	61	51	1 139	
732	35	10	12	9	9	3	732 JAPON	263	133	68	2	53	
ICCC	904	192	98	267	240	67	1000 M O N D F	9 298	1 670	1 151	1 434	4 395	648
1010	645	137	77	208	176	47	1010 CEE	6 256	1 100	937	1 057	2 619	543
1011	260	55	21	59	105	20	1011 EXTRA-CEE	3 041	565	214	377	1 776	105
1020	219	53	18	25	105	18	1020 CLASSE 1	2 812	565	194	188	1 776	89
1021	111	26	3	16	52	14	1021 AEF 1	1 048	241	63	124	545	75
1030	7	1030 CLASSE 2	7	7
1040	39	.	3	34	.	3	1040 CLASSE 3	224	.	19	189	.	16

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1040	.						1040 CLASSE 3	.					
CST	655.46 TISSUS IMPREGNES / ENDUITS, NDA GETRAENKTE USW. GEWERE A.N.G.							RZT-NDB 59.12					
001	181	.	55	.	28	60	001 FRANCE	259	.	79	57	72	51
002	429	75	.	291	9	54	002 BELG.-LUX.	237	40	149	217	31	
003	320	73	184	.	102	31	003 PAYS-BAS	666	15	375	218	58	
004	423	70	81	203	6	69	004 ALLEM.FED	337	98	106	153	30	
005	281	3	25	49	199	4	005 ITALIE	247	12	15	46	27	
022	17	.	.	.	7	.	022 ROY.-UNI	32	1	.	20	11	
030	9	.	.	.	17	.	030 SUEDE	11	
048	33	.	.	.	53	.	048 YUGOSLAV	27	
062	39	188	7	23	59	66	062 TCHECOSL	1 105	653	33	97	196	
400	30	32	.	.	5	.	400 ETATSUNIS	71	49	5	.	17	
732	732 JAPON	
1000	2 132	370	356	606	514	286	1000 M O N D E	3 133	873	613	525	812	310
1010	1 358	148	320	532	145	213	1010 CEE	1 581	155	563	361	334	171
1011	774	222	74	369	73	73	1011 EXTRA-CEE	1 552	718	53	164	478	139
1020	716	225	36	74	311	73	1020 CLASSE 1	1 489	715	53	164	418	139
1021	304	3	25	51	218	7	1021 AELLE	295	13	15	67	186	14
1030	5	.	.	.	5	.	1030 CLASSE 2	3	.	.	.	3	.
1040	54	.	1	.	53	.	1040 CLASSE 3	60	7	.	.	57	.
CST	655.50 TISSUS ELAST. SF BONNETERIE GUMMIELASTISCHE GEWEBE							RZT-NDB 59.13					
001	283	.	72	.	70	113	001 FRANCE	1 992	.	319	165	410	1 098
002	293	38	47	187	18	16	002 BELG.-LUX.	1 498	203	842	109	44	
003	76	3	4	10	10	16	003 PAYS-BAS	24	257	.	49	124	
004	427	77	52	138	3	160	004 ALLEM.FED	2 623	434	261	684	1 244	
005	46	10	1	32	3	1	005 ITALIE	218	60	9	23	26	
022	23	8	7	7	1	1	022 ROY.-UNI	148	60	46	12	6	
030	10	.	.	2	2	4	030 SUEDE	178	65	19	13	11	
036	8	.	.	.	1	1	036 DANEMARK	39	.	.	2	33	
038	10	.	.	10	.	.	038 AUTRICHE	27	.	.	27	3	
058	36	6	1	5	14	14	058 ALL.M.-EST	300	62	13	38	105	
400	220	.	2	1	217	.	400 ETATSUNIS	384	.	4	3	376	
732	732 JAPON	
1000	1 421	148	184	417	359	314	1000 M O N D E	7 627	510	923	1 573	1 179	642
1010	1 080	128	173	385	100	294	1010 CEE	6 482	721	847	1 814	594	2 511
1011	342	20	12	258	32	20	1011 EXTRA-CEE	1 145	189	81	159	565	
1020	332	20	12	258	20	20	1020 CLASSE 1	1 116	188	81	131	585	
1021	73	13	8	31	5	5	1021 AELLE	433	129	64	71	104	
1040	11	.	.	10	.	.	1040 CLASSE 3	29	1	.	28	.	
CST	655.61 FICELLES, CORDES, CORDAGES BINDFADEN, SEILE UND TAUF							RZT-NDB 59.04					
001	2 374	.	827	374	1 172	1	001 FRANCE	707	.	255	116	332	4
002	12 432	7 385	4 579	4 488	1 458	71	002 BELG.-LUX.	4 043	7 287	1 580	1 175	175	
003	2 371	694	172	1 304	1 304	71	003 PAYS-BAS	1 177	264	276	634	88	
004	1 600	512	106	509	2	182	004 ALLEM.FED	782	331	59	304	58	
005	457	256	11	12	12	12	005 ITALIE	187	35	19	27	84	
022	57	5	1	13	1	1	022 ROY.-UNI	190	35	19	27	25	
030	26	.	.	1	1	1	030 SUEDE	23	8	5	5	7	
036	30	.	.	27	1	2	036 DANEMARK	43	1	1	33	2	
048	2 221	1 476	6	138	583	18	048 YUGOSLAV	997	696	1	71	211	
048	217	34	.	.	125	.	048 ESPAGNE	22	.	.	.	56	
030	521	520	1	.	140	.	030 ANGOLA	154	154	.	22	33	
352	234	.	.	94	.	.	352 TANZANIE	25	54	.	72	.	
370	146	146	.	.	4	1	370 MADAGASC	34	.	.	94	15	
404	226	12	36	175	6	4	404 ETATSUNIS	267	16	133	12	9	
412	25	23	.	.	2	.	412 CANADA	36	21	1	12	2	
448	61	.	.	61	.	.	448 MEXIQUE	11	11	.	.	16	
506	65	.	.	60	.	60	506 CUBA	16	.	.	.	15	
708	86	.	.	48	38	1	708 BRÉSIL	41	.	.	25	16	
732	10	2	4	1	1	1	732 JAPON	41	7	2	7	5	
558	41	.	.	41	.	41	558 NON SPEC	42	.	.	.	42	
1000	23 290	11 451	1 377	5 984	4 131	307	1000 M O N D E	9 030	4 030	769	2 303	1 675	253
1010	14 230	2 247	1 319	5 463	3 373	234	1010 CEE	6 896	2 998	602	2 001	1 199	96
1011	4 600	2 44	58	521	1 003	234	1011 EXTRA-CEE	2 135	1 032	167	302	476	
1020	2 867	1 555	51	371	757	133	1020 CLASSE 1	1 736	812	163	252	410	
1021	2 357	1 455	11	186	627	37	1021 AELLE	1 302	745	72	141	332	
1030	1 146	690	1	149	246	60	1030 CLASSE 2	350	250	49	66	15	
1040	146	146	1040 CLASSE 3	5	.	.	1	.	
CST	655.62 FILETS, CORDES, CORDAGES NETZE A. BINDFADEN, U. SEILEN, USW							RZT-NDB 59.05					
001	81	.	27	.	14	25	001 FRANCE	1 190	.	62	47	47	34
002	2 929	407	.	2 317	100	105	002 BELG.-LUX.	1 589	315	1 020	102	106	
003	407	27	105	.	194	81	003 PAYS-BAS	760	77	203	381	106	
004	409	103	47	249	10	10	004 ALLEM.FED	583	141	43	70	24	
005	131	63	2	15	50	10	005 ITALIE	328	11	11	47	31	
022	29	.	.	13	.	.	022 ROY.-UNI	103	9	14	7	2	
030	5	.	.	1	2	.	030 SUEDE	23	2	.	1	15	
032	3	.	.	1	2	.	032 FINLANDE	16	.	.	1	7	
034	4	.	.	2	3	.	034 DANEMARK	10	.	.	10	5	
036	10	.	1	2	3	.	036 SUEDE	25	3	6	45	7	
038	109	65	.	40	4	.	038 AUTRICHE	124	73	1	38	30	
040	34	22	.	1	20	11	040 PORTUGAL	99	29	.	2	111	
042	236	134	.	.	8	.	042 ESPAGNE	195	83	.	1	274	
048	1 759	174	.	498	1 261	1	048 YUGOSLAV	840	162	101	19	566	
044	256	174	31	.	3	.	044 HONGRIE	91	101	19	26	41	
400	40	8	.	14	7	7	400 ETATSUNIS	109	29	6	38	20	
732	20	1	.	13	1	1	732 JAPON	164	29	53	56	16	
558	13	558 NON SPEC	16	.	.	.	16	
1000	6 523	1 037	237	2 679	317	1 753	1000 M O N D E	5 499	1 105	465	1 712	1 058	1 159
1010	3 359	600	187	2 593	353	223	1010 CEE	3 554	1 163	375	1 512	600	
1011	2 644	437	95	84	550	508	1011 EXTRA-CEE	1 544	342	60	199	458	
1020	282	231	14	80	554	1 403	1020 CLASSE 1	1 126	234	60	192	488	
1021	212	30	4	62	30	26	1021 AELLE	385	116	21	101	79	
1030	60	50	2	1	4	4	1030 CLASSE 2	32	6	5	10	7	
1040	309	174	35	5	91	91	1040 CLASSE 3	172	102	24	5	41	
CST	655.63 AUT. ART. FICELLES / CORDES SAUF TISSUS AND. WAREN A. BINDFADEN / SEILEN							RZT-NDB 59.06					
001	3	.	3	.	.	.	001 FRANCE	12	.	.	2	.	1
002	85	4	.	70	11	.	002 BELG.-LUX.	148	37	.	127	.	
003	118	17	15	96	6	.	003 PAYS-BAS	148	27	27	94	.	
004	160	82	.	65	4	.	004 ALLEM.FED	273	124	21	120	8	
022	103	.	1	10	32	.	022 ROY.-UNI	122	1	.	25	5	
030	23	.	.	22	.	.	030 SUEDE	19	.	.	19	.	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Tab. 2

Schlüssel Code	TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C36	4				3	1	036 SUISSE	20		2	1	10	7
C42	11	11					040 PORTUGAL	11	11				
402	9	9					042 ESPAGNE	13	12			1	
400	6		1		3	1	400 ETATSUNIS	47		20	3	19	4
720	3						720 CHINE R.P.	21	21				
732	6	6					732 JAPON	28	27				
1000	546	140	32	148	219	7	1000 M O N D E	902	254	96	287	241	24
1010	370	104	28	136	98	4	1010 CEE	589	163	61	250	106	9
1011	175	36		12	121	3	1011 EXTRA-CEE	311	91	35	35	145	14
1020	170	32	2	12	121	2	1020 CLASSE 1	200	64	34	39	135	12
1021	148	11		11	117	1	1021 AELLE	189	23	13	31	114	8
1030	2						1030 CLASSE 2	6	4				2
1040	4						1040 CLASSE 3	25	23				
CST	655.71 CLUCHES ETC. FN FELTRE PCUR CHAPFAUX HUTSTUMPFN, HUTPLATTEN AUS FILZ							BZT-NDB 65.01					
C01	39		11	1	27		001 FRANCE	655		109	7	529	10
C02	28	1		6	21		002 BELG.LUX.	312			62	242	
C04	5			7	46		004 ALLEM.FED	42			26		16
022	2			1	1		005 ITALIE	776	37	30	103	606	
C36	14				14		022 ROY.UNI	78	1	3	41	33	
C38	2				10		036 SUISSE	297	4	8	4	281	
048	18				10		038 AUTRICHE	48			1	2	
C62	26	2		6	16		048 YUGOSLAV	17			10	88	28
C62	26	2		6	16		060 POLOGNE	149				49	
							062 TCHECOSL	384	24	44	97	218	1
1000	202	5	16	27	145	9	1000 M O N D E	2 797	78	196	367	2 100	56
1010	127	3	13	16	94	1	1010 CEE	1 788	48	140	199	1 378	26
1011	73			50	50	7	1011 EXTRA-CEE	1 088	33	55	168	1 322	30
1020	39		1	3	28	1	1020 CLASSE 1	561	10	11	57	454	29
1021	20			2	19		1021 AELLE	432	9	11	47	364	1
1030	34	2		8	22		1030 CLASSE 2	1			110	1	
1040							1040 CLASSE 3	446	24	44	110	267	1
CST	655.72 FORMES TRESSEES POLR CHAPFAUX GEFLOCHTENE HUTSTUMPEN, ROHLINGE							BZT-NDB 65.02					
C01	14		1	1	12		001 FRANCE	90		4	2	34	50
C02				1			004 ALLEM.FED	22		4	18		
C04	19			1	11		005 ITALIE	213	63	15	14	121	
036	1				2		036 SUISSE	104	17	17	7	55	8
400	3				1		400 ETATSUNIS	22	6			22	
500	3				5		500 EQUATEUR	63				48	8
700	30	22			10	26	700 INDOONESIE	27	1			11	4
720	30	34			10	4	720 CHINE R.P.	353	118			129	106
732	6	2			4	5	732 JAPON	42	10	1		4	27
736	19	10			4	5	736 FORMOSE	78	36			24	18
1000	173	79	3	3	38	50	1000 M O N D E	1 053	286	49	45	450	223
1010	34	6	2	12	12	12	1010 CEE	325	63	23	34	155	50
1011	139	73	2	26	38	38	1011 EXTRA-CEE	728	223	27	11	295	172
1020	12	2	1	4	5	5	1020 CLASSE 1	180	28	17	11	82	35
1021	3				12	7	1021 AELLE	112	7	20	11	56	8
1030	57	37	1		12	7	1030 CLASSE 2	195	78	2		84	31
1031							1031 FAMA	1					
1040	70	34			10	26	1040 CLASSE 3	353	118			129	106
CST	655.81 QUATES / ARTICLES, TONISSES, ETC WATTE UND WAREN DARAU							BZT-NDB 59.01					
C01	660		209	29	285	137	001 FRANCE	1 719		247	48	255	169
C02	1 181	368		650	163		002 BELG.LUX.	1 570	531		725	313	1
C03	480	40	290	113	78		003 PAYS-BAS	47	423		118	97	
C04	1 699	308	142	1 171	31	78	004 ALLEM.FED	2 685	542	1 130		132	
C05	228	188	8	101	14		005 ITALIE	312	109			159	
030	93		124	100	76	76	022 ROY.UNI	926	275	340	113	183	
036	573	20		56	17	17	030 SUEDE	68	15		37	16	
C38	280		218	136	398	220	036 SUISSE	1 954	3	421	180	932	418
C48	20				280		038 AUTRICHE	389				389	
C58	18				20	20	048 YUGOSLAV	10					10
400	875	14	104	660	65	32	058 ALLEM.FED	51	18		33		
732	33	19		14	14		400 ETATSUNIS	1 168	56	221	733	122	36
740	32	10		5	6		732 JAPON	72	46	3	1	22	
800	37	16			19		740 HONG KONG	148	55	49	24	70	
							800 AUSTRALIE	38		2			33
1000	7 172	1 021	1 149	2 524	1 440	638	1000 M O N D E	10 177	1 682	1 999	3 055	2 346	1 095
1010	4 247	804	648	1 881	662	252	1010 CEE	5 345	1 279	1 930	1 845	398	
1011	2 526	217	501	1 043	778	387	1011 EXTRA-CEE	4 833	1 056	1 125	1 501	697	
1020	2 767	206	448	956	771	386	1020 CLASSE 1	4 631	389	987	1 064	1 481	697
1021	1 801	158	342	295	693	114	1021 CLASSE 2	3 341	293	34	1 337	618	
1030	33	10	11	5	7		1030 CLASSE 3	149	55	49	25	20	
1040	124		42	82			1040 CLASSE 3	53		20			
CST	655.82 MECHES PR LAMPES / RECHAUX ETC DOCHTE F. LAMPEN LSW. SLEUHSTRUEMPFE							BZT-NDB 70.19					
C01	2		1		1		001 FRANCE	10		2	1	6	1
C03	8	1	4		3		003 PAYS-BAS	25		2		9	
C04	17	7		9	1		004 ALLEM.FED	61	23	2	31	5	
C05	10	4	1	2	1	2	005 ITALIE	18	7	1	16	4	10
038	20	5		1	13	1	022 ROY.UNI	63	23	3	16	94	7
042	4	2			2		038 AUTRICHE	188	68			4	
							042 ESPAGNE	10					
1000	72	19	6	14	26	5	1000 M O N D E	391	126	28	73	139	25
1010	35	9	5	10	1	1	1010 CEE	221	28	18	38	31	6
1011	36	10	1	4	17	4	1011 EXTRA-CEE	271	98	10	36	108	19
1020	36	10	1	4	17	4	1020 CLASSE 1	271	98	10	36	108	19
1021	32	8		4	15	4	1021 AELLE	260	93	10	36	102	19
CST	655.83 TISSUS / ART. PR USAGES TECHNIQUES TECHN. GEWEBE USW. A. SPINNSTOFFEN							BZT-NDB 59.17					
C01	471		129	89	157	96	001 FRANCE	3 451		793	810	1 139	700
C02	552	109		151	213	79	002 BELG.LUX.	2 035	655		1 122	850	408
C03	487	44	70	131	207	131	003 PAYS-BAS	2 726	524	547	1 122	907	753
C04	815	248	151	179	237	237	004 ALLEM.FED	4 507	1 244	753	1 153	1 357	
C05	126	49	19	15	43		005 ITALIE	901	239	82	125	445	
022	584	100	69	183	143	89	022 ROY.UNI	3 359	676	321	1 020	725	617
C38	76	4		35	21	1	028 NORVEGE	1		19	2	28	7
C30	34		9	14	7	10	030 SUEDE	914	40	114	354	28	112
034	9	1		7			032 FINLANDE	478	7		132	197	96
036	93	10	8	10	54	11	034 DANEMARK	61	12	1	9	39	
038	132	3		16	97	11	036 SUISSE	1 698	274	98	120	1 033	223
C58	1						038 AUTRICHE	994	72	41	136	713	82
400	268	110	46	40	54	14	048 YUGOSLAV	1 048	22	69	4	139	
404	25	16		2	2	3	400 ETATSUNIS	1 807	777	259	241	460	121
732	13			2	10		404 CANADA	193	322	40	27	26	36
							732 JAPON	74	5		22	46	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE		QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
1C00	3 660	656	512	737	1 021	694	1000 M O N C F	24 433	4 632	3 124	5 251	6 273	4 509		
1010	2 416	451	369	433	620	543	1010 CEE	14 619	2 647	1 179	3 214	3 341	3 214		
1C11	1 243	246	143	304	400	150	1011 EXTRA-CEE	5 813	1 570	942	2 272	3 542	1 291		
1020	1 239	245	141	303	400	150	1020 CLASSE 1	9 795	1 568	742	2 067	3 542	1 290		
1030	859	117	92	247	125	116	1030 CLASSE 2	7 065	593	567	1 641	2 402	1 047		
1040	3						1040 CLASSE 3	13	2						
CST 655.61 TUYAUX PR POMPES FA TEXTILES PUMPSCHLAUCHE A. SPINNSTOFF								BZT-NDB 59.16							
C01	89		26	9	7	47	001 FRANCE	378		94	35	25	153		
C02	74	10		63			002 BELG.-LUX.	382	31		345		5		
C03	95	1	13		79		003 PAYS-BAS	264		57		174	7		
004	153	5	40	72	38	36	004 ALLEM.-FED	511	20	121	263		137		
C05	30			20		21	005 ITALIE	474			67		48		
C06	46	47			4	4	006 ROY.-UNI	41			1		15		
C07	23	14		2	5	2	007 SUEDE	71	68				7		
C08	17		1	2	4		008 AUTRICH	67			3		2		
C09	5			5			009 PORTUGAL	12			1				
C10	2			5			010 ESPAGNE	12			1				
C11	2			5			011 JAPON	12			1				
C12	2			5			012 ETATS-UNIS	12			1				
C13	2			5			013 AUTRICH	12			1				
C14	2			5			014 ETATS-UNIS	12			1				
C15	2			5			015 JAPON	12			1				
C16	2			5			016 ETATS-UNIS	12			1				
C17	2			5			017 AUTRICH	12			1				
C18	2			5			018 ETATS-UNIS	12			1				
C19	2			5			019 JAPON	12			1				
C20	2			5			020 ETATS-UNIS	12			1				
C21	2			5			021 AUTRICH	12			1				
C22	2			5			022 ETATS-UNIS	12			1				
C23	2			5			023 JAPON	12			1				
C24	2			5			024 ETATS-UNIS	12			1				
C25	2			5			025 AUTRICH	12			1				
C26	2			5			026 ETATS-UNIS	12			1				
C27	2			5			027 JAPON	12			1				
C28	2			5			028 ETATS-UNIS	12			1				
C29	2			5			029 AUTRICH	12			1				
C30	2			5			030 ETATS-UNIS	12			1				
C31	2			5			031 JAPON	12			1				
C32	2			5			032 ETATS-UNIS	12			1				
C33	2			5			033 AUTRICH	12			1				
C34	2			5			034 ETATS-UNIS	12			1				
C35	2			5			035 JAPON	12			1				
C36	2			5			036 ETATS-UNIS	12			1				
C37	2			5			037 AUTRICH	12			1				
C38	2			5			038 ETATS-UNIS	12			1				
C39	2			5			039 JAPON	12			1				
C40	2			5			040 ETATS-UNIS	12			1				
C41	2			5			041 AUTRICH	12			1				
C42	2			5			042 ETATS-UNIS	12			1				
C43	2			5			043 JAPON	12			1				
C44	2			5			044 ETATS-UNIS	12			1				
C45	2			5			045 AUTRICH	12			1				
C46	2			5			046 ETATS-UNIS	12			1				
C47	2			5			047 JAPON	12			1				
C48	2			5			048 ETATS-UNIS	12			1				
C49	2			5			049 AUTRICH	12			1				
C50	2			5			050 ETATS-UNIS	12			1				
C51	2			5			051 JAPON	12			1				
C52	2			5			052 ETATS-UNIS	12			1				
C53	2			5			053 AUTRICH	12			1				
C54	2			5			054 ETATS-UNIS	12			1				
C55	2			5			055 JAPON	12			1				
C56	2			5			056 ETATS-UNIS	12			1				
C57	2			5			057 AUTRICH	12			1				
C58	2			5			058 ETATS-UNIS	12			1				
C59	2			5			059 JAPON	12			1				
C60	2			5			060 ETATS-UNIS	12			1				
C61	2			5			061 AUTRICH	12			1				
C62	2			5			062 ETATS-UNIS	12			1				
C63	2			5			063 JAPON	12			1				
C64	2			5			064 ETATS-UNIS	12			1				
C65	2			5			065 AUTRICH	12			1				
C66	2			5			066 ETATS-UNIS	12			1				
C67	2			5			067 JAPON	12			1				
C68	2			5			068 ETATS-UNIS	12			1				
C69	2			5			069 AUTRICH	12			1				
C70	2			5			070 ETATS-UNIS	12			1				
C71	2			5			071 JAPON	12			1				
C72	2			5			072 ETATS-UNIS	12			1				
C73	2			5			073 AUTRICH	12			1				
C74	2			5			074 ETATS-UNIS	12			1				
C75	2			5			075 JAPON	12			1				
C76	2			5			076 ETATS-UNIS	12			1				
C77	2			5			077 AUTRICH	12			1				
C78	2			5			078 ETATS-UNIS	12			1				
C79	2			5			079 JAPON	12			1				
C80	2			5			080 ETATS-UNIS	12			1				
C81	2			5			081 AUTRICH	12			1				
C82	2			5			082 ETATS-UNIS	12			1				
C83	2			5			083 JAPON	12			1				
C84	2			5			084 ETATS-UNIS	12			1				
C85	2			5			085 AUTRICH	12			1				
C86	2			5			086 ETATS-UNIS	12			1				
C87	2			5			087 JAPON	12			1				
C88	2			5			088 ETATS-UNIS	12			1				
C89	2			5			089 AUTRICH	12			1				
C90	2			5			090 ETATS-UNIS	12			1				
C91	2			5			091 JAPON	12			1				
C92	2			5			092 ETATS-UNIS	12			1				
C93	2			5			093 AUTRICH	12			1				
C94	2			5			094 ETATS-UNIS	12			1				
C95	2			5			095 JAPON	12			1				
C96	2			5			096 ETATS-UNIS	12			1				
C97	2			5			097 AUTRICH	12			1				
C98	2			5			098 ETATS-UNIS	12			1				
C99	2			5			099 JAPON	12			1				
C100	2			5			100 ETATS-UNIS	12			1				
C101	2			5			101 AUTRICH	12			1				
C102	2			5			102 ETATS-UNIS	12			1				
C103	2			5			103 JAPON	12			1				
C104	2			5			104 ETATS-UNIS	12			1				
C105	2			5			105 AUTRICH	12			1				
C106	2			5			106 ETATS-UNIS	12			1				
C107	2			5			107 JAPON	12			1				
C108	2			5			108 ETATS-UNIS	12			1				
C109	2			5			109 AUTRICH	12			1				
C110	2			5			110 ETATS-UNIS	12			1				
C111	2			5			111 JAPON	12			1				
C112	2			5			112 ETATS-UNIS	12			1				
C113	2			5			113 AUTRICH								

import

Schlüssel Code	TONNE						URSPRUNG ORIGINE	1000 DOLLARS						VALEUR
	MENGEN EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
102C	11 043	3 677	710	4 038	2 176	442	1020 CLASSE 1	3 692	1 043	211	537	1 399	102	
102P	4 687	14 759	6 223	2 524	4 21	356	1021 AEF	978	154	114	456	7 210	44	
1030	44 193	4 067	..	6 757	16 275	250	1030 CLASSE 2	14 621	2 715	2 183	7 557	7 107	55	
1031	2 038	2 034	..	70	1031 A.E.A.M.	648	641	
1032	11 435	1 494	927	8 593	365	56	1032 A.A.O.M.	237	236	
1040	1040 CLASSE 3	2 886	721	201	2 267	189	8	
CST	656.20 BACHES, VOILLES, TENTES, FTC PLANEN, SEGFL, MARKISEN U. ZELTE						BZT-NDB 62.04							
001	1 437	..	211	254	540	412	001 FRANCE	3 159	..	518	530	1 237	874	
002	405	39	..	337	113	14	002 BELG.-LUX.	861	87	222	720	325	29	
003	243	74	98	..	113	5	003 PAYS-BAS	615	53	13	
004	656	12	95	416	..	61	004 ALLEM.FED	1 059	102	212	651	..	94	
005	37	005 ITALIE	70	
022	31	10	022 ROY.UNI	183	37	11	60	..	49	
028	135	028 ROY.UNI	508	
030	52	030 SUED	17	
032	48	18	032 FINLANDE	158	
034	16	034 DANEMARK	115	27	2	7	..	6	
036	51	73	036 SUISSE	48	36	18	5	..	11	
038	477	..	10	98	298	72	038 AUTRICHE	800	96	81	175	413	94	
058	183	11	110	32	733	..	048 YUGOSLAV	521	381	..	
060	137	058 ALL.M.EST	359	14	197	147	..	1	
062	461	12	54	65	141	189	060 POLOGNE	116	8	..	15	
064	280	14	8	67	109	1	062 TCHECOSL	585	14	73	111	219	168	
400	119	26	90	..	064 HONGRIE	408	22	14	8	171	114	
732	1 105	77	22	269	742	..	400 ETATSUNIS	250	37	99	
740	13	13	..	732 JAPON	1 565	88	40	358	1 079	..	
1000	6 388	365	684	1 766	2 505	968	740 HONG KONG	26	24	2	
1010	2 747	135	404	1 007	713	491	1000 M O N D E	11 576	595	1 406	3 087	4 915	1 569	
1011	1 412	233	280	1 070	491	477	1010 CEE	5 766	1 927	955	1 642	1 010	..	
1020	2 558	195	97	452	1 842	477	1011 EXTRA-CEE	5 810	341	452	1 195	3 275	..	
1021	923	101	13	114	595	100	1020 CLASSE 1	1 802	165	31	253	1 192	161	
1030	23	1021 AEF	1 35	
1040	1 062	37	180	303	255	287	1030 CLASSE 2	1 469	50	294	434	394	297	
CST	656.61*COUVERTURES DE LAINE WOLLDECKEN						BZT-NDB 62.01A							
001	24	..	8	10	4	2	001 FRANCE	80	..	21	28	15	16	
002	59	147	..	279	73	20	002 BELG.-LUX.	2 232	545	..	1 268	290	139	
003	160	2	29	108	..	21	003 PAYS-BAS	681	7	118	..	423	133	
004	12	004 ALLEM.FED	67	5	4	24	..	34	
005	692	192	102	114	284	..	005 ITALIE	1 712	401	234	280	797	..	
022	67	24	2	2	12	27	022 ROY.UNI	467	183	14	10	96	164	
028	5	030 SUED	35	7	
036	15	036 SUISSE	46	
038	60	58	11	038 AUTRICHE	123	2	94	27	
042	3	042 ESPAGNE	38	32	..	1	2	3	
050	13	050 GRECE	15	15	..	
064	3	064 HONGRIE	17	
204	2	204 MAROC	10	
1000	1 588	425	143	429	503	84	1000 M O N D E	5 576	1 200	400	1 644	1 773	559	
1010	1 405	341	140	409	469	46	1010 CEE	4 774	958	378	1 600	1 525	313	
1011	182	87	30	20	34	38	1011 EXTRA-CEE	802	241	44	228	247	..	
1020	163	85	33	31	31	38	1020 CLASSE 1	1 52	20	228	..	
1021	94	26	4	27	35	..	1021 AEF	677	196	17	23	207	234	
1030	6	1030 CLASSE 2	31	20	..	
1031	1031 AEF	9	
1032	1	1032 A.A.O.M.	1	
1040	15	1040 CLASSE 3	19	2	
CST	656.62*COUVERTURES DE COTON RAUMWOLLECKEN						BZT-NDB 62.01B							
002	255	3	..	208	44	..	002 BELG.-LUX.	246	8	..	191	47	..	
003	8	003 PAYS-BAS	24	6	7	..	11	..	
004	204	113	66	24	..	1	004 ALLEM.FED	443	252	116	73	..	2	
005	23	19	005 ITALIE	22	
022	22	022 ROY.UNI	82	16	11	1	4	..	
028	429	028 ROY.UNI	26	2	11	36	9	25	
036	54	27	036 SUISSE	56	13	..	
038	96	96	038 AUTRICHE	57	
062	42	062 TCHECOSL	8	
400	37	400 ETATSUNIS	119	8	1	8	..	102	
1000	741	169	76	370	76	50	1000 M O N D E	1 099	333	141	387	85	153	
1010	488	137	69	232	49	49	1010 CEE	739	282	124	366	623	144	
1011	252	32	6	138	27	49	1011 EXTRA-CEE	361	51	17	122	83	..	
1020	99	4	..	14	27	48	1020 CLASSE 1	242	12	17	45	22	146	
1021	26	11	3	6	1021 AEF	96	2	16	36	99	33	
1030	2	1030 CLASSE 2	4	
1031	1031 AEF	
1032	1032 A.A.O.M.	
1040	151	27	1040 CLASSE 3	115	38	..	77	
CST	656.69*AUTRES COUVERTURES ANCRES DECKEN						BZT-NDB 62.01C							
001	66	..	20	40	..	2	001 FRANCE	192	..	71	98	12	11	
002	854	218	..	552	91	26	002 BELG.-LUX.	1 596	410	..	964	1 211	11	
003	1 064	28	306	704	..	26	003 PAYS-BAS	2 597	69	648	..	1 821	59	
004	17	004 ALLEM.FED	468	211	46	
005	1 314	902	16	53	327	..	005 ITALIE	1 736	1 061	30	213	516	15	
022	25	022 ROY.UNI	107	1	3	54	
028	4	028 ROY.UNI	19	
036	8	036 SUISSE	19	
038	6	038 AUTRICHE	26	
042	34	6	3	24	042 ESPAGNE	58	7	9	42	
058	13	7	4	058 ALL.M.EST	15	7	6	
062	42	4	..	27	11	..	062 TCHECOSL	64	5	..	33	26	..	
204	9	7	204 MAROC	16	4	
208	49	40	7	208 ALGERIE	84	83	12	
400	400 ETATSUNIS	28	3	22	
1000	3 633	1 276	369	794	1 137	57	1000 M O N D E	7 055	1 878	825	1 589	2 609	154	
1010	3 435	1 213	355	714	1 116	37	1010 CEE	6 605	1 752	794	1 402	2 560	97	
1011	17	21	1011 EXTRA-CEE	450	31	126	186	47	58	
1020	92	19	10	51	19	14	1020 CLASSE 1	169	26	..	151	27	45	
1021	46	26	1021 AEF	15	
1030	51	3	7	1030 CLASSE 2	101						

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

import

Tab. 2

Schlüssel Code	TONNE					QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	1000 DOLLARS					VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
022	1				1		005 ITALIE	11					5			
076	408		141	255	7	9	022 ROY-UNI	3 001	3	1 131	1 752	28	85			
036	2					12	026 IRLAND	23			7		16			
038	5					1	036 SUISSE	232	7		47	31	2			
040	47						038 AUTRICHE	29			16	10	3			
042	2						040 PORTUGAL	183			10	147	2			
046	4						042 ESPAGNE	29			1		1			
048	106						046 MALTE	15		11			15			
050	4						048 YUGOSLAV	457				17	437			
052	132						050 GRECE	24					19			
056	18		10				052 TURQUIE	913	4	68	20	483	293			
064	14						056 U.R.S.S.	242	80			114	23			
066	51						062 TCHECOSL	60			2	46	7			
068	10						064 HONGRIE	244				13	127			
068	170						066 ROUMANIE	248		120		13	25			
204	370						068 BULGARIE	137		25		22	39			
208	87						070 MAROC	3 376		538		171	10			
212	9						208 ALGERIE	818		174		19	819			
400	4						212 TUNISIE	87			48	6	581			
468	7						400 ETATSUNIS	170				1	51			
604	6 135						468 INDES OCC	170		15		3	11			
616	473						604 LIBAN	170			25		15			
620	1						616 IRAN	52 011	2 256	1 414	1 069	44 546	2 726			
660	118						620 AFGHANIST	3 299		72		2 729	498			
664	1 066						624 ISRAEL	10								
672	2						660 PAKISTAN	1 351					2			
700	179						664 INDE	192		154		57	1 024			
736	2						672 NEPAL, BHU	35					39			
740	17						700 CHINE R.P	1 199		445		64	359			
1000	10 465						736 FORMOSE	22			9		21			
1010	193						740 HONG KONG	145			14		100			
1011	10 272						1000 M O N D E	73 488	4 376	3 371	4 426	57 006	4 309			
1020	754						1010 CEE	1 314			8	920	52			
1021	483						1011 EXTRA-CEE	72 173	4 368	3 096	3 506	56 954	4 240			
1030	9 169						1020 CLASSE 1	5 008		74	1 274	1 986	1 201			
1031	874						1021 A.E.L.E.	1 255		1 19	1 205	1 979	210			
1040	349						1030 CLASSE 2	64 981	3 624	1 686	1 338	54 968	3 365			
CST	657.52	TAPIS A POINTS NOUES , SF LAINE GEKN. TEPPICHE A. AND. SPINNSTOFFEN													BZT-NDB 58.018	
C38	1						038 AUTRICHE	15			2		13			
050	1						050 GRECE	60			8		43			
052	6						052 TURQUIE	26				2	24			
400	23						400 ETATSUNIS	26					65			
616	4						616 IRAN	558		34		28	431			
664	4						664 INDE	44		3			41			
720	1						720 CHINE R.P	17			2		14			
1000	50						1000 M O N D E	787		52		56	511	162		
1010	2						1010 CEE	20			9	6		8		
1011	44						1011 EXTRA-CEE	769		52		48	511	154		
1020	16						1020 CLASSE 1	133		9		3	59	45		
1021	5						1021 A.E.L.E.	2				1	1	8		
1030	27						1030 CLASSE 2	617		42		29	438	108		
1031							1031 A.A.ADM	3								
1040	1						1040 CLASSE 3	17		1		2		14		
CST	657.60	AUTRES TAPIS , TISSUS KELIM AND. TEPPICHE EINSCHL. KELIM USW.													BZT-NDB 58.02	
C01	514						001 FRANCE	2 740			735	75	1 599	331		
002	79 987						002 BELG.-LUX.	89 474	12 618		27 899	47 029	1 878			
003	7 575						003 PAYS-BAS	15 306			2 451	11 698	150			
004	4 437						004 ALLEM.FFD	10 669		2 2	5 659	931				
C05	3 254						005 ITALIE	9 869			217	4 205				
022	7 504						022 ROY-UNI	6 305			1 992	2 573	533			
026	24						026 IRLAND	51			1	28	19			
030	47						030 SUENE	193		73	11	131	5			
032	5						032 FINLANDE	14		4		4	19			
C34	557						034 DANEMARK	2 542		84	163	2 113	85			
036	145						036 SUISSE	2 468		45	48	320	37			
038	1 746						038 AUTRICHE	2 326		70	16	1 244	954	42		
C40	34						040 PORTUGAL	126				1	102			
042	266						042 ESPAGNE	195		37		4	50			
048	27						048 YUGOSLAV	15				19	90			
C50	78						050 GRECE	393		10		2	356			
052	18						052 TURQUIE	17					10			
058	82						058 ALLEM.FEST	169		16		107	51			
060	111						060 POLGNE	157		16		37	102			
062	142						062 TCHECOSL	179			30	1	118			
064	61						064 HONGRIE	220				18	179			
066	4						066 ROUMANIE	21		7			10			
068	11						068 BULGARIE	76					35			
C70	9						070 ALBANIE	39					35			
712	6						070 TUNISIE	212		11		10	35			
210	52						210 EGYPT	160					155			
400	2 252						400 ETATSUNIS	5 058		826	191	1 238	2 501	299		
404	6						404 CANADA	19		16			2			
422	15						422 HAITI	20				14	6			
604	62						604 LIBAN	709				5	15			
624	49						624 ISRAEL	141				32	68			
664	2 762						664 INDE	1 407		164		87	653	475		
720	34						720 CHINE R.P	78				21	8			
732	80						732 JAPON	69				15	28			
740	80						740 HONG KONG	459		173		4	262			
1000	68 027						1000 M O N D E	144 332	70 329	6 152	38 120	76 571	5 160			
1010	56 118						1010 CEE	124 007	17 607	5 240	33 249	64 531	3 290			
1011	11 509						1011 EXTRA-CEE	72 324	4 32	911	4 871	12 040	1 870			
1020	8 401						1020 CLASSE 1	19 305		2 152	607	4 750	9 673	1 146		
1021	5 435						1021 A.E.L.E.	11 959		405	3 427	6 192	716			
1030	3 056						1030 CLASSE 2	3 031		1	121	1 905	527			
1031							1031 A.A.ADM	4								
1040	451						1040 CLASSE 3	987		81		64	462	197		
CST	657.70	TAPISSERIES A LA MAIN TAPISSERIEN														BZT-NDB 58.03
001	7						001 FRANCE	55			13		33	7		
002	4						002 BELG.-LUX.	28				27	15			
003	4						003 PAYS-BAS	31					29			
004	1						004 ALLEM.FFD	19					1			
034	4						034 DANEMARK	82		3			72			
038	8						038 AUTRICHE	38					38			
040							040 PORTUGAL	13					149			
064							064 HONGRIE	73					41			

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
400	400	ETATSUNIS	30	26	2	.	2
604	604	LIBAN	14	.	.	.	13
720	11	720	CHINE R.P.	185	6	87	.	92
732	2	732	JAPON	16	.	.	.	13
736	1	736	FERMOSE	41	.	.	.	41
740	1	740	HONG KONG	14	.	2	.	12
1000	44	3	6	2	28	5	1000	M O N D E	884	83	120	37	599
1010	12	2	.	.	5	.	1010	CEE	168	.	17	36	83
1011	31	2	5	2	23	4	1011	EXTRA-CEE	717	75	104	1	516
1020	14	1	.	.	13	.	1020	CLASSE 1	358	37	13	1	304
1021	13	1	.	.	12	.	1021	AELF	310	10	11	.	288
1030	6	1	.	.	4	1	1030	CLASSE 2	97	14	3	.	78
1040	11	.	.	.	6	.	1040	CLASSE 3	252	24	88	.	134
CST 697.80 MATIERES A TRESSER , PAILLONS FLECHTSTOFFE													BZT-NDB 46.02
001	62	.	57	3	2	.	001	FRANCE	31	.	16	.	1
002	26	.	.	.	2	.	002	BELG.-LUX.	20	3	.	.	16
003	2	34	11	2	130	393	003	PAYS-BAS	298	.	276	.	70
004	1	031	32	84	914	.	004	ALLEM.-FED	131	12	30	87	.
005	8	.	4	2	2	.	005	ITALIE	16	6	6	8	.
022	48	.	2	11	10	7	022	ROY.-UNI	37	1	10	.	18
028	4	.	.	.	7	.	028	NORVEGF	75	.	.	15	54
030	20	.	.	.	1	19	030	SUEDE	54	.	.	2	51
038	1	601	148	45	339	1	038	AUTRICHE	220	20	7	60	133
042	1	62	8	41	4	.	042	ESPAGNE	30	4	13	4	206
048	2	273	.	.	2	273	048	YUGOSLAV	200	.	.	.	200
060	2	234	.	.	105	.	060	POLGNE	213	.	.	.	213
062	2	224	.	.	72	.	062	TCHECOSL	93	.	.	.	93
064	792	14	.	.	763	15	064	HONGRIE	149	2	.	.	146
066	441	.	3	.	52	386	066	ROUMANIE	73	.	.	.	11
070	167	.	.	.	167	.	070	ALBANIE	12	.	.	.	12
078	188	82	1	.	98	2	078	MADAGASC	373	166	3	.	196
370	19	.	.	.	2	34	370	ETATSUNIS	29	.	1	2	2
452	23	.	.	.	19	.	452	HAITI	14	.	.	14	.
692	13	.	.	.	13	.	692	VIETNAM-SUD	12	.	.	.	9
708	21	.	.	.	15	.	708	PHILIPPIN	48	.	.	.	4
726	778	219	147	154	217	46	726	CHINE R.P.	285	96	52	40	79
728	177	.	.	.	45	.	728	COREE SUD	395	53	.	119	212
732	545	134	65	165	172	29	732	JAPON	1 053	328	85	230	310
740	308	1	.	.	226	16	740	HONG KONG	166	1	4	.	48
1000	14	568	667	2	600	8	1000	M O N D E	4 054	700	465	716	1 891
1010	3	659	48	2	273	96	1010	CEE	484	19	277	108	78
1011	10	847	438	1	116	8	1011	EXTRA-CEE	3 569	681	187	608	1 813
1020	4	655	292	1	529	3	1020	CLASSE 1	1 708	353	117	376	780
1021	1	718	150	26	359	1	1021	AELF	396	21	19	90	262
1030	1	706	180	50	306	2	1030	CLASSE 2	1 021	228	17	220	303
1040	5	486	236	148	282	4	1040	CLASSE 3	838	166	53	61	530
CST 661.10 CHAUX ORDINAIRE ET HYDRALLIQUE LUFKALK UND WASSERKALK													BZT-NDB 25.22
001	212	713	.	85	972	15	001	FRANCE	2 698	.	1 059	1	1 634
002	437	825	51	815	345	997	002	BELG.-LUX.	5 067	967	.	4 100	.
003	1	158	.	.	812	.	003	PAYS-BAS	13	.	10	.	3
004	345	207	25	209	1 775	318	004	ALLEM.-FED	4 843	306	17	4 520	.
005	1	801	1	204	.	.	005	SUISSE	1	.	.	.	11
026	3	380	.	.	.	4	026	AUTRICHE	38	.	.	.	48
048	1	698	048	YUGOSLAV	15	.	.	.	15
060	18	265	.	.	18	265	060	POLGNE	185
1000	1023	426	118	454	88	063	1000	M O N D E	12 926	1 309	1 088	8 812	1 696
1010	997	044	117	192	88	059	1010	CEE	12 626	1 276	1 087	8 621	1 637
1011	26	372	1	262	4	19	1011	EXTRA-CEE	300	32	.	191	59
1020	6	945	1	262	4	10	1020	CLASSE 1	110	32	1	.	59
1021	5	173	1	204	.	10	1021	AELF	89	27	.	.	17
1040	19	427	.	.	19	427	1040	CLASSE 3	191	.	.	191	.
CST 661.20 CEMENTS HYDRALLIQUES ZEMENT													BZT-NDB 25.23
001	294	934	.	7	751	28	001	FRANCE	6 178	.	427	330	4 232
002	115	611	.	50	1086	292	002	BELG.-LUX.	14 273	20	.	13	343
003	41	641	.	26	10	042	003	PAYS-BAS	672	3	219	.	909
004	1041	376	4	302	23	766	004	ALLEM.-FED	14 445	114	484	13	845
005	17	906	17	706	.	69	005	ITALIE	301	293	.	.	6
022	5	655	.	625	255	4	022	ROY.-UNI	253	33	21	187	2
028	1	130	.	.	1	105	028	NORVEGF	78	.	.	.	27
032	1	287	.	.	1	105	032	FINLANDE	12	.	.	.	12
034	2	396	.	.	16	2	034	DANEMARK	89	.	.	81	6
036	37	584	19	441	.	53	036	SUISSE	423	120	15	.	287
038	7	556	.	.	16	7	038	AUTRICHE	111	.	2	.	113
040	7	040	.	.	190	740	040	YUGOSLAV	269	.	11	35	76
056	3	986	.	.	3	986	056	U.R.S.S.	35	.	.	.	35
058	3	333	.	.	5	333	058	ALL.-FST	67	.	67	.	.
060	77	170	.	.	8	391	060	POLGNE	820	.	104	300	416
062	8	946	.	.	8	946	062	TCHECOSL	95	.	.	.	95
400	4	461	154	.	4	11	400	ETATSUNIS	108	37	.	5	70
624	28	501	.	.	.	291	624	ISRAEL	250	.	.	.	250
1000	2736	621	42	754	55	842	1000	M O N D E	38 443	615	1 353	28	171
1010	2548	754	22	534	41	559	1010	CEE	35 870	430	1 130	27	520
1011	187	269	20	221	14	283	1011	EXTRA-CEE	2 573	185	22	51	5 887
1020	63	484	20	221	14	283	1020	CLASSE 1	1 307	185	52	316	1 074
1021	54	484	20	221	14	283	1021	AELF	918	154	40	278	435
1030	78	501	.	.	340	6	1030	CLASSE 2	250	.	.	.	11
1040	95	434	.	.	13	774	1040	CLASSE 3	1 016	.	171	334	511
CST 661.31 PAVES / DALLES EN PIERRES NATURELLES PFLASTERSTEINE AUS NATURSTEIN													BZT-NDB 68.01
001	1	174	.	.	19	.	001	FRANCE	15	.	2	.	2
002	1	422	.	.	717	9	002	BELG.-LUX.	58	43	.	10	4
003	7	196	.	.	6	970	003	PAYS-BAS	80	2	63	.	10
004	4	342	304	3	928	.	004	ALLEM.-FED	104	8	92	.	3
005	6	812	72	.	.	740	005	ITALIE	34	12	.	.	22
028	7	388	150	.	.	50	028	NORVEGF	51	34	.	.	8
030	7	092	030	SUEDE	92	.	.	.	92
034	1	130	.	.	511	.	034	FINLANDE	12	.	.	.	12
038	6	133	038	AUTRICHE	145	.	.	.	145
048	76	173	8	376	1	738	048	PORTUGAL	1 561	172	46	25	1 319
060	16	409	8	837	57	.	060	POLGNE	254	34	6	.	214
1000	121	461	10	976	12	612	1000	M O N D E	2 450	327	215	41	1 851
1010	13	946	1	102	10	847	1010	CEE	242	65	163	11	45
1011	107	516	9	875	1	795	1011	EXTRA-CEE	2 159	262	52	30	1 806
1020	51	107	9	038	1	738	1020	CLASSE 1	1 905	228	46	30	1 592
1021	91	107	9	038	1	738	1021	AELF	905	228	46	30	1 592
1040	16	409	8	837									

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS			VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
404 624	1 052	.	.	1	91	1 052	.	404 CANADA 624 ISRAEL	13 284	.	.	.	13 284	.	.
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	320 405 243 861 76 544 47 914 28 498 1 474 422	122 226 107 634 14 592 4 855 311 472 422	2 735 1 940 787 575 535 .	94 220 85 957 8 263 45 934 507 26 101 1 052	89 972 44 037 45 934 35 028 26 101 1 052	11 252 4 284 6 968 6 949 1 048 .	.	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELLE 1030 CLASSE 2 1032 A.ADM 1040 CLASSE 3	31 366 23 831 7 566 5 887 3 677 336 52 1 342	9 881 8 553 924 353 86 52 483	447 298 149 105 104 .	9 046 6 565 484 105 3 .	10 873 5 333 5 540 4 793 3 191 284	1 146 682 465 463 176 .	.
CST 662.21 BRIQUES ET AUT. PIECES CALDRIFUGEES MAERHEISLIERFENDE STEINE USW.								RZT-NCB 69.01							
001 002 004 005 022 034 402 400	1 239 112 94 161 35 14 162 227	.	195 11 40 67 .	203 41 .	251 85 .	590 60 97 29 907 48	.	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY-UNI 034 DANEMARK 402 ESPAGNE 400 FATSUMIS	237 19 45 42 15 14 81	5 .	12 6 7 7 2 51	77 6 .	47 43 4 2 227 3	101 4 14 13 55 24	
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	16 775 2 049 14 731 14 521 14 27 2 204	985 199 751 791 783	2 614 2 271 2 344 2 177	5 941 4 483 5 458 4 915 4 908	5 459 350 5 108 4 915 4 908	1 776 747 1 030 1 023 7 2 194	.	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELLE 1030 CLASSE 2 1031 FAMA 1040 CLASSE 3	1 165 395 770 756 657 5 2 9	116 49 67 62 113 .	185 20 165 165 168	306 110 199 159 158	330 94 236 228 225 .	225 122 103 97 70 5 2 .	
CST 662.32 BRIQUES, DALLES, ETC DE CONSTRUCTION FEUERFESTE STEINE UND BAUTFILE								RZT-NDB 69.02							
001 002 003 004 005 022 028 030 034 036 038 042 048 058 062 064 400 404 412 624 704	18 040 12 943 6 211 105 172 1 871 26 520 5 588 3 380 181 61 651 10 105 10 648 3 650 10 376 3 967 3 293 2 227 563 2	7 626 2 430 25 248 336 1 715 462 11 380 103 20 363 2 106 2 106 650 1 252 1 233 722 227 285 .	4 933 3 435 34 979 80 4 767 6 13 50 1 7 948 67 3 417 3 220 155 476 170 285 .	514 3 307 14 356 27 15 612 6 13 12 501 4 908 13 73 281 5 417 1 245 1 046 45 216 .	8 172 1 372 3 307 20 589 1 426 1 317 5 116 565 318 41 8 776 3 116 1 206 1 334 2 940 1 091 45 2 .	4 421 1 372 3 307 20 589 1 426 1 317 5 116 565 318 41 8 776 3 116 1 206 1 334 2 940 1 091 45 216 2	.	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY-UNI 028 NORVEG 030 SUEDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 042 ESPAGNE 048 YUGOSLAV 058 ALL.-M.-EST 062 TSCHECOSL 064 HONGRIE 400 ETATSUNIS 404 CANADA 412 MEXIQUE 624 ISRAEL 704 MALAYSIA	4 017 1 429 10 842 3 308 3 166 531 119 30 17 9 841 1 019 1 150 878 399 2 172 400 12 35 10	73 325 3 202 26 478 64 23 3 5 3 427 235 149 161 17 136 170 26 .	814 423 3 202 26 478 64 23 3 5 1 584 7 149 28 161 277 338 .	311 423 3 202 26 1 161 11 2 3 2 88 2 2 1 1 1 .	1 789 530 1 722 72 592 464 28 3 221 528 528 476 116 338 3 15 .	1 603 214 11 2 692 197 650 24 5 6 1 521 297 .	
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1040	276 670 144 256 131 813 113 391 55 695 17 847	72 612 43 667 28 944 26 434 22 654 2 499	62 040 42 423 19 617 13 540 12 827 5 791	35 654 18 533 17 121 16 765 16 139 354	56 822 19 352 43 588 36 666 30 669 6 662	48 942 26 399 22 543 19 982 12 806 2 211 2 541	.	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELLE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	36 345 17 555 18 790 17 303 13 704 2 211 2 541	9 036 4 135 4 901 4 642 3 792 253	6 970 4 367 2 603 2 258 2 089 376	4 625 2 466 1 559 1 520 1 251 30	7 862 2 067 5 795 5 182 4 310 562	8 452 4 520 3 932 3 692 2 267 228	
CST 662.33 CIMENTS OU MORTIERS REFRACTAIRES FEUERFESTE MOERTEL UND MASEN								RZT-NDB 38.198							
001 002 003 004 005 022 026 030 034 038 732	6 400 37 663 448 49 261 380 6 632 10 632 308 266 10 742 4 744 135	29 013 152 27 550 132 1 468 109 275 5 575 1 333 120	1 566 212 10 042 152 879 61 7 179 654	246 1 188 5 047 83 2 411 29 13 30 325	2 817 1 956 94 6 622 476 1 058 61 38 1 527 1 310	1 771 506 .	.	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY-UNI 026 IRLANDE 030 SUEDE 034 DANEMARK 038 AUTRICHE 732 JAPON	844 1 035 66 2 944 71 786 1 155 40 13 1 152 18	682 17 1 294 180 115 10 38 661 366 15	182 .	36 210 70 349 20 265 10 10 6 362 67 262	433 73 17 544 68 158 6 6 140 358 1		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	122 564 89 152 33 111 13 361 17 738 28	65 542 56 846 8 872 8 686 7 230 10	13 775 11 972 1 804 1 785 1 127 18	9 327 6 494 2 832 16 028 2 852 4 158	20 969 4 941 2 832 16 028 2 852 4 158	12 951 8 899 4 052 4 052 2 719	.	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELLE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	9 386 4 464 4 423 4 421 2 048 2	3 263 2 024 1 258 1 258 856	1 277 2 283 283 231 284 13	952 590 353 353 284 .	2 413 810 1 877 1 877 454 .		
CST 662.41 BRIQUES DE CONSTRUCTION MAUERZIEGEL								RZT-NDB 69.04							
001 002 003 004 005 022 034 036 062	31 865 70 676 458 459 30 646 10 553 80 831 8 849 835	3 687 3 287 872 1 844 7 1 954 .	16 611 56 035 15 417 3 159 .	15 234 10 954 373 674 15 80 665 8 895 835	.	.	.	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY-UNI 034 DANEMARK 036 SUISSE 062 TSCHECOSL	615 1 540 10 601 920 276 102 107 107 190 13	80 73 30 101 6 33 .	379 1 190 284 283 73 .	2 1 056 283 486 40 .	284 404 8 338 12 1 370 157 13		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	694 605 602 618 61 987 33 152 91 152 90 369 835	18 918 16 795 2 124 1 731 2 124 2 011	114 465 114 305 156 73 159	71 481 489 080 400 070 89 060 88 225 88 192 835	661 24 637 637	.	.	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELLE 1040 CLASSE 3	15 235 13 634 11 602 1 593 1 574 13	413 375 38 38 35	2 882 2 877 6 6 6	1 341 1 341 .	10 573 9 038 1 555 1 544 1 533 13		
CST 662.42 TUILES ET AUT. POTRIRES DE BATIMENT DACHZIEGEL UND BAUKERAMIK								RZT-NDB 69.05							
001 002 003 004 005 022 034 036 062	8 049 5 373 18 781 28 079 2 165 1 731 19 304 1 879	4 122 1 127 11 949 1 454 73 .	1 453 .	64 1 131 11 026 15 121 61 .	6 430 120 77 71 .	102 .	.	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY-UNI 034 DANEMARK 036 SUISSE 062 TSCHECOSL	326 250 901 557 102 107 604 24	155 84 430 38 5 28 350 .	68 45 294 40 486 40 .	4 515 486 5 223 24	8 10 8 1 5 31 .		
1000 1010	66 370 62 444	31 820 18 652	9 789 9 045	16 909 16 909	26 210 17 637	1 642 201	.	1000 M O N D E 1010 CEE	3 287 2 538	1 201 762	436 408	575 575	1 025 776	50 17	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	Mengen						URSPRUNG ORIGINE	Werte					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1C11	23 926	13 168	744	.	8 573	1 441	1011	749	435	28	.	249	33
1020	22 019	13 168	744	.	8 674	1 441	1020	720	434	28	.	225	33
1021	21 946	12 587	744	.	6 674	1 441	1021	716	430	28	.	225	33
1030	1 899	1030	5	5	.	.	24	.
1C40	1 899	1040	24
CST	662.43	TUYAUX / AUT. PIECES PR CANALISATIONS ROHRE USW. FUER KANALISATICA						BZT-NDB 69.06					
C01	2 253	15 277	565	.	1 688	.	001	57	77	12	.	85	.
C02	34 038	15 277	2 619	2 619	16 142	.	002	1 690	77	117	.	2 801	.
C03	62 976	2 060	5 445	5 445	37 663	26	003	2 663	151	51	247	2 801	6
C04	310	.	65	65	243	.	004	455	151	51	5	10	.
C05	1 504	.	1	1	3 504	.	005	16	.	.	.	63	.
C06	1 179	177	.	.	1	.	006	63	.	.	.	2	.
C07	1 327	.	1 848	1 848	5	.	007	13	10
C08	1 432	.	.	352	5 080	.	008	46	.	44	5	176	.
C09	5 531	.	.	.	5 531	.	009	191	.	.	15	119	.
C10	010	119	8
1000	124 709	17 602	8 499	8 537	90 045	26	1000	5 374	938	269	386	3 767	14
1010	167 955	17 426	6 638	8 130	75 735	26	1010	4 920	926	223	368	3 397	6
1011	16 755	177	1 861	407	14 310	.	1011	455	12	46	19	370	8
1020	3 891	177	1	1	3 700	.	1020	98	2	1	1	75	8
1021	3 658	177	1	1	3 519	.	1021	78	10	.	.	68	.
1040	12 866	.	1 848	407	10 611	.	1040	356	.	44	17	295	.
CST	662.44	CARREAUX ETC , NON VERNISSES FLIESEN , PLATTEN , UNGLASIERT						BZT-NDB 69.07					
C01	4 618	9 808	654	2 162	1 616	186	001	732	1 587	130	275	297	30
C02	19 938	9 808	8 437	8 437	8 774	219	002	2 690	460	510	946	1 421	20
C03	8 424	46	5 548	.	1 430	.	003	587	13	104	460	1 23	.
C04	110 578	75 177	5 409	24 347	.	6 045	004	17 102	1 064	563	2 836	3 397	639
C05	20 340	17 734	419	768	1 419	.	005	1 744	1 498	55	75	116	.
C06	3 340	87	2 099	782	282	.	006	22	.	19	23	.	.
C07	3 305	.	.	27	305	.	007	279	.	8	193	21	.
C08	7 033	1 758	27	2	4 887	359	008	20	.	.	.	20	.
C09	2 412	1 821	19	2	558	14	009	855	222	3	1	563	36
C10	1 336	25	.	558	14	221	010	179	128	1	48	2	.
1000	181 314	106 845	15 579	37 657	14 167	7 066	1000	24 796	16 565	1 408	4 308	1 791	750
1010	184 247	102 784	13 431	35 715	14 938	6 449	1010	22 854	16 147	1 208	4 132	1 678	689
1011	17 018	4 081	2 149	1 943	8 229	616	1011	1 942	422	200	176	1 083	61
1020	16 032	4 056	2 149	1 524	7 907	396	1020	1 845	419	200	131	1 053	42
1021	10 997	2 071	2 124	932	5 474	395	1021	1 175	256	197	77	604	41
1030	96	.	.	.	26	.	1030	14	.	.	.	14	.
1040	890	23	.	418	226	221	1040	82	3	.	45	16	18
CST	662.45	AUTRES CARREAUX , PAVES , DALLES FLIESEN , PLATTEN , GLASIERE						BZT-NDB 69.08					
C01	1 920	.	852	1 190	789	89	001	603	.	278	41	274	10
C02	7 360	2 150	1 538	1 538	3 650	22	002	1 362	460	510	251	1 979	9
C03	16 053	28	4 645	11 380	11 380	.	003	2 291	6	510	.	1 974	.
C04	120 929	31 718	5 627	12 313	1 271	.	004	11 728	8 351	2 990	2 150	8 788	237
C05	123 892	31 562	10 917	55 741	61	.	005	21 774	9 781	2 139	1 066	4 382	22
C06	4 166	282	1 677	1 466	61	.	006	21 186	85	50	15	28	.
C07	1 305	20	1 444	1 111	200	.	007	1	.	200	15	28	.
C08	1 715	67	.	2	1 598	48	008	408	17	.	1	383	7
C09	7 851	158	3	4	49	209	009	34	.	.	.	9	4
C10	7 465	.	12	19	16	.	010	74	23	.	10	39	.
1000	449	.	172	79	209	.	042	91	.	2	10	86	.
1010	1 258	46	900	172	798	1 072	050	62	.	2	20	42	.
1020	3 888	323	1 502	798	1 072	.	058	131	4	87	40	93	97
1021	109	.	87	27	.	.	062	442	38	79	194	79	.
1030	704	106	31	96	10	.	068	11
1040	230	180	212	213	33 474	13	070	704	.	.	10	.	.
1000	251 489	66 481	25 117	26 523	110 547	2 821	1000	48 208	18 823	4 441	4 475	20 042	425
1010	202 154	85 399	22 041	21 772	71 560	1 382	1010	37 758	18 597	3 917	3 509	11 435	250
1011	45 335	1 082	3 075	4 751	38 988	1 439	1011	10 446	225	524	966	8 557	174
1020	43 703	1 822	2 819	37 944	366	1 439	1020	9 790	182	395	719	8 417	77
1021	7 910	374	1 531	2 336	3 426	143	1021	1 935	110	313	608	871	33
1030	239	36	1 121	1 937	808	1 072	1030	238	.	.	.	46	97
1040	5 362	365	1 121	1 937	808	1 072	1040	596	42	116	247	94	97
CST	663.11	MEULES FT SIM. A MCUDRE , ETC MUEHL-U. SCHLEIFSTEINE , WALZEN						BZT-NDB 68.04					
C01	1 302	214	42	353	693	001	1 922	.	295	87	586	954	
C02	1 368	979	62	173	154	002	8 134	2 830	564	2 435	2 305		
C03	4 475	103	73	239	60	003	971	1 161	148	545	1 171		
C04	2 894	839	389	712	954	004	4 895	1 655	740	966	1 554		
C05	1 196	796	175	249	60	005	1 549	816	160	336	327		
C06	1 506	540	154	175	60	006	2 331	816	172	296	721		
C07	64	30	2	13	37	007	2	52	20	1	4		
C08	984	247	17	360	51	008	710	277	21	26	325		
C09	318	61	4	4	16	009	1 82	40	6	1	34		
C10	1 196	61	18	177	529	010	1 150	315	40	140	515		
1000	1 696	317	69	213	568	529	036	2 248	473	108	313	140	
1010	1 330	19	.	6	102	108	042	168	37	4	824	530	
1011	114	.	.	7	108	108	044	69	.	3	106	9	
1020	64	.	.	1	64	64	052	21	.	.	.	21	
1021	154	50	23	12	79	79	062	71	37	19	.	49	
1030	936	168	156	44	148	390	400	635	367	241	903	921	
1040	10	.	.	10	.	.	404	13	.	.	13	3	
1000	13 145	4 215	1 272	1 417	2 517	3 774	1000	27 783	8 313	2 136	2 750	7 054	7 530
1010	7 234	2 117	774	869	1 013	1 861	1010	17 471	5 642	1 363	1 654	3 902	4 930
1011	5 610	1 499	498	548	1 503	1 867	1011	10 312	2 670	753	1 096	3 152	2 601
1020	5 724	1 448	473	533	1 502	1 768	1020	10 149	2 631	771	1 085	3 124	2 538
1021	4 297	1 196	273	440	1 183	1 205	1021	6 545	1 891	371	777	2 029	1 517
1030	1	.	.	1	.	93	1030	33	1	1	.	28	4
1040	184	50	25	15	.	.	1040	131	38	22	12	.	59
CST	663.12	PIERRE A AIGUISER CU POLIR A MAIN POLIER-ODER WETZSTEINE , USW.						BZT-NDB 68.05					
C02	21	1	4	14	2	002	42	4	.	7	25	6	
C03	7	6	.	1	.	003	13	
C04	117	34	27	30	.	26	004	134	45	27	32	.	30

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE			QUANTITÉ				1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
CC5 022 026 030 400	91 24 57 18 12	79 10 4	3	.	9	.	005 ITALIE 022 ROY.-UNI 038 AUTRICHE 050 CANADA 400 ETATSUNIS	55 42 38 19 67	48 14 7	2	1	4	
ICCC 1010 1011 1020 1021 1040	370 239 130 127 88 3	139 114 25 14 19 .	52 37 15 14 5 1	44 34 15 7 5 2	56 24 31 31 20 .	79 30 58 60 39 .	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AEFLE 1040 CLASSE 3	442 250 192 190 93 2	167 97 70 31 .	67 44 22 14 1	54 30 13 17 .	77 38 47 47 17 .	
CST 662.20 ABRASIFS APPL. SLR TISSU / PAPIER , ETC SCHLEIFLEINEN , SCHLEIFPAPIER							BZT-NDB 64.06						
001 002 003 004 005 022 026 028 030 034 036 038 042 048 060 062 064 400 404 732	1 024 189 214 456 422 15 19 358 68 815 19 16 19 176 30 53 1 311 28 732	3 3 1 568 219 59 . 54 2 129 6 265 25	333 5 944 48 53 5 57 25 95 4 . . 13 14 51 246 3 3	54 45 740 6 141 73 20 15 201 5 15 162 6 51 168 30	290 111 183 103 128 8 18 25 194 10 . . 12 10 473 179 27	347 1 3 361 . . 5 80 15 146 473 12	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALL.EM.FED 005 ITALIE 022 ROY.-UNI 026 NORVEGE 028 FINLANDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 042 ESPAGNE 048 YUGOSLAV 060 Pologne 062 TCHECOSL 064 HONGRIE 400 ETATSUNIS 404 CANADA 732 JAPON	1 599 142 130 109 986 776 22 363 69 563 14 27 15 92 14 14 231 30 131	3 . 3 223 523 108 1 71 19 299 1 25 . . 7 71 62 30 39	490 55 921 127 90 3 44 11 172 3 . 2 . 377 2 . 381 5 4	107 177 63 14 301 58 61 109 16 496 8 . . 15 90 4 10 31 41	667 63 117 78 13 9 109 16 269 . . 15 90 . . 609 89 38	535 6 3 4 717 199 5 9 78 16 269 . . . 3 4 891 1 8
I000 1010 1011 1020 1021 1040	11 476 7 929 1011 3 284 1 793 245	2 257 1 799 1 558 246 .	1 505 490 515 236 15	1 608 845 798 636 489 76	1 382 585 914 636 403 162	4 624 3 710 914 902 419 12	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AEFLE 1040 CLASSE 3	19 435 12 961 6 474 6 345 2 867 128	5 080 3 767 1 313 1 313 499 .	2 583 1 497 991 1 183 760 23	2 699 1 497 1 207 1 183 760 23	2 330 1 481 1 391 716 910 .	6 743 5 261 1 482 4 774 561 .
CST 662.40 MICA TRAVAILLE , COUVRAGES EN MICA SEARB. GLIMMER UND GLIMMERWAREN							BZT-NDB 68.15						
001 002 003 004 022 036 042 060 400 664	113 103 38 45 77 25 21 21	8 . 63 22 3 1 1 11	2 . 6 1 1 2	82 51 7 4 12 27 2 2 2 5 10	29 39 7 16 6 30 2 4 21 11 10	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALL.EM.FED 005 ITALIE 022 ROY.-UNI 036 SUISSE 042 ESPAGNE 060 TCHECOSL 400 ETATSUNIS 664 INDF	366 350 275 136 219 511 18 376 20 153 291	4 44 15 117 28 11 11 . . 22 145	14 26 17 9 41 160 4 . . 4 1	1 27 42 9 28 160 . . . 8	277 146 7 28 219 149 126 . . 14 9	74 133 4 56 24 63 50 26 105 19	
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	458 259 199 149 123 26 27	56 14 42 31 76 1 .	24 12 12 10 8 . .	54 13 40 20 39 11 4	188 13 55 27 34 11 21	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AEFLE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	2 422 1 333 1 289 906 737 323 70 61	402 64 338 179 145 159 11 .	368 305 63 210 51 202 1 .	281 70 211 119 202 1 .	837 426 411 266 192 248 86 9	534 268 266 192 26 95 50	
CST 662.90 LAINES MIN. MAT. MIN. ISOLANTES NCA MINERAL. WOLLE , ERZEUGN. A. ISOLIERM.							BZT-NDB 68.07						
001 002 003 004 005 022 028 030 032 034 036 038 208 400	22 881 19 735 12 262 8 777 1 273 1 63 167 19 358 4 317 4 317 5 537 5 647	87 741 5 015 3 440 248 113 . . 4 18 4 349 5 010	13 236 19 025 5 015 3 440 248 113 . . 2 508 2 331 7 1 152 1 409	323 6 608 6 119 304 23 5 1 121 171 2 331 16 7 36 82	6 456 608 6 119 387 229 23 5 59 44 171 446 5 769 942	2 866 15 387 229 . 10 . . 38 5 5 769 942	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALL.EM.FED 005 ITALIE 022 ROY.-UNI 028 NORVEGE 030 SUÈDE 032 FINLANDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 208 ALGERIE 400 ETATSUNIS	2 671 411 1 668 1 738 872 373 14 17 79 80 87 159 37 3 557	858 37 81 174 36 27 . . . 141 1 26 1 919	89 284 837 837 1 4 1 4 149 2 394	889 84 704 3 6 299 13 44 32 44 85 99 580	835 6 36 59 . 6 . 1 0 1 53 250	
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	164 254 63 926 40 368 39 574 29 391 4 337 306	7 372 1 880 5 492 1 42 76 349 349	23 531 21 651 2 240 2 038 654 152 .	27 212 13 206 27 289 27 045 2 470 36 62	40 495 3 497 1 787 1 787 818 . .	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AEFLE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	11 617 6 527 5 060 5 045 1 354 37 6	2 326 3 364 1 590 1 964 181 26 .	2 972 2 364 608 588 161 9 2 .	1 816 1 211 605 601 161 9 2 .	3 245 1 630 1 565 1 560 947 . 5	1 258 222 372 68	
CST 663.61 COUVRAGES EN PLATRE WAREN AUS GIPS							BZT-NDB 68.10						
001 002 003 004 005 022 028 032 034 036 042 054 058 060 400	2 873 43 365 2 535 15 006 1 146 50 743 1 403 379 690 15 1 10 454 4 303 1 366	2 866 1 046 2 292 2 725 490 12 . 1 29 29 15 . . . 1 361	2 713 19 593 2 292 2 725 490 6 . 1 . 2 1 10 454 3	810 593 243 877 46 . 737 403 7 961 . . 4 300 3	21 188 19 243 1 367 46 961 . . 4 300 3	112 19 . 1 367 4 300 3	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALL.EM.FED 005 ITALIE 022 ROY.-UNI 028 NORVEGE 032 FINLANDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 042 ESPAGNE 054 EUROPE ND 058 ALL.EM.FED 060 POLONGNE 400 ETATSUNIS	2 144 916 141 872 65 59 46 43 43 17 15 13 179 179	456 85 111 188 13 22 . . . 2 15 17 . 1	98 85 148 445 20 10 1 1 7 . . 179 169	25 1 289 44 29 1 1 2 . 179 78 7	11 168 20 88 29 4 4 83 60 111 . 78 4	
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	85 094 65 366 19 277 4 929 2 164 1 14 757	4 007 3 948 59 1 377 41 . .	9 129 7 751 10 489 1 377 16 . .	40 778 21 884 7 498 3 30 4	29 682 21 884 7 498 2 075 1 498 4	1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AEFLE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	4 899 4 057 141 983 53 287 2 257	663 606 182 294 57 27 . .	543 361 182 294 13 25 1 179	1 971 1 767 182 294 13 25 1 179	1 613 1 228 385 307 216 6 78	100 385 88 8 6 . .	

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR												
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia															
CST	662.67	OUVR. EN CIMENT / BETON / PIERRE ARTIF. WAREN A. ZEMENT, BETON, KUNSTSTEINEN													BZT-NDB 68.11													
C01	70	699		12	603		118	57	764	214	001	FRANCE	1	643	262	10	1	326	45									
C02	180	952	52	508			85	42	636		002	BELG.-LUX.	5	210		2	666	1	554									
C03	341	800	2	129	100	586			238	889	003	PAYS-BAS	5	401	143			3	395									
C04	176	047	24	456	72	970			236		004	ALLEM.-FED	3	251	524	1	368		29									
C05	147	805	79	944	3	154		46	789	99	914		9	399	3	962	224	375	4	838								
C28		188							188			005	ITALIE							16								
C30	43	463						43	460			028	NORVEGE		16					726								
C34	15	218						15	211			030	SUEDE		726					418								
C36	15	218	1	813				1	692			034	DANEMARK		167					125								
C38	4	248						18	4	207		036	SUISSE		91					1								
C42	1	626	1	278				72	256			038	AUTRICHE		163					156								
C4R		385		35					350			042	ESPAGNE		198	135				51								
												048	YUGOSLAV		12	1				11								
1000	1026	735	194	374	189	339	137	665	504	927	1	035	M O N D E	27	619	7	245	3	291	4	429	12	556	104				
1010	557	102	191	041	169	313	136	951	439	198		1010	CEE	25	904	7	019	3	279	4	419	11	113	74				
1011	66	632						114	65	723		1011	EXTRA-CEE	1	714						10		1	443	29			
1020	69	395						92	65	723		1020	CLASSE 1	1	711						9		1	443	29			
1021	67	377						65	65	466		1021	AFLE	1	499						1		1	392	13			
1030												1030	CLASSE 2															
1031												1031	FAMA															
1032												1032	A.AOM															
1040												1040	CLASSE 3															
CST	663.63	OUVR EN CHARBON, GRAPHITE, ETC WAREN A. KOHLE, GRAPHIT, USW.																									BZT-NDB 68.16	
C01	7	150			1	207		5	080	156	001	FRANCE	3	772			546			471			2	558	197			
C02	21	317				137		21	184	131	002	BELG.-LUX.	1	186						343				1	089	1		
C03	9	886				172		1	806		003	PAYS-BAS	2	165							580				190			
C04	2	112	2	265		1	055		7	753		004	ALLEM.-FED	2	819					576				6	315	276		
C22		718						419	159	63	005	ITALIE								107								
C26		163						22	78	33	022	ROY.-UNI	1	095						371				312	120	19		
C28		281						17	26	185	026	IRLANDE								18				13	312	120		
C30		9						7	1	1	028	NORVEGE								11				17	128			
C32		82							80	1	030	SUEDE								24				2	19			
C34		156						22	390	129	032	FINLANDE								51				1	50			
C36		14							6		034	DANEMARK								35				28	15	222		
C38	38	386	15	300		191		22	379		036	SUISSE								49				3	6	19		
C48	3	182						1	686	1	038	AUTRICHE	6	918	2	787				47				69	4	020		
C58	52	396						52	394	1	048	YUGOSLAV								44				1	387	114		
C62	1	270						37	1	041	058	ALL.-M.-EST								1				387				
C64	340	145						54	57		062	TSCHECOSL								10				4	68	5		
1000	139	706	18	518	8	514	77	114	33	021	064	HONGRIE								31				3	208	98		
1010	41	556						23	703	6	400	ETATSUNIS								193				106	208			
1011	98	149						53	410	1	1000	M O N D E	18	612	4	717	1	471	2	357	9	078	9	988	989			
1020	44	140						26	102	1	1010	CEE	8	245	1	144	1	320	1	400	3	988	3	988	393			
1021	40	566						25	102	1	1011	EXTRA-CEE	10	368	3	572	1	522	9	957	5	090	5	957	597			
1030								23	120	1	1020	CLASSE 1	8	690	3	531	142	142	566	4	010	5	957	597				
1040	54	008						1	190	49	1030	CLASSE 2								441	4	5	7	359	1			
											1040	CLASSE 3	520	41						9				391	74	5		
CST	663.70	PRODUITS REFRACTAIRES NDA FEUERFESTE ERZEUGNISSE A.N.G.																										BZT-NDB 69.03
C01	1	409				356		96	298	659	001	FRANCE		942						124			127	269	422			
C02	1	424						15	5	47	002	BELG.-LUX.		182						137			15	4	26			
C03	21	852				227		19	13	13	003	PAYS-BAS		96						40			29	24	3			
C04	21	852	9	320		8	910		353	1	648	004	ALLEM.-FED	3	753	1	322	929	29				53	93	969			
C05	2	703							248	450	005	ITALIE								46				150				
C22		703							563	940	022	ROY.-UNI	1	606						226			163	165	357	695		
C30		2							2	1	030	SUEDE												1	11	1		
C36		17							4	4	036	SUISSE												1	2			
C38		348							434	9	038	AUTRICHE								309				13	100	5		
C42		477							437	7	062	TSCHECOSL								17				13				
C40		105							55	73	400	ETATSUNIS	1	225						306				53	100	261	505	
C72		6							2	3	732	JAPON								47				41		2		
1000	31	425	12	490	10	881	1	987	1	858	4	209	1000	M O N D E	8	576	2	292	1	379	1	037	1	183	2	635		
1010	25	787						1	681	1	1010	CEE	5	274	1	548	1	090	1	688	4	447	1	42	1	42		
1011	5	638							306	1	087	1011	EXTRA-CEE	3	250					743				288	269	736		
1020	5	199							306	1	087	1020	CLASSE 1	3	231					741				275	269	736		
1021	4	084							249	1	012	1021	AFLE	1	951					391				221	166	472		
1030											1030	CLASSE 2																
1040																												

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Table with 14 columns: Schlüssel Code, MENGEN EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Niederland, Deutschland (BR), Italia, QUANTITÉ (ORIGINE), URSPRUNG, WERTE EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Niederland, Deutschland (BR), Italia, 1000 DOLLARS, VALEUR. Contains multiple sections for different product categories like articles techniques, autres ouvrages en mat. ceramiques, verre en masse, etc.

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	TONNE						URSPRUNG ORIGINE	1000 DOLLARS						VALEUR												
	MENGEN EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia													
1010	21	017	1	557	4	376	1	261	10	471	2	952	1010	CEE	13	791	2	000	2	363	1	174	6	159	2	095
1011	3	326		522		828		468		905		590	1011	EXTRA-CEE	4	520				754		926		1	067	660
1020	3	237		522		782		469		460		599	1020	CLASSE 1	4	499	1	112		736		926		1	065	660
1021	4	457		72		36		116		190		38	1021	AELLE	4	871	1	197		65		354			170	85
1030													1030	CLASSE 2												
1040													1040	CLASSE 3												
CST 665.11 BOUTEILLES, FLACONS, BUCHENS, ETC GLASBALLONS, FLASCHEN USW.														BZT-NDB 70.10												
001	32	215		7	983	9	365	12	785		2	081	001	FRANCE	7	595			1	666	1	715	3	623	591	
002	67	989	6	343		46	272	15	132		16	242	002	BELG.-LUX.	10	451	1	274		752	5	912	3	164	101	
003	14	643		163		5	703	4	781				003	PAYS-BAS	1	782				22	752			1	004	4
004	23	438		191		15	622	44	704		2	521	004	ALLEM.-FED	7	345			225	1	714	4	977	2	354	429
005	1	270		1	579		212		461		6	018	005	ITALIE	2	972			367		69		182	2	354	
022	1	320		93			369		571			49	022	ROY.-UNI	4	437			59		151		128		23	
030	3	470		13			936		2	518		5	030	DANEMARK	2	384					121		121		258	
034	1	230		121			54		134		51		034	SUISSE	204	49			25		14		12		26	
036	1	252		305			5		51		39		036	AUTRICHE	68	2			7		3		29		28	
040	1	125		22			42		19		26		040	PORTUGAL	29	2			13		7		14		1	
042	7	208		726			20		34		4		042	ESPAGNE	208				177		7		3		10	
048	7	277		255			1		344				048	YUGOSLAV	494				3		3		337		154	
060	7	225					4	231		13			060	ALL.-M.-EST	46				7		1		38			
062	23	201		64		1	732	2	080		16	454	062	TCHECOSL	1	548			38		104		206		1	021
204		112		112					55		38		204	POLOGNE	1	480					231		2		247	
400		230		34					2		41		400	EXTRA-CEE	2	21			13		33		40		45	
732		26		19					1		3		732	JAPON	23				15		2		1		4	
1000	233	060	10	566	36	197	105	122	70	946	10	229	1000	M D N D E	34	379	2	331	4	763	13	473	12	231	1	551
1010	186	756	8	877	29	519	100	804	42	696	4	860	1010	CEE	30	145	4	201	4	201	12	784	10	145	427	
1011	46	306	1	650	6	4	318	28	250		370		1011	EXTRA-CEE	4	336			443		593		687	2	086	
1020	14	378		1	254		675	1	880		8	198	1020	CLASSE 1	2	135			382		253		441		815	
1021	6	185		444		595	1	754	3	210		182	1021	AELLE	1	178			122		706		380		417	
1030		130		117					1			12	1030	CLASSE 2	1	19			15				1		3	
1032		4		4									1032	A.A.AOM	1	1			1							
1040	31	796	319	6	003	2	437	20	051	2	986		1040	CLASSE 3	2	093			46		340	246	1	271	180	
CST 665.12 AMPOULES PR RECIPIENTS ISOLANTS GLASKOLBEN F. ISOLIERBEHALTER														BZT-NDB 70.12												
001	213			7				1	205				001	FRANCE	251						8		1		242	
002	253		5					9	239				002	BELG.-LUX.	323							17			295	
003	13								13				003	PAYS-BAS	18										18	
004	47		12		11			10			14		004	ALLEM.-FED	89				20		12		26		1	
022	29				27				47				022	ROY.-UNI	35						30		2		26	
036	47			9									036	SUISSE	27						9					
048	111		1		92				18				048	ALL.-M.-EST	38						29				17	
062	21		11		3			2	5				062	TCHECOSL	18				10		2		2		6	
064	130				31				94				064	HONGRIE	86						16		5		4	
732	19			10				3	6				732	JAPON	35						21		5		9	
1000	931		35		213			28	632		19		1000	M D N D E	1	034			56		204		56		682	
1010	526		17		18			20	457		14		1010	CEE	681				30		70		44		555	
1011	406		21		156			9	175		5		1011	EXTRA-CEE	353				26		184		12		127	
1020	103		1		27			4	59		1		1020	CLASSE 1	107				6		53		8		39	
1021	79		1		38			2	42		1		1021	AELLE	64				2		31		1		27	
1030													1030	CLASSE 2	1								1		1	
1040	303		20		158			4	117		4		1040	CLASSE 3	244				19		131		3		88	
CST 665.20 OBJETS EN VERRE PR MENAGE, ETC GLASWAREN FUER HALSHALT														BZT-NDB 70.13												
001	25	285			7	003	6	264	8	567	7	451	001	FRANCE	13	641				3	033	2	421	3	676	
002	8	766	3	337			3	211	1	444	774		002	BELG.-LUX.	6	723			2	538		2	415	1	125	
003	8	891		481		155		167		167	88		003	PAYS-BAS	1	277							142		372	
004	16	648	2	108		2	033	2	795		1	870	004	ALLEM.-FED	10	575			3	549	1	345	2	54	3	039
022	1	170		175		3	002	1	336		4	669	022	ITALIE	10	575			5	057	1	698	2	786	3	034
026	11			1				2	2		4		026	ROY.-UNI	1	147					231		516		175	
028	6			1				2	2		4		028	IRLANDE	68						4		7		10	
030	471		35		17		31		356		28		030	NORVEGE	14						98		51		740	
034	160		10		10		18		111		11		034	SUISSE	1	197					19		15		20	
036	197		8		7		14		106		11		036	DANEMARK	293						23		18		35	
038	208		12		32		21		137		6		038	SUISSE	198						30		23		12	
040	1	770		505		43		112	865		245		040	AUTRICHE	1	549			367		63		70		914	
042	24			4				4	5		2		042	PORTUGAL	39						2		4		18	
048	1	600		30				8	1	540	13		048	ESPAGNE	64						27		4		6	
056	1	216		78		663		10			8		056	Y												

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ				URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland		Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1000	2	414	526	289	659	266	674	1000	M O N C F	6	905	2	130	1	C76	1	724	539	1	336
1010	1	286	199	700	353	116	418	1010	CEE	4	078	1	226	1	071	1	071	124	481	881
1020	1	129	328	89	306	130	256	1020	EXTRA-CEE	2	828	1	505	300	653	515	300	653	515	455
1021	1	123	50	34	119	108	97	1021	CLASSE 1	2	271	721	202	467	482	349	202	467	482	349
1030	1	265	41	32	109	30	53	1030	AELE	1	487	500	159	385	244	199	159	385	244	199
1040	724	278	55	186	42	163	1040	CLASSE 3	605	183	98	185	33	106						106
CST	665.82 PERLES DE VERRE, ETC.; VERRE FILE PERLEN UND NACHAHMUNGEN											RZT-NDB 70.19								
001	190		61		25	77	27	001	FRANCE	168			56	20			61	31		
002	1776	233		811	268	464	002	BELG.-LUX.	665				67	429			65	104		
003	35				34		003	PAYS-BAS	13								11			
004	316	101	43	40	4	124	004	ALLEM.-FED	670	146		51	81						392	
005	7993	7075	571	113	234	005	ITALIE	2488	7049	232		63	144							
022	410	107	27	29	212	35	022	ROY.JUNI	100			30	40							
036	187	14		42	119	19	036	SUISSE	166			2	7							
040	760	757		3	1	1	040	PORTUGAL	169			168								
042	4	1					042	ESPAGNE	146			35	24							
058							058	ALL.-M.-EST	11				45							
062	203	58		19	16	119	062	TCHECOSL	742	145		45	41							
400	493	59		16	240	400	ETATSUNIS	396	149			22	5							
404	983	161	40	640	142	404	CANADA	202	37			10	124							
732	105	32		3	54	14	732	JAPON	451	175		11	10							
1000	13	523	8620	778	1121	1092	1000	M O N C F	9	509	3	188	504	733	3	456	1	628		
1010	10	749	676	997	615	1010	CEE	4	006	2	262	342	584	281						
1011	3	215	212	102	124	478	1011	EXTRA-CEE	5	504	526	162	140	3	175	1	101			
1020	2	986	131	94	104	359	1020	CLASSE 1	4	735	767	116	97	3	172	583				
1021	1	395	878	30	84	349	1021	AELE	3	531	548	65	38	2	430	450				
1030	228	81	8	20		119	1030	CLASSE 2					42							
1040							1040	CLASSE 3	765	159	46									
CST	665.89 AUTRES OUVRAGES EN VERRE ANDERE GLASWAREN											RZT-NDB 70.21								
001	1	207	52	30	83	1042	001	FRANCE	882			97	123	107	555					
002	1	105	72	13	16	4	002	BELG.-LUX.	107			62	25	16	49					
003	3	250	56	234	2	952	003	PAYS-BAS	124	192		245		1	678					
004	220	71	32	74	43	004	ALLEM.-FED	957	356	112		294	3	195						
005	1	120	61	25	31	31	005	ITALIE	127	74		19	6	3						
022	1	035	85	2	6	846	022	ROY.JUNI	1	386	251	19	74	870	172					
030	10	1			8		030	SUEDE	26			1	6	7						
034	10	1			8		034	DANEMARK	12			3	2	9						
036	59	3		9	46		036	SUISSE	144	24		6	5	104						
038	1	57	1	1	16	35	038	AUTRICHE	179	225		25	1	127	195					
400	1	847	27	49	1	683	400	ETATSUNIS	1	672	225	25	1	127	195					
1000	7	566	384	411	1	825	1000	M O N C F	7	667	1	226	530	1	665	3	051	1	191	
1010	4	901	260	342	1	121	1010	CEE	4	196	684	469	1	834	762					
1011	3	655	124	69	1	704	1011	EXTRA-CEE	1	179	547	1	222	1	217	420				
1020	3	043	124	61	1	696	1020	CLASSE 1	3	445	65	1	214	1	015	310				
1021	1	169	95	12	10	4	1021	AELE	1	750	308	28	4	1						
1030	4	4			6		1030	CLASSE 2												
1040	20	1				6	1040	CLASSE 3	70	2		6								
CST	666.40 ARTICLES DE MENAGE EN PORCELAINE GESCHIR U. HAUSHALT. A. PORZELLAN											RZT-NDB 69.11								
001	338		136	12	38	152	001	FRANCE	1	371			407	33	241	690				
002	1	384	163	1	1023	150	002	BELG.-LUX.	1	417		21	1	967	185	54				
003	3	377		308	164	48	003	PAYS-BAS	372			4	922	2	409	6	595	11	348	
004	25	690	4	519	6	260	004	ALLEM.-FED	523	451		31	19	22						
005	464	422	12				005	ITALIE	1	552	123	34	730	361	304					
022	537	27	5	4	136	93	022	ROY.JUNI	1	552	123	34	730	361	304					
028	14				1	9	028	NORVEGE	17			10	79	9						
030	68	5	6	16	32	3	030	SUEDE	132	3		8	24	37						
034	1	68	3	16	53	3	034	DANEMARK	403	15		3	375	22						
036	121	17	10	16	14	64	036	SUISSE	90	14		9	11	24						
038	83	4	1	1	70		038	AUTRICHE	44	5		1	7	25						
042	7				3		042	ESPAGNE	14				7	6						
048	12				12		048	YUGOSLAV	74			1		10						
056	1	53			126		056	U.P.-M.-EST	1	201	37	221	150							
060	1	157	42	382	185	1	060	ALLEM.-FED	1	201	37	221	150							
062	1	050	17	194	6	695	062	POLOGNE	1	567	13	119	92	3	340					
064	2	567	44	357	356	1	064	TCHECOSL	1	416	31	219	240	38	926					
068	27				6	10	068	HONGRIE	1	175	5	5	57	65						
072	5				2	9	072	BULGARIE	1	11	7			2						
076	1	31			2	2	076	TIMOR-AC	1	712	2									
080	1	593	121	60	223	94	080	CHINE R.P	4	714	64	78	120	91	401					
084	4	440	256	641	1	287	084	JAPON	4	377	271	581	985	1	663	877				
088	69				19	24	088	HONG KONG	1	96	218	17	35	26						
1000	43	211	5	657	4	184	1000	M O N C F	39	838	6	218	4	361	10	046	3	179	16	034
1010	28	254	5	104	2	464	1010	CEE	28	910	5	585	3	090	7	614	526	12	095	
1011	14	555	553	1	720	2	432	1011	EXTRA-CEE	1	927	1	271	2	653	3	539			
1020	7	434	314	689	1	608	7	2	299	2	524	456	638	1	782	2	466	1	206	
1021	883	57	27	31	266	246	1021	AELE	2	230	184	19	10	36						

import

Schlüssel Code	TONNE						1000 DOLLARS						VALEUR		
	MENGEN	QUANTITÉ					URSPRUNG	WERTE					1000 DOLLARS		VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	ORIGINE	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
1021	3 829	666	151	377	1 433	1 242	1021 AELF	5 199	708	212	532	2 300	1 447		
1030	8	4	1	1	1	1	1030 CLASSE 2	9	5	1	1	1	2		
1040	1 676	10	643	974	24	25	1040 CLASSE 3	628	7	221	371	16	13		
CST	666.60	STATUETTES, OBJETS FANTASIE, ETC FIGUREN USW. A. FEINKERAMIK								BZT-NDB 69.13					
C01	195	3	115	10	32	38	001 FRANCE	681	2	260	59	75	287		
C02	738	332	196	194	16	16	002 BELG.-LUX.	647	297	431	181	155	50		
C03	1 895	220	667	988	23	23	003 PAYS-BAS	1 994	257	431	1	256	10		
C04	2 429	605	574	1 047	203	203	004 ALLEM.-FED	2 737	665	463	928	681			
C05	2 883	607	381	121	1 574		005 ITALIE	4 536	1 463	838	252	1 983			
C22	140	26	14	24	17	59	022 ROY.-UNI	453	135	30	81	78	129		
C30	4	2	1	2	1	1	030 SUÈDE	22	2	1	4	13	2		
C34	11	3	1	3	30	10	034 DANEMARK	248	29	5	103	105	1		
C38	58	4	1	1	49	3	038 SUISSSE	32	3	2	2	19	1		
C40	46	10	26	1	8	1	040 AUTRICHE	127	6	2	2	101	16		
C42	579	415	21	24	117	2	042 PORTUGAL	78	14	38	22	22	2		
C50	29	5	1	1	12	11	050 ESPAGNE	303	140	22	19	111	14		
C54	64	6	1	1	1	1	054 GRECE	16	15	5	2	12	11		
C56	11	6	1	1	1	1	056 EUROPE F. ND	17	9	2	1	1	4		
C58	340	21	42	201	76	76	058 U.R.-S.S.	859	123	109	185	442			
C62	4	3	1	1	1	1	062 ALL.M.-EST	17	9	2	1	1	4		
C64	37	3	3	9	19	1	064 TSCHECOSL	15	11	8	8	46	29		
712	6	1	1	6	6	6	064 HONGRIE	120	11	9	25	46	29		
400	14	8	11	1	2	2	072 TUNISIE	13	1	4	3	3	12		
412	41	8	3	3	5	1	400 ETATSUNIS	12	2	3	3	3	1		
720	130	70	132	182	175	33	720 MEXIQUE	12	12	3	3	8	1		
732	1 033	370	132	182	175	33	732 CHINE R.-P	1 988	542	31	265	212	60		
740	40	16	9	6	3	6	740 JAPON	520	23	32	13	5	268		
							1000 HONG KONG	86					13		
1000	10 801	3 007	2 025	1 847	3 248	670	1000 M O N D E	14 837	3 881	2 532	2 051	4 220	2 153		
1010	8 141	1 964	1 737	1 375	2 788	277	1010 CEE	10 596	2 682	1 992	1 420	3 469	1 033		
1011	2 662	943	293	473	460	393	1011 EXTRA-CEE	1 195	1 992	540	691	751	30		
1020	2 040	903	213	240	421	263	1020 CLASSE 1	2 868	909	381	389	678	551		
1021	305	45	42	30	114	74	1021 AELF	961	193	78	98	337	255		
1030	81	32	12	12	13	14	1030 CLASSE 2	150	51	36	20	14	29		
1040	541	107	69	221	27	117	1040 CLASSE 3	1 225	240	163	273	59	540		
CST	667.00	COLIS POSTAUX POSTPAKETE								BZT-NDB					
CC1	001 FRANCE	200	..	64	136	
CC4	004 ALLEM.-FED	593	..	85	508	
CC2	002 ROY.-UNI	145	..	36	65	
CC6	026 IRLANDE	34	
CC3	036 SUISSSE	219	..	102	117	
400	400 ETATSUNIS	102	..	101	1	
664	664 INOE	54	..	11	43	
740	740 HONG KONG	108	..	87	21	
1000	1000 M O N D E	1 484	..	567	917	
1010	1010 CEE	805	..	150	655	
1011	1011 EXTRA-CEE	679	..	417	262	
1020	1020 CLASSE 1	593	..	318	195	
1021	1021 AELF	371	..	189	66	
1030	1030 CLASSE 2	165	..	99	66	
1040	1040 CLASSE 3	1	..	1	
CST	667.10	PERLES FINES ECHTE PERLEN								BZT-NDB 71.01					
001	001 FRANCE	173	..	34	34	101	4		
002	002 BELG.-LUX.	38	..	19	19	19	..		
003	003 PAYS-BAS	112	..	103	9	9	8		
004	004 ALLEM.-FED	176	..	129	48	19	2		
005	005 ITALIE	64	..	42	15	1	..		
022	022 ROY.-UNI	23		
030	030 SUÈDE	103	..	102	1		
034	034 DANEMARK	60	..	60		
036	036 SUISSSE	636	..	90	183	354	26		
400	400 ETATSUNIS	111	..	9	19	84	3		
640	640 BAHEIN	19		
664	664 INOE	124	..	97	..	27	..		
732	16	1	15	..	732 JAPON	12 608	441	799	256	11 277	335		
740	740 HONG KONG	205	..	42	5	158	2		
800	800 AUSTRALIE	48	4	..		
1000	16	1	15	..	1000 M O N D E	14 508	607	697	788	12 054	362		
1010	1010 CEE	564	..	260	143	148	12		
1011	1011 EXTRA-CEE	13 944	606	437	645	11 906	350		
1020	1020 CLASSE 1	13 593	489	395	640	11 729	349		
1021	1021 AELF	824	..	90	364	35	9		
1030	1030 CLASSE 2	350	117	42	5	186	..		
CST	667.20	DIAMANTS, SAUF DIAMANTS INDUSTRIELS DIAMANTEN, AUSGFN. INDUSTRIEDIAMANTEN								BZT-NDB 71.02B					
C01	001 FRANCE	6 652	..	6 615	..	23	14		
C02	002 BELG.-LUX.	21 565	7 692	12 577	1 296		
C03	003 PAYS-BAS	9 990	1 606	4 782	3 507		
C04	004 ALLEM.-FED	3 447	30	3 404	13		
C05	005 ITALIE	50		
C22	022 ROY.-UNI	364	704	146 794	..	811	55		
C26	026 IRLANDE	127	..	127		
C28	028 NORVEGE	29	..	26	..	3	..		
C30	030 SUÈDE	1 270	..	1 266	..	4	..		
C32	032 FINLANDE	51		
C34	034 DANEMARK	284	..	284		
C36	036 SUISSSE	11 349	2 069	7 264	..	2 016	..		
C38	038 AUTRICHE	27		
C40	040 PORTUGAL	4 736	..	4 736		
C50	050 ESPAGNE	11		
C54	054 GRECE	602	..	602		
C56	056 EUROPE F. ND	251	..	5 251		
C58	058 U.R.-S.S.	235	735		
640	640 BAHEIN	97	..	77	..	20	..		
664	664 INOE	306	78		
720	720 MEXIQUE	73	..	371</			

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
732	732 JAPON	7 709	.	7 709	.	.	
740	740 HONG KONG	13 040	.	13 040	.	.	
800	800 AUSTRALIE	141	1	140	.	.	
977	977 SECRET	67 512	.	.	30 441	37 071	
1000	1000 M O N D E	385 206	19 593	274 925	30 441	58 649	
1010	1010 CEE	41 704	9 378	14 842	.	16 116	
1011	1011 EXTRA-CEE	280 991	10 265	260 084	.	10 467	
1020	1020 CLASSE 1	221 086	8 114	210 431	.	4 361	
1021	1021 A.E.L.E.	189 1	2 773	160 397	.	2 834	
1030	1030 CLASSE 2	59 837	2 150	49 537	.	6 101	
1031	1031 .FAMA	318	313	.	.	5	
1032	1032 .A.AOM	5	.	.	.	5	
1040	1040 CLASSE 3	6	
CST 667.30 PIERRES GEMMES, SAUF DIAMANTS EDEL-U. SCHMUCKST. AUSG. DIAMANTEN							RZT-NDB 71.02C						
001	14	.	.	.	12	2	001 FRANCE	727	.	7P	.	609	
003	1	003 PAYS-BAS	170	62	.	2	59	
004	7	.	.	.	1	6	004 ALLEM.FED	330	.	265	.	51	
005	005 ITALIE	915	342	364	60	.	
022	1	.	.	.	1	.	022 ROY.JUNI	74	10	1	2	61	
034	034 DANEMARK	573	66	249	.	1 214	
036	4	.	.	.	4	.	036 SUISSE	169	.	.	594	8	
056	4	.	.	.	4	.	056 U.P.S.-S.	207	51	379	119	2 603	
204	36	.	.	.	36	.	204 MAROC	14	2	.	.	11	
220	1	.	.	.	1	.	220 EGYPTE	27	14	.	.	13	
344	344 CONGOLO EO	32	31	.	.	6	
352	9	.	.	.	9	.	352 KENYA	31	.	.	.	8	
366	9	.	.	.	9	.	366 TANZANIE	53	14	110	.	39	
370	10	.	.	.	10	1	370 MOZAMBIQU	157	30	.	.	17	
378	5	.	.	.	5	1	378 MADAGASC	73	73	.	.	101	
382	75	.	.	.	72	3	382 ZAMBIE	479	375	.	.	79	
390	74	.	.	.	67	6	390 RHODESIE	79	6	.	.	27	
400	9	.	.	.	9	.	400 R.AFR.SUD	876	845	.	.	307	
404	6	.	.	.	6	.	400 ETATSUNTS	318	6	.	.	706	
412	404 CANADA	842	73	14	5	36	
478	412 MEXIQUE	38	1	.	.	99	
480	478 ANT.NEER	100	.	.	.	10	
484	1 055	.	.	.	43	988	480 COLOMBIE	240	43	.	1	190	
524	44	.	.	.	42	24	484 VENEZUELA	12	.	.	.	12	
528	10	.	.	.	10	2	508 BRESIL	4 720	1 480	.	32	3 185	
604	508 URUGUAY	59	.	1	.	54	
616	528 ARGENTINE	27	.	.	.	27	
620	22	.	.	.	22	.	604 LIBAN	11	1	.	.	8	
624	616 IRAN	54	41	.	.	11	
660	15	.	.	.	14	1	620 AFGHANIST	249	4	2	.	29	
664	624 ISRAEL	38	4	2	.	29	
668	660 PAKISTAN	35	2	.	.	35	
676	664 INDE	7 163	4 612	266	2	2 106	
680	668 CRYLAN	525	789	.	.	236	
696	676 BIRMANIE	46	.	.	.	907	
704	680 MAILARDE	1 315	315	.	.	11	
720	1	.	.	.	1	.	696 CAMBODGE	20	.	.	.	11	
732	1	.	.	.	1	.	704 MALAYSIA	14	.	.	.	3	
740	14	.	.	.	13	.	720 CHINE R.P	201	5	12	.	188	
800	732 JAPON	199	101	441	8	131	
1000	1 425	.	.	.	47	8	740 HONG KONG	1 017	516	441	9	466	
1010	23	.	.	.	13	47	800 AUSTRALIE	397	.	.	.	869	
1011	1 402	.	.	.	138	39	1000 M O N D E	28 290	9 456	2 205	1 006	14 884	
1020	181	.	.	.	138	39	1010 CEE	2 237	424	65	14	780	
1021	6	.	.	.	169	10	1011 EXTRA-CEE	8 361	9 052	1 497	14	1 094	
1030	1 217	.	.	.	5	29	1020 CLASSE 1	26 054	9 052	1 657	893	5 894	
1031	11	.	.	.	10	1	1021 A.E.L.E.	5 556	118	628	878	3 836	
1032	5	.	.	.	5	.	1030 CLASSE 2	17 467	8 260	829	43	8 011	
1040	1031 .FAMA	493	375	.	.	109	
							1032 .A.AOM	1	.	.	.	10	
							1040 CLASSE 3	226	4	12	5	199	
CST 667.40 PIERRES SYNTHETIQUES OU RECONSTITUEES SYNTHETISCHE UND REKONSTITUIERTE STEINE							BZT-NDB 71.03						
001	13	.	.	.	5	8	001 FRANCE	914	.	192	.	336	
003	003 PAYS-BAS	22	1	19	.	.	
004	004 ALLEM.FED	36	9	15	.	12	
005	005 ITALIE	117	14	.	.	103	
022	1	.	.	.	1	.	022 ROY.JUNI	79	1	10	1	63	
034	30	.	.	.	14	16	022 IRLANDE	27	.	247	.	.	
036	036 SUISSE	1 872	231	70	2	741	
042	038 AUTRICHE	17	1	.	.	16	
050	2	.	.	.	1	.	042 ESPAGNE	16	1	.	.	10	
400	050 GRECE	10	.	.	.	10	
732	400 ETATSUNTS	3 181	3	1 537	7	1 513	
1000	45	.	.	.	20	24	732 JAPON	65	4	.	.	61	
1010	13	.	.	.	5	17	1000 M O N D E	6 604	275	2 039	8	2 873	
1011	333	.	.	.	15	8	1010 CEE	1 094	25	1 225	2	2 440	
1020	31	.	.	.	15	17	1011 EXTRA-CEE	5 210	241	1 862	5	2 428	
1021	31	.	.	.	14	17	1020 CLASSE 1	1 971	234	1 859	3	2 820	
1030	1021 A.E.L.E.	7	3	.	.	1	
1040	1030 CLASSE 2	12	7	.	.	4	
							1040 CLASSE 3	12	7	.	.	1	
CST 671.10 FONTE SPIEGEL SPIEGELEISEN							RZT-NDB 73.01A						
001	8 197	.	5 360	.	2 490	337	001 FRANCE	567	.	377	.	157	
002	2 747	1 748	.	45	894	60	002 BELG.LUX.	193	117	.	.	54	
003	31 490	2 624	8 868	45	19 967	2	003 ALLEM.FED	2 039	203	677	4	1 195	
004	2 729	.	295	232	7 202	2	004 U.P.S.-S.	146	.	11	12	123	
005	293	.	293	.	16	.	005 ALL.V.FST	16	.	16	.	168	
030	2 520	.	156	.	7 364	.	030 P.AFR.SUD	178	.	10	.	.	
1000	48 323	4 372	14 985	322	3 384	25 260	1000 M O N D E	3 194	315	1 053	19	211	
1010	42 492	4 372	14 241	322	3 384	25 260	1010 CEE	2 833	319	1 056	7	211	
1011	5 831	.	744	232	4 855	1011	1011 EXTRA-CEE	363	.	37	12	314	
1020	2 638	.	156	.	2 482	1020	1020 CLASSE 1	189	.	10	.	179	
1021	41	.	.	.	41	1021	1021 A.E.L.E.	5	.	.	.	12	
1030	171	.	.	.	171	1030	1030 CLASSE 2	12	.	.	.	7	
1040	7 022	.	598	232	2 202	1040	1040 CLASSE 3	167	.	27	12	173	
CST 671.20 AUTRES FONTES ANDERES ROHEISEN							RZT-NDB 73.01B						
001	67 459	.	24 113	100	30 895	12 351	001 FRANCE	3 628	.	1 303	6	1 610	
002	85 899	39 137	.	4 845	33 490	8 407	002 BELG.LUX.	4 506	2 091	.	257	1 675	
003	73 063	24 951	23 716	.	19 256	5 090	003 PAYS-BAS	4 162	1 479	1 367	.	1 042	
004	487 415	51 305	64 100	3 851	368 159	.	004 ALLEM.FED	26 178	2 641	3 851	236	19 450	

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Tab. 2

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS		VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C22	30	351	4	466	11	826	109	735	13	015	022	ROY-UNI	1	637	240	612	8	39	738
028	40	249	9	652	1	490	1	879	15	933	028	NORVEGE	2	938	706	95	112	1	078
032	1	273		114					1	159	030	SUEDE		86	11			75	
037	206	141	21	587		350			9	615	032	FINLANDE	8	761	997	23		453	7
036		139		12		100					036	SUISSE		27	3				
038	6	965							6	965	038	AUTRICHE		16					
042	14	795							14	798	042	ESPAGNE		23					
048	172	675							72	875	048	YUGOSLAV	3	005					3
050	2	337							2	237	050	GREECE		95					95
052		400							197	590	052	TURQUIE	9	116					16
056	223	667		15	210		10	267	38	824	056	U.R.S.S.	2	304		619		381	8
058	62	345		24	096				7	355	058	ALBANIE	2	304		888			1
062	15	063		24					14	815	060	POLONGE		312					312
064	2	841							2	841	062	TCHECOSL		607		10			597
066	84	525							84	525	064	HONGRIE		123					123
072	50	845	2	039					48	930	066	ROUMANIE		34					34
080	18	458							18	428	072	TUNISIE	2	117	79				2
084	351								351		080	P.AFR.SUD		23					23
088	26	329	4	351	3	813	2	315	4	675	404	CANADA	1	673	273	256	146	692	306
092	1	996							1	996	660	PAKISTAN		85					85
096	3	443							3	443	664	INDE		298					298
100	2	500	252	1	035				2	500	720	CHINE R.P		166					166
104	1	141			141				1	141	800	AUSTRALIE		193	20	81			92
108	11	883							6	289	804	N.ZELANDE		674		11			11
112									5	594	977	SECRET					259		415
1000	1534	144	158	797	170	440	19	408	138	718	1000	M O N D E	74	964	8	508	9	131	1
1010	713	836	115	393	111	979	8	816	83	641	1010	CEE	38	474	6	170	6	521	4
1011	808	425	43	404	58	461	4	303	49	483	1011	EXTRA-CEE	35	815	2	337	2	626	2
1020	432	985	41	233	18	757	4	303	39	217	1020	CLASSE 1	20	240	2	250	1	087	266
1021	88	288	14	644	13	417	1	988	17	926	1021	AELLE	2	307	5	077	960	120	1
1030	5	628	2	160					2	150	1030	CLASSE 2	2	513		86			6
1040	315	761			39	554			10	267	1040	CLASSE 3	13	062		1	1	517	
CST 671.31 GRENAILLES FONTE / FER / ACIER EISEN UND STAHL, GEKERNT										BZT-NDB 73.04									
001	10	221		936	931	3	840	4	534	001	FRANCE	2	098			198	248	924	728
002	1	622			118	1	489	15		002	BELG.-LUX.		368			35	328		5
003	86			40	44				175	003	PAYS-BAS		14			11	3		
004	3	488	1	670	243	1	400	20		004	ALLEM.-FED		388	150	28	156	2	54	
005	4	592		262					105	005	ITALIE		79				2		
020	58			10	1	1	1	3	43	022	ROY-UNI		363	47	33	136	113	34	
036	164	110						20	34	030	SUEDE		12	2				10	
038	62							2	60	036	SUISSE		20	9				4	
056	179	179								038	AUTRICHE		20					20	
058	336				176					056	U.R.S.S.		14	14					
400	536	176		42	257	59			8	058	ALBANIE		1				21		
404	93			93						400	ETATSUNIS		123	37	10	52	12	12	
1000	21	424	3	277	1	652	4	584	6	898	1000	M O N D E	3	545	341	297	648	1	
1010	10	177	2	234	1	719	4	449	5	392	1010	CEE	2	977	225	237	439	1	
1011	9	407	1	044	4	73	2	135	1	506	1011	EXTRA-CEE	5	598	116	60	209	1	
1020	5	052		865	4	73	1	959	1	506	1020	CLASSE 1	563	102	60	188	129	84	
1021	4	356		627	338	1	703	241	241	1021	AELLE	4	16	58	33	136	117	72	
1040	355	179			176					1040	CLASSE 3	35		14		21			
CST 671.32 POUFRE DE FER OU D'ACIER EISEN-UND STAHLPUWER										BZT-NDB 73.05A									
001	847			6	40	75	726	001	FRANCE	190					3	7	35	145	
002	101			47	78	4	23	002	BELG.-LUX.	14					13	24	1	10	
003	1							003	PAYS-BAS	14									
004	1	099	156	281	359		303	004	ALLEM.-FED	321	72	66	74					109	
005	183	30					153	005	ITALIE	52	11							41	
022	999	2		10	472		504	022	ROY-UNI	128	76	2	41	69				10	
030	20	599	4	781	827	1	543	030	SUEDE	3	374	730	140	235	1	456	813		
036	79						99	036	SUISSE	1				1				17	
038	129						129	038	AUTRICHE	39								17	
400	217	92			1		81	400	ETATSUNIS	178	72	1	1	54				50	
1000	24	277	5	067	1	171	2	495	9	769	1000	M O N D E	4	358	893	225	383	1	
1010	2	281		186	334	4	477	2	333	1	051	1010	CEE	611	83	82	105	77	
1011	21	694	4	880	837	2	018	9	536	4	723	1011	EXTRA-CEE	3	746	810	143	1	
1020	21	594	4	880	837	2	018	9	536	4	723	1020	CLASSE 1	3	746	810	143	1	
1021	21	735	4	782	837	2	015	9	455	4	646	1021	AELLE	3	558	737	142	1	
CST 671.33 FER ET ACIER SPONGIEUX / EPONGE EISEN-UND STAHL-SCHWAMM										BZT-NDB 73.05B									
030	6	212	2	420	3	203		320	769	030	SUEDE	440	176	204				21	39
1000	6	416	2	433	3	203		347	433	1000	M O N D E	454	179	204				25	46
1010	184							20	164	1010	CEE		8					1	
1011	6	232	2	433	3	203		327	769	1011	EXTRA-CEE	446	179	204				24	39
1020	6	232	2	433	3	203		327	769	1020	CLASSE 1	446	179	204				24	39
1021	6	219	2	420	3	203		327	769	1021	AELLE	442	176	204				23	39
CST 671.40 FERRO-MANGANESE FERROMANGAN										BZT-NDB 73.02A									
001	113	189		37	741	4	881	31	581	38	986	001	FRANCE	15	191			640	4
002	35	489	12	873		266	7	814	14	532	002	BELG.-LUX.	4	811	1	778	69	1	
003	43						35				003	PAYS-BAS		10					9
004	14	092	8	066	1	157		200	4	049	004	ALLEM.-FED	2	256	1	032	300	188	
005	2	127		410	40	275	1	432			005	ITALIE		531	108		16	54	
022	11	156			9	786	12	795	20										

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
C56	1 080	1 080	056 U.R.S.S.	71	.	.	.	71	
058	4 755	1	4 754	.	.	.	058 ALL.M.EST	287	.	287	.	.	
062	326	.	118	102	1	105	062 TCHECOSL	31	.	10	14	7	
066	9 204	8 599	.	.	205	33 437	066 ROUMANIE	637	620	.	.	17	
068	1 437	33 437	068 BULGARIE	2 098	.	.	.	2 098	
212	1 515	1 515	212 TUNISIE	87	.	.	.	87	
484	14 495	14 499	484 VENEZUELA	1 029	.	.	.	1 029	
604	482	22	.	.	.	482	604 LIBAN	25	.	.	.	25	
732	22	22	732 JAPON	20	
1000	1382 514	488 597	153 342	84 307	273 681	382 587	1000 M O N D E	103 325	40 721	11 076	5 602	19 525	26 401
1010	1167 652	467 724	106 131	26 787	262 726	304 284	1010 CEE	98 732	39 182	7 748	2 008	18 542	21 252
1011	215 262	21 273	47 211	57 520	10 955	78 303	1011 EXTRA-CEE	4 593	1 536	3 328	3 594	983	5 149
1020	149 946	12 274	42 339	57 419	10 749	27 165	1020 CLASSE 1	10 326	918	3 031	3 580	966	1 831
1021	137 601	12 251	42 339	57 419	9 737	15 855	1021 AEE	9 587	896	3 030	3 580	869	1 212
1030	12 498	12 498	1030 CLASSE 2	1 411	.	.	.	1 411	1 141
1040	48 819	8 599	4 872	102	206	34 640	1040 CLASSE 3	3 126	621	297	14	17	2 177
CST	672.52 BLOOMS, BILLETES, ETC ACIER FIN CARB. VORBL, KNLEPPEL, USW. A. CU. STAHL						BZT-NDB 73.15C						
C01	142	.	3	.	12	127	001 FRANCE	19	.	2	.	1	16
C02	110	110	002 BELG.LUX.	18	18
C04	1 258	645	56	17	536	536	004 ALLEM.FED	204	124	11	4	65	
C05	1 600	51	.	.	1 109	2	005 ITALIE	216	11	.	.	205	
C27	29	.	.	.	4	25	002 ROY.UNI	12	.	.	.	2	
C48	124	124	048 YUGOSLAV	14	.	.	.	10	
1000	2 913	699	61	17	1 196	940	1000 M O N D E	500	134	16	4	216	130
1010	2 726	699	58	17	1 190	772	1010 CEE	461	134	13	4	212	98
1011	187	.	.	.	16	168	1011 EXTRA-CEE	16	.	2	.	4	32
1020	174	.	.	.	16	155	1020 CLASSE 1	36	.	7	.	4	30
1021	47	.	.	.	15	31	1021 AEE	20	.	.	.	4	15
1040	12	.	.	.	12	12	1040 CLASSE 3	2	2
CST	672.53 BLOOMS, BILLETES, ETC ACIERS ALLIES VORBL, KNUEPPEL, USW. A. LEG. STAHL						BZT-NDB 73.15D						
C01	18 295	.	308	54	7 568	10 365	001 FRANCE	3 900	.	69	19	1 549	2 263
C02	7 851	5 907	.	1	1 385	169	002 BELG.LUX.	1 181	1 017	.	1	1 639	76
C03	1 572	15	.	.	1 385	13 212	003 PAYS-BAS	6 330	.	.	.	549	1 531
C04	35 267	16 626	4 300	1 229	1 411	7 881	004 ALLEM.FED	3 575	999	225	255	865	
C05	1 723	312	.	.	1 411	103	005 ITALIE	121	7	.	37	60	
C22	8 112	60	37	67	422	2 122	022 ROY.UNI	992	12	4	1	162	
C30	1 276	737	6	8	1 522	2	030 SUEDE	428	7	4	.	318	
C32	1 522	.	1	.	1 522	168	032 FINLANDE	162	.	.	1	61	
C36	2 173	.	.	.	2 173	168	036 SUISSE	336	43	17	212	220	
C38	2 457	72	25	1 188	64	64	038 AUTRICHE	336	43	17	212	220	
C40	1 989	64	1 856	2	3	3	400 ETATSUNIS	909	262	584	7	4	
1000	81 332	23 795	6 550	1 387	15 511	34 089	1000 M O N D E	15 578	5 316	1 675	343	3 024	5 220
1010	64 370	22 860	4 611	1 285	12 307	23 747	1010 CEE	12 423	4 721	1 070	298	2 516	3 871
1011	16 374	936	1 939	102	3 204	10 343	1011 EXTRA-CEE	3 156	595	605	99	349	
1020	16 487	936	1 904	102	3 202	10 343	1020 CLASSE 1	3 149	595	600	99	349	
1021	12 970	869	48	100	1 678	10 275	1021 AEE	2 076	332	16	92	332	
1040	36	35	3	1	3	3	1040 CLASSE 3	7	5	.	.	2	
CST	672.71 EBALCHES ROULEAUX PR TOLES ACIER CRO. WARMBREITBAND IN RCLL. A. MASNSTAHL						BZT-NDB 73.08						
C01	154 037	.	35 467	1	22 883	135 691	001 FRANCE	18 149	.	3 230	.	2 304	12 615
C02	477 500	295 448	160 606	36 269	49 044	59 739	002 BELG.LUX.	46 216	29 506	3 703	2 463	5 645	
C03	274 000	37 036	129 772	57 202	17 275	337 667	003 PAYS-BAS	24 784	3 401	14 142	1 596	32 093	
C04	667 078	162 437	129 772	57 202	17 275	337 667	004 ALLEM.FED	63 075	15 887	9 923	5 172	746	
C05	35 548	28 375	.	.	7 173	.	005 ITALIE	3 466	2 720	.	.	97	
C22	31 617	6 064	5 151	.	973	19 729	022 ROY.UNI	2 834	552	454	.	28 994	
C38	329 257	1 624	.	.	318 785	4 848	038 AUTRICHE	29 590	100	.	.	15 174	
C56	188 614	1 624	19 918	.	164 930	3 266	056 U.R.S.S.	17 040	1 595	36	.	842	
C60	12 159	897	.	.	11 262	621	060 ALL.M.EST	40	.	.	.	1 486	
C62	35 009	309	.	.	17 582	17 118	062 TCHECOSL	2 830	26	.	1 486	1 318	
C64	31 543	.	.	.	37 580	1 543	064 HONGRIE	126	.	.	.	3 126	
C90	31 426	1	1 424	.	1	37 580	090 R.AFRIQUE	3 206	.	.	.	3 206	
C40	26 659	.	.	.	26 659	26 659	400 ETATSUNIS	704	1	703	.	2 300	
C72	105 475	.	71 748	.	34 277	34 277	732 JAPON	9 078	.	6 045	.	2 983	
C80	13 682	.	9 528	.	3 549	5	800 AUSTRALIE	1 155	.	793	.	361	
1000	2427 843	532 151	414 017	93 472	602 199	785 964	1000 M O N D E	225 465	52 262	36 925	8 876	55 221	72 181
1010	1648 553	523 296	305 840	93 472	96 375	629 570	1010 CEE	155 691	51 514	27 295	8 876	9 109	58 897
1011	779 291	8 595	108 177	.	505 824	156 395	1011 EXTRA-CEE	69 773	748	9 629	.	46 112	13 284
1020	542 618	7 689	87 551	.	323 313	123 165	1020 CLASSE 1	48 827	7 995	.	.	29 452	10 726
1021	357 179	7 688	5 151	.	319 762	24 578	1021 AEE	32 425	652	1 454	.	29 091	2 228
1040	237 273	1 206	20 326	.	182 511	33 230	1040 CLASSE 3	20 947	94	1 635	.	16 660	2 558
CST	672.72 EBALCH. ROUL. PR TOLES ACIER FIN CARB. WARMBREITBAND IN RCLL. A. CU. STAHL						BZT-NDB 73.15E						
C01	310	.	.	.	310	.	001 FRANCE	60	.	.	.	60	.
C04	1 398	1 397	.	.	.	1	004 ALLEM.FED	219	219
1000	1 711	1 397	.	.	310	4	1000 M O N D E	282	219	.	.	60	3
1010	1 708	1 397	.	.	310	3	1010 CEE	279	219	.	.	60	3
1011	3	3	1011 EXTRA-CEE	3	.	.	.	3	3
1020	3	3	1020 CLASSE 1	3	.	.	.	3	3
1021	3	3	1021 AEE	3	.	.	.	3	3
CST	672.73 EBALCHES ROUL. PR TOLES ACIERS ALLIES WARMBREITBAND IN RCLL. A. LEG. STAHL						BZT-NDB 73.15F						
C01	21 953	.	120	.	21 778	55	001 FRANCE	10 827	.	68	.	10 740	19
C02	2 724	2 724	002 BELG.LUX.	368	368
C04	13 364	11 877	1 678	9	.	.	004 ALLEM.FED	2 971	1 575	989	7	.	
C05	815	815	005 ITALIE	337	
C22	56	41	47	.	.	.	022 ROY.UNI	38	.	37	.	1	
C30	28 244	2 503	27 898	.	151	12	030 SUEDE	43	32	.	.	11	
C40	2 539	.	21	.	15	15	400 ETATSUNIS	13 027	101	12 873	.	51	
C72	732 JAPON	499	471	11	.	7	
1000	69 753	17 943	29 773	11	21 959	67	1000 M O N D E	28 105	3 284	13 983	7	10 809	22
1010	38 858	15 216	1 800	9	21 778	55	1010 CEE	14 505	2 680	1 059	.	10 740	19
1011	30 895	2 728	27 972	2	181	12	1011 EXTRA-CEE	13 596	604	12 923	1	69	
C70	30 895	2 728	27 972	2	181	17	1020 CLASSE 1	13 599	604	12 923	1	69	
1021	105	41	47	2	15	.	1021 AEE	31	32	37	.	11	
CST	672.9C EBALCHES POUR TURES ET TUYAUX ROHRLUPPEN						BZT-NDB 73.18A						

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR							
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			
CST	672.11 FIL MACHINE ACIER CRDINAIRE WALZORAHNT AUS MASSENSTAHL												RZT-NCP 73.10A															
001	400	020		112	281	23	432	239	547	24	760	001	FRANCE	36	729	10	159	2	054	22	084	2	432					
002	369	287	74	940			36	969				002	BELG.-LUX.	33	213			3	101	21	980	1	312					
003	56	292	6	520	9	170			38	358		003	PAYS-BAS	6	405			1	121	3	878	1	268					
004	160	021	79	171	19	766	57	102			3	982	004	ALLEM.-FED	15	474	8	228	2	108	4	717		421				
005	4	297		313					3	935		005	ITALIE	601	31					6		564						
022	7	947		20					3	139		022	ROY.-UNI	504	5					281			576	45				
028	3	514			2	370			3	514		028	NORVEGE	376														
030	4	302	104	1	532				2	402	264	030	SUEDE	732		16					305			362	49			
032	975						18			957		032	FINLANDE	130									3		127			
034	1	224								224		034	DANEMARK	19											19			
036	17	158		26					1	400		036	SUISSE	141										1	17	20		
038	8	785							7	421		038	AUTRICHE	1	666											20		
040	4	395						2	705			040	YOUOSLAV	699												4		
060	4	441								2	267		060	PELOGNE	353								219			135		
062	4	526								2	526	1	876														146	
732										526			732	JAPON	66												66	
1000	1044	071	161	694	145	618	120	280	550	497	66	582	1000	M O N D E	97	573	15	942	14	066	10	100	51	199	6	326		
1010	989	919	160	944	141	217	117	552	524	986	45	220	1010	CEE	92	123	15	918	13	388	9	878	48	506	4	433		
1011	54	155		150	4	402	2	728	25	512	21	363	1011	EXTRA-CEE	5	451										2	693	
1020	45	251		150	4	087	23		21	544	19	437	1020	CLASSE 1	4	740										2	376	
1021	34	251		150	3	938	20	029	10	694	10	694	1021	AELLE	3	836										2	177	
1030	8	884							2	98			1030	CLASSE 2	2												2	179
1040	8	884							2	98			1040	CLASSE 3	2												2	151
CST	673.12 FIL MACHINE ACIER FIN CARBONE WALZORAHNT AUS QU. STAHL												RZT-NDB 73.15G															
001	3	658			1	627	98		1	168	765	001	FRANCE	510								258	6		145	101		
002	1	550		453					1	082	15	002	BELG.-LUX.	3	195											1	128	
004	25	977	13	562	12	419			10	129	1	515	004	PAYS-BAS	3	198										1	167	
005	29	820		504	15	433	80					005	ALLEM.-FED	3	863	1	797						15			2	108	
022	3	965		1		2						022	ROY.-UNI	97													8	
028	3	633				2	932			61	971	028	NORVEGE	452													94	
030	31	078	4	441	11	451			9	561	5	611	030	SUEDE	5	924											90	
032	3	198								357			032	FINLANDE	117												2	
036	3	256										3	256	036	DANEMARK	42											42	
400	1	700		5	000							1	883	400	ETATSUNIS	319											319	
404	6	893		5	000							1	883	404	CANADA	1	207										866	
1000	109	951	25	775	45	790	192		23	250	14	944	1000	M O N D E	16	360	3	860	6	698	23	3	439	2	340			
1010	61	553	16	317	29	503	178		12	592	3	163	1010	CEE	92	123	2	165	3	788	21	1	442	2	446			
1011	48	358	6	458	16	287	14		10	858	11	781	1011	EXTRA-CEE	8	498										2	1	
1020	48	289	9	456	16	287	14		10	809	11	721	1020	CLASSE 1	8	484										2	1	
1021	39	333	4	452	14	587	14		10	452	9	838	1021	AELLE	6	912										2	1	
1040	110								4	49	61		1040	CLASSE 3	14											2	1	
CST	673.13 FIL MACHINE EN ACIERS ALLIES WALZORAHNT AUS LEG. STAHL												RZT-NDB 73.15H															
001	5	670		1	357	20			5	051	3	532	001	FRANCE	4	017											1	
002	1	798		232					2	788	27	002	BELG.-LUX.	1	775												1	
004	20	813	12	558	1	214	1	790	6	791	5	251	004	PAYS-BAS	4	404											27	
005	6	845		37									005	ALLEM.-FED	3	946	2	244									408	
022	3	074		204		81				81		2	698	022	ITALIE	1	076										16	
028	1	198								1	198	028	ROY.-UNI	470													13	
030	3	335		44		427				2	348	030	NORVEGE	2	150												6	
032	4	491								3	498	032	SUEDE	2	470												2	
036	4	821		21		19				4	779	036	SUISSE	667													3	
400	86			33		26				21		400	AUTRICHE	667													3	
1000	55	529	13	855	3	441	1	842	23	309	13	078	1000	M O N D E	14	809	2	759	1	436	450	6	582	3	582			
1010	47	504	13	552	2	887	1	827	14	863	9	369	1010	CEE	10	919	2	572	1	126	440	3	984	2	797			
1011	13	025		301		554			8	446	3	709	1011	EXTRA-CEE	3	890										10		
1020	13	025		301		554			8	446	3	709	1020	CLASSE 1	3	890										10		
1021	12	617		268		527			8	404	3	704	1021	AELLE	3	821										14		
CST	673.21 BARRES EN ACIER ORDINAIRE STARSTAHL												RZT-NDB 73.10B															
001	177	865			34	568	14	889	101	327	27	081	001	FRANCE	18	956											3	
002	879	353	206	486					321	664	5	318	002	BELG.-LUX.	86	101	21	725	3	738	1	580	10	346	3	292		
003	5	438		6	587				40	618	5	269	003	PAYS-BAS	5	870											4	
004	535	023	322	801	32	619	150	456			29	147	004	ALLEM.-FED	62	506	37	792	4	288	17	289				3		
005	197	536		52	396	2	150		144	399	1	2																

import

Schlüssel Code	MENGEN		TÖNNE					QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia				
1011	18	.	.	.	1	6	11	1011	EXTRA-CEE	24	.	1	3	10	10				
1020	18	.	.	.	1	6	11	1020	CLASSE 1	24	.	1	3	10	10				
1021	15	.	.	.	1	6	8	1021	CLASSE	24	.	1	3	10	7				
CST	674.11 TOLES FORTES ACIER ORDINAIRE GROBBLECHE AUS MASSENSTAHL								RZT-NDB 73.13A										
001	128	566		23	877	8	192	74	121	22	386	001	FRANCE	13	070				
002	638	917		47	326	196	608	37	172	66	847	002	BELG.-LUX.	66	847	38			
003	86	556	357	811	6	061	40	171	16	629	003	PAYS-BAS	9	767	2	880			
004	610	917	329	511	73	864	117	734	89	808	004	ALLEM.-FED	70	780	39	163			
005	37	078	33	227	102		3	746			005	ITALIE	4	542	4	095			
022	24	625	9	232	813	7	717	3	111	8	156	022	ROY.-UNI	2	207	1	974		
028	5	861	9	106								028	NORVEGE	1	082	1	082		
030	124	499	15	781	20	361	23	303	65	503	1	201	030	SUEDE	13	198	2	107	
034	18	393							18	393			034	DANEMARK	2	010			
036	558	256							31	302			036	SUISSE	70		35		
038	32	266				52		31	337	748			038	AUTRICHE	3	045			
042	16	415						4	424	11	991		042	ESPAGNE	10				
046	1	450											046	YUGOSLAV	1	228			
050	7	729			48	1	143			6	538		050	GREECE	74				
054	14	252		135	160			12	377	1	565		054	ALL.-M.-EST	542		7	68	
058	48	510	7	201	225	1	596	20	535	18	873		058	POLGNE	1	198	15	13	
062	4	011						20	038	1	973		062	TCHCOSL	4	337	25	152	
066	10	452			1	188		7	743	1	521		066	HONGRIE	323				
068	1	366	384						44		968		068	ROUMANIE	871			104	
069	1	506									506		069	BULGARIE	104		34		
070	4	422									49		070	LIBERIA	1				
072	1	78									78		072	ETATSUNIS	4	9	4		
076	1	366									366		076	PANAMA RE	20				
078	1	506									506		078	BRASIL	11				
080	1	366									366		080	PAKISTAN	34				
082	9	584								9	584		082	AUSTRALIE	703				
1000	1829	201	764	594	125	519	203	260	481	351	232	477	1000	M O N D E	156	204	85	874	
1010	1502	031	744	244	103	904	173	245	314	644	165	994	1010	CEE	165	056	84	796	
1011	327	170	42	350	21	615	30	015	166	707	66	483	1011	EXTRA-CEE	31	150	5	078	
1020	239	008	34	674	21	182	26	073	123	869	33	260	1020	CLASSE 1	23	678	4	165	
1021	211	255	34	504	21	174	26	073	119	399	10	105	1021	AELE	21	612	4	138	
1030	1	25									1	25	1030	CLASSE 2		95			
1032	1	25									1	25	1032	A.ADM					
1040	86	426	7	719	433	3	942	42	837	31	495		1040	CLASSE 3	7	377	912	45	
CST	674.12 TOLES FORTES, LARGES PLATS, AC. FIN GROBBLECHE U. BREITFLST. A. CU. STAHL								RZT-NDB 73.15C										
001	236			145				54		37		001	FRANCE	57				33	
002	111		52					6		3		002	BELG.-LUX.	22				9	
004	757		451		212			2		22		004	ALLEM.-FED	212		107		68	
008	67		6		17			52		14		008	FRANCE	18		24		11	
040	1	295		517		373		53		182		170	1000	M O N D E	333		117		
1010	1	105		503		356		53		60		133	1010	CEE	290		115		
1011	1	151		14		17				122		38	1011	EXTRA-CEE	1	32		13	
1020	1	159		14		17				38		1020	CLASSE 1	4	3		13		
1021	1	50		14						52		24	1021	AELE	18		3		
1040	12									12			1040	CLASSE 3	2				
CST	674.13 TOLES FORTES, LARGES PLATS, AC. ALLIES GROBBLECHE U. BREITFLST. A. LEG. STAHL								RZT-NDB 73.15P										
001	7	719		384		1	121	1	457	4	757	001	FRANCE	3	922			214	
002	973		313		42		83		556	71		002	BELG.-LUX.	413				644	
004	47		1		2				2	71		004	PAYS-BAS	1	12			788	
005	13	151	2	228	2	245	7	439		715		005	ALLEM.-FED	4	901	1	336	2	
022	3	930	1	553	304		255		1	818		022	ITALIE	3	084	1	012	225	
028	1	189		470	6		572		24		117	028	ROY.-UNI	926		420	3	365	
030	8	437		1	481		742		1	347	3	536	030	NORVEGE	1	21		1	
034	1	33		1	481		742		1	347	3	536	034	SUISSE	1	331		1	
038	1	367		385		94	191		1	417	1	280	038	AUTRICHE	1	896		224	
400	1	246		2		210		6		27		1	400	ETATSUNIS	113		1	71	
732	1	14		5		4		5				732	JAPON	10		4		2	
1000	25	171	6	536	4	654	11	024	8	878	8	270	1000	M O N D E	22	469	4	601	
1010	25	421	4	594	3	001	8	892	3	833	5	494	1010	CEE	12	335	1	091	
1011	13	351	2	342	1	053	2	129	5	045	2	786	1011	EXTRA-CEE	10	134	2	057	
1020	13	334	2	342	1	053	2	123	5	031	2	785	1020	CLASSE 1	10	130	2	057	
1021	13	672	2	335	944		2	113	4	997	2	783	1021	AELE	10	005	2	051	
1030	1	2										1	1030	CLASSE 2					
1031	1	2										1	1031	EA.A					
1040	14								14				1040	CLASSE 3	3				
CST	674.14 LARGES PLATS ACIER ORDINAIRE BREITFLACHSTAHL A. MASSENSTAHL								RZT-NDB 73.09										
001	21	601		4	761		11	058	2	807		001	FRANCE	2	224			493	
002	9	466		4	537		2	617	1	104		118	002	BELG.-LUX.	947		511	303	
004	1	091		382					700				004	PAYS-BAS	137		1	274	
008	57	412	38	799	4	796	6	776		7	042		008	ALLEM.-FED	6	335	4	270	
022	2	614		302				174					022	ITALIE	7			56	
028	1	189		470		6					117		028	ROY.-UNI	926		420	3	
030	8	437		1	481		742		1	347	3	536	030	NORVEGE	1	21		1	
034	1	33		1	481		742		1	347	3	536	034	SUISSE	1	331		1	
038	1	367		385		94	191		1	417	1	280	038	AUTRICHE	1	896		224	
400	1	246		2		210		6		27		1	400	ETATSUNIS	113		1	71	
732	1	14		5		4		5				732	JAPON	10		4		2	
1000	25	171	6	536	4	654	11	024	8	878	8	270	1000	M O N D E	22	469	4	601	
1010	25	421	4	594	3	001	8	892	3	833	5	494	1010	CEE	12	335	1	091	
1011	13	351	2	342	1	053	2	129	5	045	2	786	1011	EXTRA-CEE					

Import

Schlüssel Code	Mengen						Quantité						Ursprung Origine		Werte						1000 Dollars						Valeur									
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1C31 1040	2 66	50			2	14	1031 1040	EAMA CLASSE 3					2 19											2 9												
CST 674.7C TOILES ETAMÉES VERZINNTE BLECHE A. MASSENSTAHL						BZT-NDB 73.13C																														
CO1 CO2 CO3 CO4 CO5 CO22 O28 C42 O36 CO40 732 800	76 118 45 5 5 6 130 157 192 25 1	145 844 453 873 260 130 157 69 359 282 646			1 001 2 094 13 010 2 366 2 247 116 1 52 581 54	53 464 40 856 8 970 17 949 9 010 8 5 773 130 195 122 47 1 24 721 151 1 646	001 002 003 004 005 022 O28 O36 O36 400 732 800	FRANCE BELG.-LUX. PAYS-BAS ALLEM.-FED ITALIE ROY.-UNI NORVEGE YUGOSLAV U.R.S.S. R.-AFR.-SUD ETATS-UNIS JAPON AUSTRALIE	14 25 10 9 1 1 13 46 11 34 73 249	130 346 746 457 382 126 13 6 11 34 86 249				195 4 258 6 119 5 501 560 68 38 1 1 101 8	526 6 883 1 924 3 501 1 33 1 1 20 27 8	10 018 6 883 1 924 1 1 1 1 1 1 1 6 1	20 857 20 825 56 56 40 8	16 184 11 079 5 105 5 078 1 009 246																		
1C00 1010 1011 1020 1021 1040	333 299 34 33 6 259	258 040 218 954 423 259	76 638 76 450 188 118 16 6	17 268 16 377 831 831 247 6	38 711 38 478 103 290 169 162 133 7	103 459 64 445 32 797 32 615 5 919 182	1000 1010 1011 1020 1021 1040	M O N D E CEE EXTRA-CEE CLASSE 1 AELE CLASSF 3	66 61 5 5 1 43	466 061 404 361 146 43	17 600 17 559 41 28 27 13	3 483 3 313 170 170 69 13	8 342 R 285 56 56 29 3	20 857 20 825 32 29 1 3	16 184 11 079 5 105 5 078 1 009 246																					
CST 674.81 TOILES FINES REVETUES AC. ORD. SF ETAM. FEINBLECHE, UEBERZOG. A. MASSENSTAHL						BZT-NDB 73.13E																														
CO1 CO2 CO3 CO4 CO5 CO22 O28 O36 CO40 732	39 148 1 47 10 10 10 1 1 9 1 1 20	521 444 553 C11 199 259 307 779 622 061	78 703 70 053 7 154 2 668 1 1 4 36	11 786 10 851 935 935 832 3	40 503 36 310 4 193 4 193 3 068 1	89 369 81 445 7 924 7 904 5 434 2	001 002 003 004 005 022 O36 O38 O38 O48 O56 C42 O36 CO40 404 732	FRANCE BELG.-LUX. PAYS-BAS ALLEM.-FED ITALIE ROY.-UNI SUEDE AUTRICHE YUGOSLAV U.R.S.S. TCHECOSL MALI ETATS-UNIS CANADA JAPON	8 27 3 9 2 2 232 400 1 3	005 544 320 214 717 717 239 207 222 340 287 98 231 231 803		1 495 3 811 81 793 6 320 81 784 67 205 211 24 18 7	592 9 427 219 2 799 17 179 899 116 207 205 3 13 85 152	5 111 9 427 219 1 17 1 088 1 160 1 637 851 1 229	807 3 175 20 2 714 82 21 207 17 61 36 21 1 151 216 2 599																					
1C00 1010 1011 1020 1021 1040	284 237 47 45 12 2	728 078 682 410 477 174	78 703 70 053 7 154 2 668 1 1	11 786 10 851 935 935 832 3	40 503 36 310 4 193 4 193 3 068 1	89 369 81 445 7 924 7 904 5 434 2	1000 1010 1011 1020 1021 1031 1040	M O N D E CEE EXTRA-CEE CLASSE 1 AELE EAMA CLASSF 3	54 45 9 8 3 98 311	182 125 058 724 174 23 21 211	15 848 14 057 1 791 1 781 685 320	2 725 3 375 351 1 088 351 351 851	8 307 7 219 1 088 1 640 1 637 1 229	16 397 14 757 1 640 4 068 1 637 2 599	10 905 6 717 4 188 4 068 1 637 2 599																					
CST 674.82 TOILES FINES REV. AC. FIN CARB. SF ETAM. FEINBLECHE, UEBERZOG. A. QU. STAHL						BZT-NDB 73.15U																														
CO4 O18	452 44	450					004 038	ALLEY-FED AUTRICHE	114 24	104																										
1C00 1010 1011 1020 1021	508 452 57 57 56	451 450 1 1 5					1000 1010 1011 1020 1021	M O N D E CEE EXTRA-CEE CLASSE 1 AELE	149 114 34 34 31	107 104 3 3 3																										
CST 674.83 TOILES FINES REV. AC. ALLIES SF ETAM. FEINBLECHE, UEBERZOG. A. LEG. STAHL						BZT-NDB 73.15V																														
CO1 CO2 CO3 CO4 CO5 CO22 O28 O36 CO40 732	2 1 1 12 14 32 76 34 8 15 1 1 475 106 92	414 49 129 145 192 147 76 34 8 15 1 1 475 106 92	208 91 195 115 2 2 2 1 1 1 15 1 1 106 3	209 38 413 339 2 9 9 12 10 24 3 15 2 3 68 81 3	1 979 3 3 30 30 1 366 74 24 5 5 1 2 265 86 82	001 002 003 004 005 022 O36 O36 O38 O48 O56 C42 O36 CO40 404 732	FRANCE BELG.-LUX. PAYS-BAS ALLEM.-FED ITALIE ROY.-UNI SUEDE AUTRICHE ESPAGNE YUGOSLAV TURQUIE R.-AFR.-SUD ETATS-UNIS CANADA JAPON	1 1 1 9 2 4 4 10 50 15 11 39 400 880 86 99	837 152 150 91 215 45 421 2 10 50 18 15 11 29 38 41 86 99	167 94 41 283 184 35 9 4 4 9 12 10 26 86 3	127 32 29 273 31 2 392 12 9 4 12 10 10 166 2	1 444 28 9 179 31 2 6 6 41 6 15 5 10 585 2 91	2 156 1 433 1 530 625 625 436 1 1	973 259 715 714 12 1 1																						
CST 675.01 FEUILLETTES ACIER ORDINAIRE BANDSTAHL AUS MASSENSTAHL						BZT-NDB 73.12																														
CO1 CO2 CO3 CO4 CO5 CO22 O28 O36 CO40 732	108 439 51 220 6 192 58 2 5 8 1 1 1 1 1	951 799 384 869 74 192 58 2 5 8 1 1 1 1 1	15 546 161 911 3 231 13 469 3 405 182 56 111 39 4 4 208 487 271	181 583 39 575 57 320 109 854 166 383 44 682 128 546 1 742 1 946 144 200 671 88	24 735 29 089 5 109 20 169 3 495 3 49 108 371 70 561 157 413 18 88	001 002 003 004 005 022 O28 O36 O36 O38 O48 O56 C42 O36 CO40 404 732	FRANCE BELG.-LUX. PAYS-BAS ALLEM.-FED ITALIE ROY.-UNI NORVEGE SUEDE AUTRICHE YUGOSLAV HONGRIE ETATS-UNIS CANADA JAPON	14 49 6 32 32 986 672 50 259 681 812 47 265 136 396	206 561 176 186 444 44 14 50 29 42 5 5 117 117 182	2 002 19 372 493 6 676 444 40 7 9 13 18 29 13 91 91 27	149 7 543 493 7 434 7 7 6 6 221 6 139 13 91 161 16	6 995 19 614 4 591 3 844 50 250 39 67 103 271 5 25 500 16	33 691 31 700 1 491 1 495 853 1 161	14 603 12 412 2 191 1 331 1 386																						
1C00 1010 1011 1020 1021 1040	854 439 26 13 6 9	412 778 633 306 299 297	246 476 245 666 809 167 15	33 587 32 589 318 303 337 15	181 572 179 453 12 678 1 946 1 593 6 390	294 646 88 102 9 708 6 900 9 737 2 718	1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	M O N D E CEE EXTRA-CEE CLASSE 1 AELE CLASSF 2 CLASSF 3	109 103 5 4 2 1 84	166 609 556 693 888 1 1	32 688 5 198 337 387 84 1 1	5 530 5 198 337 387 84 1 1	22 654 27 001 652 1 405 853	33 691 31 700 1 491 1 495 853	14 603 12 412 2 191 1 331 1 386																					

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de feuillet.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						1000 DOLLARS	VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
CST 678.40 CONC. FORCEES ACIER PR INST. HYDROELEC. DRUCKDRHRLEIT. F. WASSERKRAFTWERKE															BZT-NDB 73.19	
C01	42 874	.	17	42 705	.	152	001 FRANCE	7 845	.	9	7 795	.	41	.		
C02	149	.	.	145	.	.	002 BELG.-LUX.	34	.	.	30	.	.	.		
C03	4 177	.	4 177	.	.	.	003 PAYS-BAS	630	.	630		
C04	97 922	1 225	4 181	95 791	.	725	004 ALLEM.FED	19 076	676	81	18 131	.	188	.		
C05	1 091	.	.	1 091	.	.	005 ITALIE	186	.	.	186	.	.	.		
C22	7 478	.	.	4 777	.	.	022 ROY.JUNI	89	.	.	88	.	.	.		
O36	164	036 SUISSE	138	137		
4C0	144	.	.	124	.	20	400 ETATSUNIS	32	.	.	27	.	5	.		
IC00	147 006	1 390	4 383	140 332	.	897	1000 M O N D F	28 034	814	725	26 257	4	234	.		
1010	146 211	1 225	4 374	139 601	.	877	1010 CEE	27 771	676	720	26 142	4	229	.		
1011	795	.	.	601	.	20	1011 EXTRA-CEE	263	.	5	115	.	5	.		
1020	786	.	.	601	.	70	1020 CLASSE 1	259	.	138	115	.	5	.		
1021	642	.	.	477	.	.	1021 AELLE	277	.	138	88	.	.	.		
1040	9	.	.	5	.	.	1040 CLASSE 3	5	.	5		
CST 678.50 ACCESS. TUYAUTERIE, RACCORDS, ETC ROHRFORM-U. VERBINDUNGSTUECKE															BZT-NDB 73.20	
C01	7 680	.	2 613	1 388	1 565	2 094	001 FRANCE	5 088	.	1 646	946	1 052	1 444	.		
C02	4 394	1 948	.	1 875	1 314	88	002 BELG.-LUX.	2 023	921	.	883	147	72	.		
C03	7 497	.	.	634	.	3 959	003 PAYS-BAS	1 632	245	.	507	810	70	.		
C04	36 170	9 661	5 718	16 833	1 330	.	004 ALLEM.FED	25 872	8 002	4 808	10 093	.	2 969	.		
C05	4 097	1 943	.	670	1 475	.	005 ITALIE	3 707	1 440	.	230	1 221	.	.		
C22	1 975	1 268	.	226	1 475	270	022 ROY.JUNI	3 776	982	.	345	1 307	331	.		
O28	42	.	.	23	1	63	030 SUEDEN	1 579	.	.	20	5	100	.		
O30	1 053	110	29	172	399	4	034 DANEMARK	99	.	.	11	22	52	.		
O36	1 755	265	76	222	560	632	036 SUISSE	1 925	341	103	361	782	338	.		
O38	1 907	283	27	35	1 500	67	038 AUTRICHE	1 805	213	.	14	44	1 479	55		
O42	994	138	.	22	818	.	040 PORTUGAL	542	.	.	17	4	429	2		
O48	3 107	.	.	.	75	.	042 ESPAGNE	66	.	.	24	.	.	.		
O60	3 605	127	.	91	1 408	1 983	048 YUGOSLAV	1 447	.	.	21	42	495	889		
C64	1 221	178	.	.	559	482	060 POLOEN	595	.	.	91	.	268	235		
4C0	67	.	.	.	410	62	064 HONGRIE	33	.	.	3	.	31	.		
404	1 675	356	81	697	410	129	400 ETATSUNIS	7 258	2 353	285	2 376	1 726	516	.		
732	1 811	181	125	33	1 002	470	404 CANADA	42	.	.	20	15	.	.		
732	1 811	181	125	33	1 002	470	732 JAPON	945	.	95	68	545	217	.		
IC00	71 162	15 812	10 066	22 916	11 915	10 513	1000 M O N D F	58 514	15 220	8 400	17 233	10 380	7 281	.		
1010	54 837	13 912	9 139	20 766	7 730	6 391	1010 CEE	38 323	10 609	7 191	12 738	3 230	4 555	.		
1011	16 324	1 599	2 828	2 150	7 185	4 122	1011 EXTRA-CEE	20 190	4 611	1 229	4 494	7 150	726	.		
1020	14 972	1 768	865	1 150	6 189	3 569	1020 CLASSE 1	19 531	4 494	1 207	4 494	6 882	454	.		
1021	7 749	1 068	657	1 240	3 796	988	1021 AELLE	9 764	1 990	850	1 992	4 101	831	.		
1030	32	.	.	.	7	3	1030 CLASSE 2	15	.	.	3	.	5	.		
1032	14	1032 A.ADOM	3	.	.	1	.	.	.		
1040	1 320	208	3	.	559	550	1040 CLASSE 3	645	107	.	2	268	267	.		
CST 679.10 OUVRAGES EN FONTE BRUTS GUSSTUECKE AUS EISEN, ROH															BZT-NDB 73.40A	
O01	935	.	463	34	383	55	001 FRANCE	324	.	185	13	112	14	.		
O02	1 882	783	.	737	484	.	002 BELG.-LUX.	688	.	335	214	139	.	.		
O03	2 884	1 712	1 532	341	341	17	003 PAYS-BAS	613	.	.	534	73	.	.		
O04	2 884	1 712	415	740	.	17	004 ALLEM.FED	1 170	632	145	381	.	12	.		
O05	252	90	76	86	.	.	005 ITALIE	118	.	51	27	40	.	.		
O22	132	3	2	48	75	.	022 ROY.JUNI	49	.	.	9	34	.	.		
O30	493	375	.	.	112	1	030 SUEDEN	171	114	.	.	9	1	.		
400	49	42	6	1	1	.	400 ETATSUNIS	45	38	6	.	1	.	.		
IC00	8 684	3 043	2 456	1 559	1 513	73	1000 M O N D F	3 213	1 190	900	617	479	27	.		
1010	7 925	2 593	2 456	1 513	1 513	71	1010 CEE	2 913	1 025	891	608	364	251	.		
1011	759	450	10	48	254	2	1011 EXTRA-CEE	299	165	9	9	115	1	.		
1020	734	433	10	48	241	2	1020 CLASSE 1	295	165	9	9	111	1	.		
1021	684	391	4	48	239	2	1021 AELLE	248	126	2	9	110	1	.		
1030	1	.	.	.	8	.	1030 CLASSE 2		
1040	13	5	1040 CLASSE 3	4	.	.	.	4	.	.		
CST 679.20 OUVR. COULES / MOUTES EN ACIER BRUTS GUSSTUECKE AUS STAHL, ROH															BZT-NDB 73.40B	
C01	477	ND	157	80	193	47	001 FRANCE	205	ND	48	45	79	33	.		
C02	4 399	.	1 023	370	370	6	002 BELG.-LUX.	1 799	.	.	439	1 352	8	.		
C03	1 889	.	44	36	36	9	003 PAYS-BAS	110	.	.	30	74	6	.		
C04	1 583	.	238	1 330	.	15	004 ALLEM.FED	617	.	.	101	496	20	.		
C05	846	.	39	33	774	1	005 ITALIE	175	.	.	19	28	128	.		
O22	425	.	14	18	37	1	022 ROY.JUNI	82	.	.	13	15	2	.		
O30	115	.	5	13	97	1	030 SUEDEN	33	.	.	3	4	11	.		
O36	44	.	.	3	9	3	036 SUISSE	19	.	.	.	1	6	.		
O38	242	.	.	94	156	27	038 AUTRICHE	52	.	.	11	5	36	.		
4C0	242	.	1	94	156	1	400 ETATSUNIS	106	.	.	5	42	56	3		
IC00	7 548	.	407	2 592	4 739	114	1000 M O N D F	3 191	226	1 085	1 685	1 766	114	.		
1010	7 392	.	476	2 464	4 373	77	1010 CEE	2 905	197	1 008	1 633	67	47	.		
1011	554	.	20	131	366	37	1011 EXTRA-CEE	286	.	29	77	133	67	.		
1020	537	.	20	121	352	37	1020 CLASSE 1	280	.	29	76	128	47	.		
1021	256	.	19	40	166	31	1021 AELLE	165	.	24	33	64	44	.		
1040	18	.	.	3	15	.	1040 CLASSE 3	6	.	.	1	5	.	.		
CST 679.30 OUVRAGES FER / ACIER FORGES BRUTS SCHMIEDESTUECKE AUS STAHL, ROH															BZT-NDB 73.40C	
C01	104	ND	ND	ND	20	86	001 FRANCE	60	ND	ND	ND	14	46	.		
C02	137	.	.	.	122	15	002 BELG.-LUX.	72	.	.	.	67	5	.		
C04	210	210	004 ALLEM.FED	214	214	.		
C05	321	.	.	.	321	.	005 ITALIE	140	.	.	.	140	.	.		
C22	46	.	.	.	7	41	022 ROY.JUNI	40	.	.	.	8	32	.		
O30	35	.	.	.	28	78	030 SUEDEN	15	.	.	.	4	11	.		
O34	54	.	.	.	9	45	034 DANEMARK	17	.	.	.	15	24	.		
O36	120	.	.	.	38	82	036 SUISSE	29	.	.	.	36	58	.		
390	75	.	.	.	2	23	038 AUTRICHE	94	.	.	.	12	12	.		
400	75	.	.	.	2	23	400 ETATSUNIS	45	.	.	.	3	42	.		
IC00	1 176	.	.	.	573	603	1000 M O N D F	754	.	.	.	303	451	.		
1010	785	.	.	.	474	311	1010 CEE	492	.	.	.	227	265	.		
1011	390	.	.	.	99	292	1011 EXTRA-CEE	262	.	.	.	76	186	.		
1020	318	.	.	.	96	194	1020 CLASSE 1	252	.	.	.	73	179	.		
1021	290	.	.	.	94	194	1021 AELLE	165	.	.	.	70	125	.		
1030	72	.	.	.	2	70	1030 CLASSE 2	10	.	.	.	3	7	.		
CST 681.11 ARGENT BRUT ET MI-CUIVRE SILBER, UNREARB. OD. HALBZEUG															BZT-NDB 71.05	
C01	46	.	17	26	3	5	001 FRANCE	1 473	.	.	271	819	101	232		
C02	148	.	45	13	87	3	002 BELG.-LUX.	7 676	.	2 400	644	4 473	157	.		
C03	122	.	23	93	5	1	003 PAYS-BAS	4 899	.	1 170	3 497	223	59	.		
O04	393	.	12	21	37	323	004 ALLEM.FED	16 924	.	422	789	1 276	14 437	.		

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
CST 662.24 ANODES POUR NICKELAGE ANODEN ZUM VERNICKELN																				BZT-NCB 75.05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
001	458	.	12	413	15	18	001	FRANCE	1 548	.	42	1 401	48	57	002	BELG.-LUX.	10	1	9	.	003	PAYS.-BAS	468	45	52	.	248	123	004	ALLEM.-FED	346	13	20	146	.	167	005	ITALIE	62	12	94	.	12	.	022	ROY.-UNI	12	34	43	.	4	173	028	NORVEGE	47	20	23	.	.	52	036	SUISSE	469	234	18	56	132	29	056	U.R.S.S.	527	76	80	527	278	227	400	ETATSUNIS	35	1	1	153	34	17	404	CANADA	255	144	.	25	4	18	1000	1 471	376	66	534	216	329	1000	M O N D E	4 424	811	199	1 744	744	926	1010	CEE	2 384	58	114	1 548	317	347	1011	EXTRA-CEE	2 039	753	85	195	427	579	1020	CLASSE 1	1 508	733	85	193	149	348	1021	AELE	1 516	583	83	153	137	254	1040	CLASSE 3	531	20	2	278	278	231	CST 684.1C ALUMINIUM BRUT SAUF DECHETS ALUMINIUM, ROM, AUSG. ABFAELLE																				BZT-NDB 76.01B										001	54 805	60 556	2 121	15 233	16 895	001	FRANCE	49 337	31 003	1 114	8 137	9 083	002	BELG.-LUX.	3 042	1 146	2 106	10	003	PAYS.-BAS	11 929	4 666	6 537	3 696	1 230	004	ALLEM.-FED	9 383	3 117	1 964	2 791	005	ITALIE	1 468	1	306	73	022	ROY.-UNI	2 938	128	545	233	1 959	026	IRLANDE	27	.	27	.	.	028	NORVEGE	47 436	523	2 197	1 807	35 110	7 799	030	SUEDE	88	1	6	18	.	032	FINLANDE	17	034	DANEMARK	281	203	116	493	2 597	1 150	036	SUISSE	4 366	10	2	9 923	1 126	038	AUTRICHE	11 226	2	137	36	1 262	040	PORTUGAL	101	.	.	.	56	042	ESPAGNE	1 149	1 093	.	.	.	048	YUGOSLAV	1 110	.	.	.	1 110	050	GRECE	24 241	12 233	8 037	208	567	3 196	056	U.R.S.S.	6 494	3 071	506	368	2 549	058	ALL.-M.EST	1 737	16	.	.	317	060	ROMANIE	1 205	39	39	560	552	064	HONGRIE	1 387	665	153	17	552	066	ROUMANIE	4 371	550	55	1 675	2 091	068	BULGARIE	888	.	63	52	773	070	TURQUIE	212	.	14	.	.	072	CHINA	2 713	772	1	1 941	.	074	CAMEROUN	23 210	20 043	2 824	375	11	332	400	ETATSUNIS	25 523	6 448	9 790	1 221	7 402	1 508	404	CANADA	10 925	965	5 018	1 221	3 721	800	AUTRICHE	12 893	11	1	152	7 192	4 228	977	SECRET	10 406	.	133	.	.	1000	M O N D E	249 093	49 949	71 102	9 730	94 804	43 508	1010	CEE	73 837	2 588	40 665	3 225	14 245	13 114	1011	EXTRA-CEE	184 849	47 361	30 437	6 504	70 153	30 394	1020	CLASSE 1	129 472	21 402	26 048	4 539	57 730	19 753	1021	AELE	66 348	20 663	3 203	2 575	49 745	10 162	1030	CLASSE 2	38 825	20 043	3 613	1 452	9 144	563	1031	CAAMA	23 210	2 824	2	11	141	1032	EXTRA-CEE	12 815	.	2	133	.	1040	CLASSE 3	16 552	5 906	776	1 452	7 192	6 077	CST 684.21 BARRES, PROFILS ET FILS ALUMINIUM AL. STAEBE, -PROFILE U. -DRAHT																				BZT-NDB 76.02										001	5 381	345	28	6 622	2 386	001	FRANCE	5 769	356	38	3 797	1 578	002	BELG.-LUX.	11 219	6 375	2 557	1 766	003	PAYS.-BAS	2 057	697	2 753	1 159	004	ALLEM.-FED	7 330	2 534	972	671	005	ITALIE	686	66	65	306	022	ROY.-UNI	775	234	268	103	149	21	028	NORVEGE	563	6	2	25	536	030	SUEDE	26	1	11	4	1	032	FINLANDE	4	.	4	41	.	034	DANEMARK	2 348	525	305	800	663	51	036	SUISSE	45	8	3	663	37	038	AUTRICHE	45	.	3	.	.	042	ESPAGNE	11	3	8	.	.	048	YUGOSLAV	115	.	.	.	115	050	GRECE	344	.	.	.	344	056	U.R.S.S.	955	721	17	38	123	060	ROMANIE	2 602	176	154	155	486	1 691	404	CANADA	606	518	3	85	2	732	JAPON	11	.	.	.	9	1000	M O N D E	35 315	11 205	2 891	6 585	8 643	5 991	1010	CEE	27 040	9 710	2 114	5 413	7 275	4 775	1011	EXTRA-CEE	8 275	1 495	777	1 172	1 615	3 216	1020	CLASSE 1	7 560	1 468	739	1 169	1 492	2 692	1021	AELE	3 805	769	574	923	891	648	1030	CLASSE 2	12	8	2	.	2	1032	EXTRA-CEE	1037	.	8	.	.	1040	CLASSE 3	703	19	38	1	123	522	CST 684.22 TILES / BANDES PLUS DE 0,15 MM EN ALU AL. BLECHE, -BAENDER, USM. UEB. 0,15 MM																				BZT-NCB 76.03										001	12 756	6 132	4 196	3 899	4 529	001	FRANCE	14 074	3 799	2 710	3 570	3 995	002	BELG.-LUX.	10 706	595	6 203	3 111	793	003	PAYS.-BAS	8 510	1 499	1 899	5 478	338	004	ALLEM.-FED	18 963	5 489	5 489	72	3 195	005	ITALIE	72	77	4 793	216	952	022	ROY.-UNI	1 849	635	25	77	773	106	028	NORVEGE	344	6	31	283	6	030	SUEDE	276	2	58	218	.	032	FINLANDE	721	.	109	220	.	034	DANEMARK	2 338	133	777	777	419	036	SUISSE	2 354	218	777	807	7	038	AUTRICHE	302	107	240	52	7	042	ESPAGNE	109	.	1	.	.	048	YUGOSLAV	604	.	1	240	364	050	GRECE	167	.	10	35	122	056	U.R.S.S.	25	.	23	.	.	064	HONGRIE	14	.	6	.	.	066	ROUMANIE	163	.	8	.	.	400	ETATSUNIS	5 857	318	190	1 061	1 350	2 938	404	CANADA	739	550	7	87	82	13	524	ISRAEL	88	88	2	1	85
1000	1 471	376	66	534	216	329	1000	M O N D E	4 424	811	199	1 744	744	926	1010	CEE	2 384	58	114	1 548	317	347	1011	EXTRA-CEE	2 039	753	85	195	427	579	1020	CLASSE 1	1 508	733	85	193	149	348	1021	AELE	1 516	583	83	153	137	254	1040	CLASSE 3	531	20	2	278	278	231	CST 684.1C ALUMINIUM BRUT SAUF DECHETS ALUMINIUM, ROM, AUSG. ABFAELLE																				BZT-NDB 76.01B										001	54 805	60 556	2 121	15 233	16 895	001	FRANCE	49 337	31 003	1 114	8 137	9 083	002	BELG.-LUX.	3 042	1 146	2 106	10	003	PAYS.-BAS	11 929	4 666	6 537	3 696	1 230	004	ALLEM.-FED	9 383	3 117	1 964	2 791	005	ITALIE	1 468	1	306	73	022	ROY.-UNI	2 938	128	545	233	1 959	026	IRLANDE	27	.	27	.	.	028	NORVEGE	47 436	523	2 197	1 807	35 110	7 799	030	SUEDE	88	1	6	18	.	032	FINLANDE	17	034	DANEMARK	281	203	116	493	2 597	1 150	036	SUISSE	4 366	10	2	9 923	1 126	038	AUTRICHE	11 226	2	137	36	1 262	040	PORTUGAL	101	.	.	.	56	042	ESPAGNE	1 149	1 093	.	.	.	048	YUGOSLAV	1 110	.	.	.	1 110	050	GRECE	24 241	12 233	8 037	208	567	3 196	056	U.R.S.S.	6 494	3 071	506	368	2 549	058	ALL.-M.EST	1 737	16	.	.	317	060	ROMANIE	1 205	39	39	560	552	064	HONGRIE	1 387	665	153	17	552	066	ROUMANIE	4 371	550	55	1 675	2 091	068	BULGARIE	888	.	63	52	773	070	TURQUIE	212	.	14	.	.	072	CHINA	2 713	772	1	1 941	.	074	CAMEROUN	23 210	20 043	2 824	375	11	332	400	ETATSUNIS	25 523	6 448	9 790	1 221	7 402	1 508	404	CANADA	10 925	965	5 018	1 221	3 721	800	AUTRICHE	12 893	11	1	152	7 192	4 228	977	SECRET	10 406	.	133	.	.	1000	M O N D E	249 093	49 949	71 102	9 730	94 804	43 508	1010	CEE	73 837	2 588	40 665	3 225	14 245	13 114	1011	EXTRA-CEE	184 849	47 361	30 437	6 504	70 153	30 394	1020	CLASSE 1	129 472	21 402	26 048	4 539	57 730	19 753	1021	AELE	66 348	20 663	3 203	2 575	49 745	10 162	1030	CLASSE 2	38 825	20 043	3 613	1 452	9 144	563	1031	CAAMA	23 210	2 824	2	11	141	1032	EXTRA-CEE	12 815	.	2	133	.	1040	CLASSE 3	16 552	5 906	776	1 452	7 192	6 077	CST 684.21 BARRES, PROFILS ET FILS ALUMINIUM AL. STAEBE, -PROFILE U. -DRAHT																				BZT-NDB 76.02										001	5 381	345	28	6 622	2 386	001	FRANCE	5 769	356	38	3 797	1 578	002	BELG.-LUX.	11 219	6 375	2 557	1 766	003	PAYS.-BAS	2 057	697	2 753	1 159	004	ALLEM.-FED	7 330	2 534	972	671	005	ITALIE	686	66	65	306	022	ROY.-UNI	775	234	268	103	149	21	028	NORVEGE	563	6	2	25	536	030	SUEDE	26	1	11	4	1	032	FINLANDE	4	.	4	41	.	034	DANEMARK	2 348	525	305	800	663	51	036	SUISSE	45	8	3	663	37	038	AUTRICHE	45	.	3	.	.	042	ESPAGNE	11	3	8	.	.	048	YUGOSLAV	115	.	.	.	115	050	GRECE	344	.	.	.	344	056	U.R.S.S.	955	721	17	38	123	060	ROMANIE	2 602	176	154	155	486	1 691	404	CANADA	606	518	3	85	2	732	JAPON	11	.	.	.	9	1000	M O N D E	35 315	11 205	2 891	6 585	8 643	5 991	1010	CEE	27 040	9 710	2 114	5 413	7 275	4 775	1011	EXTRA-CEE	8 275	1 495	777	1 172	1 615	3 216	1020	CLASSE 1	7 560	1 468	739	1 169	1 492	2 692	1021	AELE	3 805	769	574	923	891	648	1030	CLASSE 2	12	8	2	.	2	1032	EXTRA-CEE	1037	.	8	.	.	1040	CLASSE 3	703	19	38	1	123	522	CST 684.22 TILES / BANDES PLUS DE 0,15 MM EN ALU AL. BLECHE, -BAENDER, USM. UEB. 0,15 MM																				BZT-NCB 76.03										001	12 756	6 132	4 196	3 899	4 529	001	FRANCE	14 074	3 799	2 710	3 570	3 995	002	BELG.-LUX.	10 706	595	6 203	3 111	793	003	PAYS.-BAS	8 510	1 499	1 899	5 478	338	004	ALLEM.-FED	18 963	5 489	5 489	72	3 195	005	ITALIE	72	77	4 793	216	952	022	ROY.-UNI	1 849	635	25	77	773	106	028	NORVEGE	344	6	31	283	6	030	SUEDE	276	2	58	218	.	032	FINLANDE	721	.	109	220	.	034	DANEMARK	2 338	133	777	777	419	036	SUISSE	2 354	218	777	807	7	038	AUTRICHE	302	107	240	52	7	042	ESPAGNE	109	.	1	.	.	048	YUGOSLAV	604	.	1	240	364	050	GRECE	167	.	10	35	122	056	U.R.S.S.	25	.	23	.	.	064	HONGRIE	14	.	6	.	.	066	ROUMANIE	163	.	8	.	.	400	ETATSUNIS	5 857	318	190	1 061	1 350	2 938	404	CANADA	739	550	7	87	82	13	524	ISRAEL	88	88	2	1	85																																																																																													
CST 684.1C ALUMINIUM BRUT SAUF DECHETS ALUMINIUM, ROM, AUSG. ABFAELLE																				BZT-NDB 76.01B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
001	54 805	60 556	2 121	15 233	16 895	001	FRANCE	49 337	31 003	1 114	8 137	9 083	002	BELG.-LUX.	3 042	1 146	2 106	10	003	PAYS.-BAS	11 929	4 666	6 537	3 696	1 230	004	ALLEM.-FED	9 383	3 117	1 964	2 791	005	ITALIE	1 468	1	306	73	022	ROY.-UNI	2 938	128	545	233	1 959	026	IRLANDE	27	.	27	.	.	028	NORVEGE	47 436	523	2 197	1 807	35 110	7 799	030	SUEDE	88	1	6	18	.	032	FINLANDE	17	034	DANEMARK	281	203	116	493	2 597	1 150	036	SUISSE	4 366	10	2	9 923	1 126	038	AUTRICHE	11 226	2	137	36	1 262	040	PORTUGAL	101	.	.	.	56	042	ESPAGNE	1 149	1 093	.	.	.	048	YUGOSLAV	1 110	.	.	.	1 110	050	GRECE	24 241	12 233	8 037	208	567	3 196	056	U.R.S.S.	6 494	3 071	506	368	2 549	058	ALL.-M.EST	1 737	16	.	.	317	060	ROMANIE	1 205	39	39	560	552	064	HONGRIE	1 387	665	153	17	552	066	ROUMANIE	4 371	550	55	1 675	2 091	068	BULGARIE	888	.	63	52	773	070	TURQUIE	212	.	14	.	.	072	CHINA	2 713	772	1	1 941	.	074	CAMEROUN	23 210	20 043	2 824	375	11	332	400	ETATSUNIS	25 523	6 448	9 790	1 221	7 402	1 508	404	CANADA	10 925	965	5 018	1 221	3 721	800	AUTRICHE	12 893	11	1	152	7 192	4 228	977	SECRET	10 406	.	133	.	.	1000	M O N D E	249 093	49 949	71 102	9 730	94 804	43 508	1010	CEE	73 837	2 588	40 665	3 225	14 245	13 114	1011	EXTRA-CEE	184 849	47 361	30 437	6 504	70 153	30 394	1020	CLASSE 1	129 472	21 402	26 048	4 539	57 730	19 753	1021	AELE	66 348	20 663	3 203	2 575	49 745	10 162	1030	CLASSE 2	38 825	20 043	3 613	1 452	9 144	563	1031	CAAMA	23 210	2 824	2	11	141	1032	EXTRA-CEE	12 815	.	2	133	.	1040	CLASSE 3	16 552	5 906	776	1 452	7 192	6 077	CST 684.21 BARRES, PROFILS ET FILS ALUMINIUM AL. STAEBE, -PROFILE U. -DRAHT																				BZT-NDB 76.02										001	5 381	345	28	6 622	2 386	001	FRANCE	5 769	356	38	3 797	1 578	002	BELG.-LUX.	11 219	6 375	2 557	1 766	003	PAYS.-BAS	2 057	697	2 753	1 159	004	ALLEM.-FED	7 330	2 534	972	671	005	ITALIE	686	66	65	306	022	ROY.-UNI	775	234	268	103	149	21	028	NORVEGE	563	6	2	25	536	030	SUEDE	26	1	11	4	1	032	FINLANDE	4	.	4	41	.	034	DANEMARK	2 348	525	305	800	663	51	036	SUISSE	45	8	3	663	37	038	AUTRICHE	45	.	3	.	.	042	ESPAGNE	11	3	8	.	.	048	YUGOSLAV	115	.	.	.	115	050	GRECE	344	.	.	.	344	056	U.R.S.S.	955	721	17	38	123	060	ROMANIE	2 602	176	154	155	486	1 691	404	CANADA	606	518	3	85	2	732	JAPON	11	.	.	.	9	1000	M O N D E	35 315	11 205	2 891	6 585	8 643	5 991	1010	CEE	27 040	9 710	2 114	5 413	7 275	4 775	1011	EXTRA-CEE	8 275	1 495	777	1 172	1 615	3 216	1020	CLASSE 1	7 560	1 468	739	1 169	1 492	2 692	1021	AELE	3 805	769	574	923	891	648	1030	CLASSE 2	12	8	2	.	2	1032	EXTRA-CEE	1037	.	8	.	.	1040	CLASSE 3	703	19	38	1	123	522	CST 684.22 TILES / BANDES PLUS DE 0,15 MM EN ALU AL. BLECHE, -BAENDER, USM. UEB. 0,15 MM																				BZT-NCB 76.03										001	12 756	6 132	4 196	3 899	4 529	001	FRANCE	14 074	3 799	2 710	3 570	3 995	002	BELG.-LUX.	10 706	595	6 203	3 111	793	003	PAYS.-BAS	8 510	1 499	1 899	5 478	338	004	ALLEM.-FED	18 963	5 489	5 489	72	3 195	005	ITALIE	72	77	4 793	216	952	022	ROY.-UNI	1 849	635	25	77	773	106	028	NORVEGE	344	6	31	283	6	030	SUEDE	276	2	58	218	.	032	FINLANDE	721	.	109	220	.	034	DANEMARK	2 338	133	777	777	419	036	SUISSE	2 354	218	777	807	7	038	AUTRICHE	302	107	240	52	7	042	ESPAGNE	109	.	1	.	.	048	YUGOSLAV	604	.	1	240	364	050	GRECE	167	.	10	35	122	056	U.R.S.S.	25	.	23	.	.	064	HONGRIE	14	.	6	.	.	066	ROUMANIE	163	.	8	.	.	400	ETATSUNIS	5 857	318	190	1 061	1 350	2 938	404	CANADA	739	550	7	87	82	13	524	ISRAEL	88	88	2	1	85																																																																																																																																																																																		
CST 684.21 BARRES, PROFILS ET FILS ALUMINIUM AL. STAEBE, -PROFILE U. -DRAHT																				BZT-NDB 76.02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
001	5 381	345	28	6 622	2 386	001	FRANCE	5 769	356	38	3 797	1 578	002	BELG.-LUX.	11 219	6 375	2 557	1 766	003	PAYS.-BAS	2 057	697	2 753	1 159	004	ALLEM.-FED	7 330	2 534	972	671	005	ITALIE	686	66	65	306	022	ROY.-UNI	775	234	268	103	149	21	028	NORVEGE	563	6	2	25	536	030	SUEDE	26	1	11	4	1	032	FINLANDE	4	.	4	41	.	034	DANEMARK	2 348	525	305	800	663	51	036	SUISSE	45	8	3	663	37	038	AUTRICHE	45	.	3	.	.	042	ESPAGNE	11	3	8	.	.	048	YUGOSLAV	115	.	.	.	115	050	GRECE	344	.	.	.	344	056	U.R.S.S.	955	721	17	38	123	060	ROMANIE	2 602	176	154	155	486	1 691	404	CANADA	606	518	3	85	2	732	JAPON	11	.	.	.	9	1000	M O N D E	35 315	11 205	2 891	6 585	8 643	5 991	1010	CEE	27 040	9 710	2 114	5 413	7 275	4 775	1011	EXTRA-CEE	8 275	1 495	777	1 172	1 615	3 216	1020	CLASSE 1	7 560	1 468	739	1 169	1 492	2 692	1021	AELE	3 805	769	574	923	891	648	1030	CLASSE 2	12	8	2	.	2	1032	EXTRA-CEE	1037	.	8	.	.	1040	CLASSE 3	703	19	38	1	123	522	CST 684.22 TILES / BANDES PLUS DE 0,15 MM EN ALU AL. BLECHE, -BAENDER, USM. UEB. 0,15 MM																				BZT-NCB 76.03										001	12 756	6 132	4 196	3 899	4 529	001	FRANCE	14 074	3 799	2 710	3 570	3 995	002	BELG.-LUX.	10 706	595	6 203	3 111	793	003	PAYS.-BAS	8 510	1 499	1 899	5 478	338	004	ALLEM.-FED	18 963	5 489	5 489	72	3 195	005	ITALIE	72	77	4 793	216	952	022	ROY.-UNI	1 849	635	25	77	773	106	028	NORVEGE	344	6	31	283	6	030	SUEDE	276	2	58	218	.	032	FINLANDE	721	.	109	220	.	034	DANEMARK	2 338	133	777	777	419	036	SUISSE	2 354	218	777	807	7	038	AUTRICHE	302	107	240	52	7	042	ESPAGNE	109	.	1	.	.	048	YUGOSLAV	604	.	1	240	364	050	GRECE	167	.	10	35	122	056	U.R.S.S.	25	.	23	.	.	064	HONGRIE	14	.	6	.	.	066	ROUMANIE	163	.	8	.	.	400	ETATSUNIS	5 857	318	190	1 061	1 350	2 938	404	CANADA	739	550	7	87	82	13	524	ISRAEL	88	88	2	1	85																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
CST 684.22 TILES / BANDES PLUS DE 0,15 MM EN ALU AL. BLECHE, -BAENDER, USM. UEB. 0,15 MM																				BZT-NCB 76.03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
001	12 756	6 132	4 196	3 899	4 529	001	FRANCE	14 074	3 799	2 710	3 570	3 995	002	BELG.-LUX.	10 706	595	6 203	3 111	793	003	PAYS.-BAS	8 510	1 499	1 899	5 478	338	004	ALLEM.-FED	18 963	5 489	5 489	72	3 195	005	ITALIE	72	77	4 793	216	952	022	ROY.-UNI	1 849	635	25	77	773	106	028	NORVEGE	344	6	31	283	6	030	SUEDE	276	2	58	218	.	032	FINLANDE	721	.	109	220	.	034	DANEMARK	2 338	133	777	777	419	036	SUISSE	2 354	218	777	807	7	038	AUTRICHE	302	107	240	52	7	042	ESPAGNE	109	.	1	.	.	048	YUGOSLAV	604	.	1	240	364	050	GRECE	167	.	10	35	122	056	U.R.S.S.	25	.	23	.	.	064	HONGRIE	14	.	6	.	.	066	ROUMANIE	163	.	8	.	.	400	ETATSUNIS	5 857	318	190	1 061	1 350	2 938	404	CANADA	739	550	7	87	82	13	524	ISRAEL	88	88	2	1	85																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE																						
	TONNE							1000 DOLLARS																						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia																	
1000	272	339	34	245	16	156	141	983	66	007	1000	M C N D E	78	722	10	668	3	971	4	562	40	423	19	698						
1010	131	265	15	626	2	941	4	377	86	265	1010	CEE	38	631	4	821	3	896	1	359	24	497	7	058						
1011	141	C73	18	422	11	344	11	778	43	951	1011	EXTRA-CEE	45	052	2	247	3	073	3	204	18	926	12	676						
1020	78	581	10	195	7	705	3	104	26	566	1020	CLASSE 1	25	527	2	946	2	087	1	307	3	434	1	767						
1021	23	327	4	230	1	673	1	049	5	949	1021	AELE	6	718	1	205	1	765	4	03	74	3	639	2	933					
1030	7	741	2	247	1	261	1	049	10	125	1030	CLASSE 2	7	814	1	765	4	03	68	2	144	2	144	1	822					
1031	13	853	1	250	1	000	1	000	6	272	1031	AEAMA	4	034	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7					
1032	31	31	2	180	8	414	12	118	7	260	1032	AEADM	9	750	1	536	585	2	257	3	342	2	030	2	030					
1040	35	453	5	481	2	180	7	260	7	260	1040	CLASSE 3	9	750	1	536	585	2	257	3	342	2	030	2	030					
CST 686.21 BARRES, PROFILS ET FILS-ZINC ZINKSTAEBE, -PRFILE U. -DRAHT																														
C01	99	421	46	304	99	180	001	FRANCF	51	001	FRANCF	51	001	FRANCF	51	001	FRANCF	51	001	FRANCF	51	001	FRANCF	51	001	FRANCF	51			
C02	905	421	46	304	99	180	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402	002	BELG.-LUX.	402
C03	49	421	46	304	99	180	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63	003	PAYS-BAS	63
C04	297	421	46	304	99	180	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163	004	ALLEM.FED	163
C22	14	421	46	304	99	180	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12	022	ROY.UNI	12
C36	8	421	46	304	99	180	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29	036	SUISSE	29
C38	8	421	46	304	99	180	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10
C48	77	421	46	304	99	180	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38	048	YUGOSLAV	38
1000	1	469	444	82	581	181	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773	1000	M O N D E	773
1010	1	358	430	73	576	91	1010	CEE	683	1010	CEE	683	1010	CEE	683	1010	CEE	683	1010	CEE	683	1010	CEE	683	1010	CEE	683	1010	CEE	683
1011	110	421	46	304	99	180	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91	1011	EXTRA-CEE	91
1020	109	421	46	304	99	180	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91	1020	CLASSE 1	91
1021	33	421	46	304	99	180	1021	AELE	53	1021	AELE	53	1021	AELE	53	1021	AELE	53	1021	AELE	53	1021	AELE	53	1021	AELE	53	1021	AELE	53
CST 686.22 PLANCHES, BANDES, POUFRE ZINC ZINKBLECHE, -BAFNER, -PULVER																														
C01	1	349	1	279	1	348	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586	001	FRANCF	586
C02	10	557	2	470	2	808	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4	002	BELG.-LUX.	4
C03	299	421	46	304	99	180	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130	003	PAYS-BAS	130
C04	2	014	1	269	13	650	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94	004	ALLEM.FED	94
C05	4	421	46	304	99	180	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15	005	ITALIE	15
C06	310	421	46	304	99	180	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158	022	ROY.UNI	158
C08	41	421	46	304	99	180	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41	028	NORVEGE	41
C38	11	766	990	11	423	30	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4	048	YUGOSLAV	4
400	41	421	46	304	99	180	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45	400	ETATSUNIS	45
1000	24	438	4	840	51	3	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5	1000	M O N D E	5
1010	14	262	3	739	39	3	1010	CEE	5	1010	CEE	5	1010	CEE	5	1010	CEE	5	1010	CEE	5	1010	CEE	5	1010	CEE	5	1010	CEE	5
1011	12	173	1	101	12	140	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4	1011	EXTRA-CEE	4
1020	12	173	1	101	12	140	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4	1020	CLASSE 1	4
1021	3	363	110	110	140	3	1021	AELE	184	1021	AELE	184	1021	AELE	184	1021	AELE	184	1021	AELE	184	1021	AELE	184	1021	AELE	184	1021	AELE	184
CST 686.23 TUBES, TUYAUX, ACCESSOIRES-ZINC ZINKROHRE, -ROHRFERSTUECKE, USW.																														
C01	74	421	46	304	99	180	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38	001	FRANCF	38
C04	12	421	46	304	99	180	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20	004	ALLEM.FED	20
C030	15	421	46	304	99	180	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14	030	SUEDE	14
C38	8	421	46	304	99	180	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10	038	AUTRICHE	10
1000	119	421	46	304	99	180	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98	1000	M O N D E	98
1010	93	421	46	304	99	180	1010	CEE	64	1010	CEE	64	1010	CEE	64	1010	CEE	64	1010	CEE	64	1010	CEE	64	1010	CEE	64	1010	CEE	64
1011	26	421	46	304	99	180	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8	1011	EXTRA-CEE	8
1020	24	421	46	304	99	180	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8	1020	CLASSE 1	8
1021	24	421	46	3																										

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST	687.23 FEUILLES, BANDES MINCES, PLORES ETAIN ZINNFOLIEN, -PULVER							R2T-NDB 80.04					
004	39	3	1	17	.	18	004 ALLEM.FED	156	13	5	61	.	77
022	27	2	022 ROY.UNI	91	89	2	.	.	2
400	2	2	400 ETATSUNIS	21	16	.	1	2	.
1000	73	27	4	19	4	19	1000 M O N D E	301	126	17	66	11	81
1010	43	23	4	18	2	18	1010 CEE	177	108	15	52	10	78
1011	28	23	.	1	4	.	1011 EXTRA-CEE	175	108	2	2	10	2
1020	25	21	.	.	4	.	1020 CLASSE 1	100	89	.	.	.	1
1021	1021 AEE	100
1030	1030 CLASSE 2	1
CST	687.24 TUBES, TLYALX, ACCESSOIRES ETAIN ZINNROHRE, -ROHRFORMSTUECKE, USW.							R2T-NDB 80.05					
002	11	7	.	4	.	.	002 BELG.LUX.	21	14	.	7	.	.
1000	11	7	.	4	.	.	1000 M O N D E	27	16	1	7	.	3
1010	11	7	.	4	.	.	1010 CEE	26	16	.	.	.	3
1011	1011 EXTRA-CEE	1	1
1020	1020 CLASSE 1	1	1
1021	1021 AEE	1	1
CST	688.00 URANIUM, THORIUM, ET ALLIAGES URAN, THORIUM, U. LEGTERUNGEN							R2T-NDB 81.04A					
002	2	.	.	ND	2	.	002 BELG.LUX.	38	.	15	ND	35	3
003	1	003 PAYS-BAS	15	4
022	1	.	.	.	11	.	022 ROY.UNI	5	4
404	4	4	404 CANADA	65	65
1000	19	4	2	.	13	.	1000 M O N D E	186	73	22	.	83	8
1010	4	2	.	.	11	.	1010 CEE	62	3	19	.	36	4
1011	15	4	.	.	11	.	1011 EXTRA-CEE	123	6	3	.	47	4
1020	15	4	.	.	11	.	1020 CLASSE 1	123	6	3	.	47	4
1021	11	.	.	.	11	.	1021 AEE	51	6	.	.	47	4
CST	689.21 MAGNESIUM BRUT, SF DECHETS MAGNESIUM, ROH, AUSG, ABFAELLE							R2T-NDB 77.01B					
001	27	.	.	7	20	.	001 FRANCE	15	.	.	4	11	.
004	65	3	32	5	.	25	004 ALLEM.FED	78	.	19	4	.	1
005	2 446	247	262	2	1 937	.	005 ITALIE	1 447	152	153	3	1 142	.
022	252	185	.	.	48	11	022 ROY.UNI	1 675	495	3	3	1 147	42
028	21 156	111	34	80	20 931	.	028 NORVEGE	12 266	68	20	46	12 132	.
056	2 648	27	302	197	2 122	.	056 U.R.S.S.	1 427	15	169	107	1 136	.
062	228	.	.	.	228	.	062 TCHECOSL	118	.	.	.	118	.
400	6 598	82	2	.	6 223	288	400 ETATSUNIS	3 862	66	.	3	608	187
404	919	327	2	.	590	.	404 CANADA	600	256	1	.	343	.
1000	34 347	985	637	294	32 106	325	1000 M O N D E	20 463	1 056	372	165	18 640	230
1010	2 538	250	294	12	1 957	25	1010 CEE	1 490	156	172	8	1 153	1
1011	31 810	735	344	282	30 149	300	1011 EXTRA-CEE	18 573	900	200	157	17 487	229
1020	28 934	708	42	82	27 799	300	1020 CLASSE 1	17 428	886	3	49	16 233	229
1021	21 414	296	37	83	20 918	11	1021 AEE	12 266	564	3	12	232	42
1040	2 876	27	302	197	2 390	.	1040 CLASSE 3	1 545	15	169	107	1 254	.
CST	689.32 MAGNESIUM OUVRE MAGNESIUM, VERARBEITET							R2T-NDB 77.02					
001	28	.	8	13	5	2	001 FRANCE	56	.	20	6	29	1
004	49	17	10	5	.	17	004 ALLEM.FED	75	25	14	9	.	23
022	104	77	9	4	8	7	022 ROY.UNI	203	165	8	10	19	1
036	15	11	2	4	7	.	036 SUISSE	23	2	2	21	12	.
038	137	11	2	19	103	1	038 AUTRICH	140	1	2	21	101	.
400	87	23	39	3	1	19	400 ETATSUNIS	202	65	63	6	11	57
404	38	33	3	1	1	.	404 CANADA	48	40	5	1	2	.
1000	484	168	73	50	127	66	1000 M O N D E	754	318	117	59	174	86
1010	92	22	108	19	72	19	1010 CEE	156	15	23	15	24	2
1011	401	145	132	32	122	47	1011 EXTRA-CEE	619	282	82	44	145	62
1020	401	145	55	39	122	47	1020 CLASSE 1	619	286	82	44	145	62
1021	257	89	14	28	118	8	1021 AEE	367	181	15	37	132	2
CST	689.33 BERYLLIUM BRUT OUVRE, DECHETS BERYLLIUM, ROH, VERARB / ABFAELLE							R2T-NDB 77.04					
001	4	.	4	.	.	.	003 PAYS-BAS	21	.	21	.	.	.
022	1	1	022 ROY.UNI	83	78	.	2	3	.
400	1	400 ETATSUNIS	100	61	1	4	32	2
1000	13	1	4	1	.	7	1000 M O N D E	220	141	23	7	42	7
1010	11	1	4	1	.	6	1010 CEE	34	2	2	2	4	5
1011	1	1	1011 EXTRA-CEE	186	136	2	2	38	2
1020	1	1	1020 CLASSE 1	183	139	7	2	35	2
1021	1	1	1021 AEE	43	78	.	5	3	.
1040	1040 CLASSE 3	3
CST	689.41 TUNGSTENE BRUT OUVRE, DECHETS WOLFRAM, ROH, VERARB. / ABFAELLE							R2T-NDB 81.01					
001	90	.	1	6	68	15	001 FRANCE	553	.	9	37	354	153
002	71	.	.	.	46	3	002 BELG.LUX.	12	.	.	12	.	152
003	64	10	12	.	.	15	003 PAYS-BAS	2 207	448	1 016	.	591	152
004	19	46	1	2	14	1	004 ALLEM.FED	770	347	99	56	268	.
022	11	7	.	.	3	1	022 ITALIE	137	13	10	7	59	37
028	3	.	.	.	3	.	028 NORVEGE	224	124	35	13	9	2
030	179	1	1	.	170	7	030 SUENE	983	72	9	1	727	174
036	33	1	.	.	32	.	036 SUISSE	133	12	17	17	118	1
038	92	6	.	1	80	5	038 AUTRICH	943	303	17	17	446	132
042	17	.	.	.	17	.	042 ESPAGNE	17	.	.	.	43	.
044	2	.	.	.	2	.	044 YUGOSLAV	10	.	.	1	9	.
046	4	.	.	.	4	.	046 U.R.S.S.	18	.	.	.	18	.
400	208	7	1	5	185	10	400 ETATSUNIS	1 155	165	16	70	682	258
404	10	.	.	.	10	3	404 CANADA	14	1	1	1	.	98
680	10	.	.	.	10	10	680 THAILANCE	14	34
704	12	.	.	.	12	12	704 MALAYSTIA	36	36
1000	918	81	16	17	623	81	1000 M O N D E	7 357	1 536	1 190	202	3 079	1 346
1010	242	60	14	8	127	33	1010 CEE	3 674	849	1 136	112	1 004	573
1011	278	22	9	9	497	48	1011 EXTRA-CEE	3 690	687	90	2	075	773
1020	551	22	2	9	403	24	1020 CLASSE 1	3 587	687	55	84	2 057	704
1021	317	14	2	3	285	13	1021 AEE	2 267	518	38	52	1 313	346
1030	22	.	.	.	22	22	1030 CLASSE 2	60	69
1040	4	.	.	.	4	.	1040 CLASSE 3	24	.	.	6	19	.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Table with 15 columns: Schlüssel (Code), MENGEN (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), TONNE, QUANTITE, URSPRUNG (ORIGINE), WERTE (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), 1000 DOLLARS, VALEUR. Includes sections for Molybden, Tantal, and Common Metals.

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
						QUANTITÉ	VALEUR						
						Deutschland (BR)							
						Italia							
CST 691.20 CONSTRUCTIONS EN ALUMINIUM KONSTRUKTIONEN U. TEILE A. AL.							BZT-NDB 74.08						
001	448		323	14	98	13	001 FRANCE	475		175	27	244	29
002	1 255		218		294	9	002 BELG.-LUX.	2 167	1 283		491	341	17
003	1 715		229		1 337		003 PAYS-BAS	3 159	282	438	2 439		
004	1 636	734	226	930		53	004 ALLEM.FED	3 102	829	466	1 744	63	
005	1 810	1 256	10	112	394	2	005 ITALIE	3 791	2 835	27	122	807	7
022	53	87	17	165	222	24	022 ROY.-JUNI	4 929	2 54	346	344	221	7
026	53		17	165	222	24	026 IRLANDE	200		25	31	125	21
028	73		3	33	34	3	028 NORVEGE	141		7	56	74	4
034	73		3	23	67	3	030 SUEDE	154	5	3	39	107	2
036	73		3	17	215	9	034 DANEMARK	476		14	21	426	20
038	73	119	6	17	1 424	1	038 AUTRICHE	1 916	275	19	47	1 585	7
038	73		6	54	625	1	038 SUISSE	1				78	1
038	73		12				058 ALL.M.FST	21		21			
206	8		117				208 ALGERIE	15	15				
400	436	64	117	51	167	37	400 ETATSUNIS	861	157	232	98	332	47
404		2	1	1		4	404 CANADA	21			16		1
PCC	6	1					800 AUSTRALIE	24			4		12
1000	555	2 850	954	1 599	3 546	166	1000 M O N D E	17 545	5 547	1 451	3 037	6 825	285
1010	6	2 605	788	1 274	2 122	76	1010 CEE	12 695	5 229	1 106	2 385	3 871	104
1011	2	250	254	156	1 424	91	1011 EXTRA-CEE	4 851	718	346	652	2 954	181
1020	2	269	257	156	325	90	1020 CLASSIF 1	4 812	703	324	652	2 952	181
1021	1	750	209	30	257	37	1021 A.E.L.	3 697	534	69	501	2 491	102
1030		8					1030 CLASSIF 2	15	15				
1032		8					1032 A.ADOM	15	15				
1040	13		12		1		1040 CLASSIF 3	23		21		2	
CST 691.30 OUVRAGES EN ZINC POUR BATIMENTS BAUARTIKEL AUS ZINK							BZT-NDB 79.05						
001	34				34		001 FRANCE	21				71	1
004	19						004 ALLEM.FED	13	5	4			
005	14	14					005 ITALIE	11	11				
034	64	34	1	26	3		034 DANEMARK	70	46		27	1	
048	18				18		048 YUGOSLAV	11			11		
1000	154	57	5	32	58	2	1000 M O N D E	130	63	5	27	34	1
1010	72	23	5	5	37	2	1010 CEE	49	17	5	4	22	1
1011	43	34	1	27	21		1011 EXTRA-CEE	82	46		23	12	
1020	65	34	1	27	21		1020 CLASSIF 1	82	46		23	12	
1021	65	34	1	27	21		1021 A.E.L.	71	46		23	1	
CST 692.11 RESERVOIRS FER / ACIER, PL. 300 L BEHAELTER A. EISEN / STAHL UEB. 300 L							BZT-NDB 73.22						
001	2 645		925	106	934	80	001 FRANCE	1 568		593	112	809	54
002	161	439		535	174	7	002 BELG.-LUX.	170	160		288	11	
003	1 640	41	411	15	1 574	14	003 PAYS-BAS	934	32	348	525	29	
004	15 759	10 359	1 529	2 954	917	917	004 ALLEM.FED	6 873	3 686	745	1 801	525	641
005	412	222	43	55	92	1	005 ITALIE	397	238	27	36	96	5
022	732	330	229	93	79		022 ROY.-JUNI	754	174	404	112	59	
028	42	16	27	9	9		028 NORVEGE	588	24	4	11	11	
030	113	1	27	19	23	3	030 SUEDE	284	4	72	154	40	14
034	110	1	19	10	78	2	034 DANEMARK	93	1	9	11	70	2
036	213	80	28	16	86	3	036 SUISSE	196	99	11	25	58	3
038	1 266	100		7	1 856	3	038 AUTRICHE	563	72		9	480	2
056	1 677	240				837	056 U.R.S.S.	139	30			109	16
058	79					15	058 ALL.M.FST	17		1			
064	16				27		064 HONGRIE	34				32	
400	332	52	9	86	20	165	400 ETATSUNIS	458	64	36	35	12	311
1000	25 121	11 530	3 221	3 935	3 964	2 071	1000 M O N D E	12 909	4 596	2 246	2 607	2 263	1 197
1010	20 417	11 060	2 908	3 650	1 788	1 013	1010 CEE	10 292	4 158	1 713	2 248	1 501	725
1011	4 705	870	313	285	1 178	1 059	1011 EXTRA-CEE	2 618	481	253	370	762	472
1020	3 516	590	312	285	1 178	1 178	1020 CLASSIF 1	2 415	445	533	370	730	337
1021	3 173	527	304	199	2 131	12	1021 A.E.L.	1 948	374	496	335	718	25
1030		27			27		1030 CLASSIF 2	8	8			8	
1040	1 122	240	1		27	854	1040 CLASSIF 3	190	70	1		32	127
CST 692.12 RESERVOIRS CUIVRE, PL. DE 300 L BEHAELTER A. KUPFER UEB. 300 L							BZT-NDB 74.09						
004	5	1	4				004 ALLEM.FED	11	2	8	1		
1000	7	1	5		1		1000 M O N D E	14	2	10	1	1	
1010							1010 CEE	14	2	10	1	1	
1011							1011 EXTRA-CEE	1		1			
1020							1020 CLASSIF 1	1		1			
1021							1021 A.E.L.	1		1			
CST 692.13 RESERVOIRS ALUMINIUM, PL. DE 300 L BEHAELTER A. AL. UEB. 300 L							BZT-NDB 76.09						
001	358		349		8	1	001 FRANCE	750		727		22	1
002	55	22		33			002 BELG.-LUX.	49	25		24		
003	41		11		30		003 PAYS-BAS	56			48		
004	457	38	34	218		167	004 ALLEM.FED	725	70	102	335	48	218
005	83		1		78		005 ITALIE	193		1	14	174	
022	67		1		3		022 ROY.-JUNI	17			1	4	
036	210	29		163	18		036 SUISSE	293	78		234	21	
1000	1 232	92	405	421	143	171	1000 M O N D E	2 102	123	855	619	283	222
1010	14 806	69	396	116	1 167	167	1010 CEE	1 374	774	843	373	344	219
1011	14 921	33	9	166	77		1011 EXTRA-CEE	5 435	28	12	246	39	
1020	237	33		166	25	4	1020 CLASSIF 1	325		17	246	36	3
1021	278	29	8	166	25	4	1021 A.E.L.	319	78	9	246	16	
1040	2				2		1040 CLASSIF 3	3				3	
CST 692.21 FUTS EN FER / FONTE / ACIER FAESSER, USH. AUS EISEN OD. STAHL							BZT-NDB 73.23						
001	4 769		3 640	86	566	77	001 FRANCE	1 698		512	53	1 054	79
002	11 806	3 819	4 137	3 810	3 810	40	002 BELG.-LUX.	4 164	1 590		1 294	1 268	52
003	14 921	1 231	8 659	8 659	8 659	166	003 PAYS-BAS	5 435	141	3 169	2 086	59	
004	2 559	1 858	1 879	4 901	5 869	671	004 ALLEM.FED	4 227	701	758	2 444	2 086	732
005	2 361	1 858	84	266	266		005 ITALIE	1 523	917	59	101	246	
022	4 674	1 616	1 492	1 824	1 53	153	022 ROY.-JUNI	3 141	493	728	1 279	539	102
026	974		3	268	325		026 NORVEGE	405		5	198	217	
030	813			35	775		030 SUEDE	146			17		
032	16				16		032 FINLANDE	16			16		
034	1 976	16	77	342	1 538	3	034 DANEMARK	414	7	22	65	320	
036	2 411	56	738	307	968	342	036 SUISSE	333	19	66	64	154	30
038	142		29	32	74	7	038 AUTRICHE	21		4	2	13	2
042	210	65		27	5	118	042 ESPAGNE	20	10		2	2	
048	208			180	70	28	048 YUGOSLAV	27				71	6
060	81			11	70		060 PHLISSE	27				23	
062	95	8		47	30	2	062 TCHECOSL	31		4	22	14	
064	35	515	2	82	82		064 HONGRIE	40	1			29	
400	1 322		172	102	469	64	400 ETATSUNIS	1 907	135	37	60	1 539	135

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe

Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST 693.13 CABLES ET SIMIL. EN ALUMINIUM KABEL, SEITL, USW. A. AL. DRAHT													BZT-NDB 76.12	
001	138		96	1	41		001 FRANCE	108		93	1	24		
002	4 689	51		4 629	9		002 BELG.LUX.	2 947	43		2 898	6		
022	3	2					022 ROY.UNI	13	8			5		
400	2	1					400 ETATSUNIS	11	5			6		
1000	4 850	54	102	4 639	52	3	1000 M O N D E	3 094	56	89	2 506	31	12	
1010	4 841	51	102	4 637	51	3	1010 CEE	3 044	43	89	2 905	30		
1011	8	3		1	1		1011 EXTRA-CEE	29	14		1	1	12	
1020	7	1					1020 CLASSE I	28	14		1	1	12	
1021	4	2		1	1		1021 AFLE	15	8		1	1	5	
1040	1				1		1040 CLASSE 3	1			1			
CST 693.20 RONCES ARTIFICIELLES, TCRSADES STACHELDRAHT, USW.													BZT-NDB 73.26	
004	12 228	4 593		5 088	3 534	13	002 BELG.LUX.	2 984	1 028		1 207	746	3	
004	560	493		64		1	004 ALLEM.FED	100	62		38			
1000	13 852	5 086	3	5 158	3 589	16	1000 M O N D E	3 107	1 094	2	1 247	759	5	
1010	13 849	5 086	3	5 158	3 588	16	1010 CEE	3 099	1 090	2	1 246	758	5	
1011	3				1		1011 EXTRA-CEE	6	3		1	3	2	
1020	3				1		1020 CLASSE I	6	3		1	3	2	
1021	3				1		1021 AFLE	3			1	2		
CST 693.31 TOILES, GRILLAGES, ETC-FILS D'ACIER GEWEBE, GITTER, USW. A. STAHLDRAHT													BZT-NDB 73.27	
001	2 980		1 559	6	1 277	138	001 FRANCE	642		311	15	241	75	
002	88 628	2 310		23 722	56 703	5 893	002 BELG.LUX.	16 018	649		4 201	9 135	2 033	
003	4 737	30	208		9 497	2	003 PAYS-BAS	1 474	36	142		1 291	5	
004	42 124	10 748	3 047	28 748	57 0	81	004 ALLEM.FED	7 144	2 275	633	4 021	9 271	2 111	
005	249	232			570	10	005 ITALIE	190	91	10		96	6	
022	11	7		4	60	2	022 ROY.UNI	159	88	10	28	27	2	
030	11	7			60	2	030 SUED	18	10			4	6	
034	1 746	1			1 742	4	034 DANEMARK	236	13	7		216		
036	71	60			2	4	036 SUISSE	120	66	19	3	11	21	
038	2 794			40	2 748	6	038 AUTRICHE	350	3		19	336		
040	48			48			040 PORTUGAL	19			19			
062	366	243	107		16		062 TCHECOSL	58	14	12		12		
400	61	31		1	19	9	400 ETATSUNIS	125	64	5	6	39	11	
1000	149 693	13 788	4 928	52 115	72 639	6 223	1000 M O N D E	28 876	3 330	1 144	8 317	11 410	2 378	
1010	144 265	13 311	4 813	51 979	68 048	6 114	1010 CEE	28 472	3 055	1 088	8 243	10 763	2 323	
1011	427	477	115	135	4 591	109	1011 EXTRA-CEE	103	275	86	74	647	51	
1020	5 059	234		132	4 576	109	1020 CLASSE I	1 045	241	45	73	635	51	
1021	4 920	203		131	4 553	25	1021 AFLE	908	176	39	67	594	32	
1040	370	243	107		16		1040 CLASSE 3	59	34	12	1	12		
CST 693.32 TOILES METALL. ETC-FILS DE LIVRE GEWEBE, GITTER, USW. A. KUPFERDRAHT													BZT-NDB 74.11	
001	228		51	25	51	101	001 FRANCE	1 483		287	173	315	708	
002	4			1	5		002 BELG.LUX.	38	10		4	4		
003	8				5		003 PAYS-BAS	38	6		6	26		
004	591	54	79	162		296	004 ALLEM.FED	4 104	640	440	1 179	1 845		
005	14	3			11	15	005 ITALIE	70	20			50		
022	18	12	30	33		15	022 ROY.UNI	572	90	183	196	40	96	
030	51	2	14	12	14	5	030 NORVEGE	42	7			7		
036	8	2		4	1	1	036 SUED	25	23	74	69	52	39	
038	11		1	1	8	1	038 SUISSE	21	6		5	6	2	
400	10				3	7	400 AUTRICHE	81	5		8	48	20	
400	9				3		400 ETATSUNIS	61	41			14	42	
400							404 CANADA	67				25	1	
1000	1 042	127	177	237	113	386	1000 M O N D E	6 826	846	1 003	1 633	550	2 754	
1010	846	101	131	188	68	358	1010 CEE	5 714	675	1 357	1 357	395	2 553	
1011	197	27	46	50	45	29	1011 EXTRA-CEE	112	171	269	276	195	201	
1020	147	27	46	50	45	29	1020 CLASSE I	112	171	269	276	195	201	
1040	178	20	46	50	40	22	1021 AFLE	973	120	266	276	153	158	
CST 693.33 TOILES METALL. ETC-FILS D'ALUMINIUM GEWEBE, GITTER, USW. A. AL. DRAHT													BZT-NDB 76.13	
004	4	1				1	004 ALLEM.FED	18	5	7			6	
400	15				12	3	400 ETATSUNIS	35			1	30	4	
1000	20	1	3		12	4	1000 M O N D E	58	5	9	1	32	11	
1010	15				12	3	1010 CEE	20	5		1	31	6	
1011	15				12	3	1011 EXTRA-CEE	37		1	1	31	4	
1020	15				12	3	1020 CLASSE I	37		1	1	31	4	
1021							1021 AFLE	1			1	1		
CST 693.41 TREILLIS D'UNE PIECE, FER / ACIER STRECKBLECH AUS STAHL													BZT-NDB 73.28	
001	15		13		1	1	001 FRANCE	10		7		1	2	
002	208	80		123			002 BELG.LUX.	58	19		39	47	1	
003	181				181		003 PAYS-BAS	48				47	1	
004	176	41	89	30		16	004 ALLEM.FED	63	24	37	16	11		
022	31			10			022 ROY.UNI	13		1	3	9		
1000	646	137	113	167	204	23	1000 M O N D E	235	45	47	62	59	22	
1010	584	121	105	159	182	17	1010 CEE	211	44	45	59	49	14	
1011	60	16		10	21	5	1011 EXTRA-CEE	24	2	3	4	10	9	
1020	40	16		10	21	5	1020 CLASSE I	28	2	3	4	10	9	
1021	64			10	21	5	1021 AFLE	18			3	10	2	
CST 693.42 TREILLIS D'UNE PIECE EN CUIVRE STRECKBLECH AUS KUPFER													BZT-NDB 74.12	
1000	2						1000 M O N D E	11	4	3	1		3	
1010	2						1010 CEE	8	4	3			1	
1011							1011 EXTRA-CEE	3			1		2	
1020							1020 CLASSE I	3			1			
1021							1021 AFLE	1			1			
CST 693.43 TREILLIS D'UNE PIECE EN ALUMINIUM STRECKBLECH AUS ALUMINIUM													BZT-NDB 76.14	
004	10	8	1	1			004 ALLEM.FED	33	27	4	2			
005	8	6					005 ITALIE	18	4	14				
1000	22	10	9	3			1000 M O N D E	62	31	25	6			
1010	20	10	9	3			1010 CEE	54	31	18				
1011							1011 EXTRA-CEE	8		7	1			
1020							1020 CLASSE I	8		7	1			
1021							1021 AFLE	7		7				

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel	TONNE						URSPRUNG	1000 DOLLARS							
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST 694.11 POINTES CLOUS ETC, EN FER CL ACIER							BZT-NDB 73.31								
STIFTE, NAEGEL, USW. A. EISEN / STAHL															
C01	637		153	78	269	137	001 FRANCE	619		180	56	192	191		
C02	737			6 447	3 025	126	002 PFLG-LUX.	2 377	717		1 071	525	64		
C03	866		179		269	31	003 PAYS-BAS	4 490	206	177		89	18		
C04	280	4 427	570	3 608		675	004 ALLEM-FED	4 241	1 466	633	1 082	70	1 060		
C05	90	49					005 ITALIE	128	36	22					
C022	453	198	50	52		81	022 ROY-UNI	529	233	91	44	33	128		
C030	369		31	49	255	28	030 SUEDE	366	10	26	36	261	33		
C032	4						032 FINLANDE	35			6		29		
C034	19						034 DANEMARK	14			4		207		
C036	644	145	35	12	366	86	036 SUISSE	1 577	280	110	44	938	8		
C038	45					32	038 AUTRICHE				5	3	8		
C4E	103						048 YUGOSLAV	57				27			
C027	77						062 TSCHECOSL	10				3			
C0C	60C	24	212	61	287	16	400 ETATSUNIS	562	47	194	38	239	49		
C04	28				27		404 CANADA	20	1			17			
C72	64				45		737 JAPON	33				20			
1000	28 666	10 382	1 304	10 408	4 746	1 226	1000 M O N D E	11 067	2 996	1 452	2 399	2 428	1 792		
1010	25 607	10 002	916	10 132	3 589	968	1010 CEE	7 855	1 012	2 209	1 90	876	1 339		
1011	2 459	380	388	276	1 157	258	1011 EXTRA-CEE	3 213	571	441	190	1 552	459		
1020	2 361	379	386	182	1 156	259	1020 CLASSE 1	3 194	570	439	177	1 549	459		
1021	1 534	354	166	118	669	227	1021 AELE	2 514	326	232	135	1 243	378		
1030	9	2		94	1		1030 CLASSE 2	2		2		3			
1040	9	2		94	1		1040 CLASSE 3	17							
CST 694.12 POINTES CLOUS ETC, EN CUIVRE							BZT-NDB 74.14								
STIFTE, NAEGEL, USW. AUS KUPFER															
C01	13				2	1	001 FRANCE	47		26	8	10	3		
C02	9				4		002 BELG-LUX.	18	5	7	6	6			
C03	7				1		003 PAYS-BAS	19		12	7	6			
C04	53	29	14		2		004 ALLEM-FED	80	13	36	21		12		
C05	8						005 ITALIE	22				19			
C36	8						036 SUISSE	66	1			61	1		
C400	2				2		400 ETATSUNIS	20		1		16	3		
1000	100	33	28	14	21	4	1000 M O N D E	278	23	79	38	119	19		
1010	90	27	27	13	15	4	1010 CEE	187	20	74	37	41	15		
1011	11				7		1011 EXTRA-CEE	92	4	5	5	78	4		
1020	11				5		1020 CLASSE 1	92	4	5	1	78	4		
1021	9						1021 AELE	72	4	4		62	1		
CST 694.21 BOULONNERIE, VISSERIE-EN FER / ACIER							BZT-NDB 73.32								
SCHRAUBEN, USW. A. EISEN OD. STAHL															
C01	4 493		1 524	578	1 616	775	001 FRANCE	4 919		1 372	1 006	1 579	962		
C02	3 670		761	2 789	886	34	002 BELG-LUX.	2 730	610		1 852	1 842	76		
C03	672	18	3 575	1 908		17	003 PAYS-BAS	4 574	9 888	2 564	1 733	1 087	288		
C04	3 667	1 400	4 355	9 388	1 908	929	004 ALLEM-FED	23 664	9 988	2 257	7 733		1 686		
C05	206	659	776	247	1 524		005 ITALIE	833	1 866	551	264	1 152			
C022	2 662	391	573	602	1 616	480	022 ROY-UNI	3 725	1 552	822	1 093	1 520	1 008		
C028	3			25			028 NORVEGE					1	6		
C030	1 503	279	465	508	195	58	030 SUEDE	1 638	311	374	536	275	142		
C034	249			140			034 DANEMARK	2 277	49	18	39	158	13		
C036	821	182	63	170	314	92	036 SUISSE	3 504	789	180	691	1 636	208		
C038	178		22	83	65	6	038 AUTRICHE	212	6	18	60	117	11		
C048	40			3	15		048 YUGOSLAV	46	24			5	9		
C036	87			3	3		056 ALLEM-FED	46	43		110	44			
C06	57		368	187	187		060 POLOGN	135			7	7			
C04	608	235	76	13	334	1	067 TSCHECOSL	193	96	7	12	78	3		
C44	85			33	49		064 HONGRIE	22		1	11	3			
C400	1 584	477	258	334	599	316	400 ETATSUNIS	12 367	3 654	1 104	2 204	3 245	2 160		
C04	48			7	2	1	404 CANADA	195		20	24	28	51		
C720	249	70	3	3	7		720 CHINE R.P.	29							
C736	85	70	43	86	45	5	737 JAPON	191	73	24	49	38	7		
C740	333		83	240		1	736 FORMOSE	36				36			
C77	228				228		740 HONG KONG	154	7	38	108		1		
C77	228				228		977 SECRET	118				118			
1000	62 906	24 824	11 797	15 632	7 921	2 732	1000 M O N D E	64 735	20 061	11 358	15 866	11 076	6 374		
1010	53 076	22 957	10 278	13 002	5 134	1 755	1010 CEE	39 773	13 362	8 743	10 856	4 060	2 752		
1011	9 602	1 867	1 565	2 630	2 559	977	1011 EXTRA-CEE	24 843	6 696	2 614	5 010	6 898	3 622		
1020	7 757	1 498	1 421	1 847	1 945	975	1020 CLASSE 1	24 196	6 535	2 565	4 715	6 764	3 617		
1021	5 426	855	1 141	1 416	1 336	638	1021 CLASSE 2	11 299	2 706	1 413	2 424	3 448	1 388		
1030	1 412	361	33	335	5	1	1030 CLASSE 3	447	157	12	150	5	2		
1040	1			447	570	1	1040 CLASSE 3				146	129	3		
CST 694.22 BOULONNERIE, VISSERIE-EN CUIVRE							BZT-NDB 74.15								
SCHRAUBEN, USW. AUS KUPFER															
C01	81		15		49	6	001 FRANCE	318		76	60	145	37		
C02	290			280	5	1	002 BELG-LUX.	629	19		587	23	6		
C03	40			11	11		003 PAYS-BAS	144	10	105		23			
C04	709	59	51	51	14	14	004 ALLEM-FED	720	218	253	1 182		52		
C05	109	49	8		11		005 ITALIE	233	89	13	101	30			
C022	22	11		4			022 ROY-UNI	42	5		33	32	2		
C028	37			37			028 NORVEGE	69			67	2			
C030	18			18			030 SUEDE	42			39	1			
C034	74			7			034 DANEMARK	18			3	1			
C036	72	3	7	34	2	2	036 SUISSE	690	38	39	204	370	33		
C038	4			4			038 AUTRICHE	16	1		1	13			
C400	30	4	5	8	9	9	400 ETATSUNIS	230	47	41	43	45	54		
1000	1 420	163	149	950	128	31	1000 M O N D E	4 230	483	536	2 322	705	184		
1010	1 216	144	138	857	75	20	1010 CEE	3 044	351	447	1 930	221	95		
1011	154	19	13	96	53	11	1011 EXTRA-CEE	1 185	131	89	1 393	484	88		
1020	193	18	13	98	53	11	1020 CLASSE 1	1 183	130	89	1 393	483	88		
1021	150	14	13	92	44	2	1021 AELE	946	87	47	345	437	35		
1040	1						1040 CLASSE 3	2				1			
CST 695.00 COLIS POSTAUX / POSTPAKETE							BZT-NDB								
C01	3						001 FRANCE	49		30	59				
C02				4			002 BELG-LUX.	40			29				
C03	4						004 ALLEM-FED	1 156		14	1 138				
C05							005 ITALIE	15			15				
C022	7						022 ROY-UNI	193		3	190				
C030	3						030 SUEDE	66		1	65				
C034	3						034 DANEMARK	14			14				
C036	1						036 SUISSE	192		2	186				
C038	1						038 AUTRICHE	25		2	23				
C04	1						059 ALL.-M.FST	10			10				
C400	4				4		400 ETATSUNIS	109			107				
1000	76			76			1000 M O N D E	1 929		62	1 867				
1010	54			54			1010 CEE	1 300		49	1 251				
1011	23			23			1011 EXTRA-CEE	631		14	617				
1020	22			22			1020 CLASSE 1	610		14	596				

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Table with columns: Schlüssel, Code, MENGEN, TONNE, QUANTITÉ, URSPRUNG, ORIGINE, WERTE, 1000 DOLLARS, VALEUR. Rows include various product codes and descriptions like 'RESSORTS', 'CHAINETTES', 'TUVAUX FLEXIBLES'.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN					URSPRUNG ORIGINE	WERTE					VALEUR	
	TONNE						1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST 698.97 AUTRES OUVRAGES EN ZINC ANDERE WAREN AUS ZINK							BZT-NDB 79.C6						
001	31		12	2	13	4	99		40	12	40	7	
002	4 102	2 798		137	140	1 027	1 728	1 043		210	85	390	
003	553	493	76		312	73	348	46	76		187	39	
004	505	485	77		67	307	179	333	39	197	63	42	
022	216	18			103	172	125	101	1	101	2	11	
028	85		20		67	9	60		1	41	26	5	
034	12				2	1	27		5	2	1	1	
036	200				446	5	61		11	17	29	1	
400	2				360	1	12					1	
404	2				360	21	11					12	
998	1				47	1						11	
1000	5 783	2 963	199	806	518	1 297	2 976	1 176	192	644	404	560	
1010	200	94	166	446	655	181	491	155	420	313	475		
1011	184	33	33	360	353	116	488	38	22	91	85		
1020	184	33	33	360	353	116	488	38	22	91	85		
1021	533	31	29	360	353	94	399	48	207	61	73	60	
CST 698.98 OUVRAGES EN ETAIN ANDERE WAREN AUS ZINN							BZT-NDB 80.06						
001			4			1	001	FRANCE	46		34	1	5
002	34			6	12	4	002	BELG.-LUX.	271	142		3A	265
003	37				37	3	003	PAYS-BAS	430	89	51	8	265
004	33				1	1	004	ALLEM.-FED	44	26	2	2	7
022	11				1	1	022	ROY.-UNI	270	177	20	6	13
028	4				4		028	SUEDE	49	20	4		6
036	4				7		036	SUISSE	37				33
400					1	3	400	ETATS-UNIS	30		3	4	12
732							732	JAPON	20				19
1000	162	50	13	11	75	13	1000	M O N D F	1 240	477	132	63	490
1010	130		12	8	57	8	1010	CEE	1 070	434	117	49	423
1011	37		2	3	17	5	1011	EXTRA-CEE	170	43	15	14	67
1020	37		2	3	17	5	1020	CLASSE 1	166	43	14	14	66
1021	37		2	3	17	5	1021	CLASSE 2	11	34	9	9	34
1040							1040	CLASSE 3	2				1
CST 711.10 CHAUDIERES A VAPEUR DAMPFKESSEL							BZT-NDB 84.01						
001	263		190	11	29	39	001	FRANCE	371		261	9	16
002	40		259		267	57	002	BELG.-LUX.	440	959		365	408
003	28				131	143	003	PAYS-BAS	326				122
004	28				38	383	004	ALLEM.-FED	344	2	1	391	2
022	74	2	1	1	93	14	022	ROY.-UNI	1 019	1 176	1 391	104	147
028	33				578	152	028	SUEDE	21	84	204	385	147
034	7				16	2	034	DANEMARK	121	26	23	5	28
036	2				45	34	036	SUISSE	337	131	73	6	84
400	2				282	281	400	ETATS-UNIS	20	6			123
404	2				1	1	404	ESPAGNE	10				17
408	2				32	32	408	HONGRIE	17				17
732	1 338	102	22	229	33	92	732	JAPON	44				106
1000	12 003	3 403	2 382	3 056	1 077	2 083	1000	M O N D F	14 363	3 903	2 349	2 787	1 413
1010	832	3	2	2	457	621	1010	CEE	9 055	3 510	2 024	2 070	1 370
1011	32				399	1	1011	EXTRA-CEE	309	687	71	17	883
1020	32				322	507	1020	CLASSE 1	247	588	716	470	823
1021	32				33	8	1021	CLASSE 2	19	247	272	1	374
1040							1040	CLASSE 3					17
CST 711.20 APPAR. AUXIL. PR CHAUDIERES A VAPEUR HILFSAPPARATE FUER DAMPKESSEL							BZT-NDB 84.02						
001	243		165	5	65	8	001	FRANCE	437		326	16	69
002	343			137	27	3	002	BELG.-LUX.	305	114	409	167	10
003	24				27	27	003	PAYS-BAS	44				39
004	1 994	496	374	671		451	004	ALLEM.-FED	2 868	714	407	1 054	694
022	52				51		022	ROY.-UNI	53		57	691	181
028	64		20		556	6	028	SUEDE	1 061	99	2	4	33
034	15				7	3	034	DANEMARK	59		8		11
036	2				28		036	SUISSE	3		1		48
400	2				14	1	400	ETATS-UNIS	283	37	1	26	18
732	117		37	46	1	14	732	JAPON	13				9
1000	4 022	635	802	1 704	365	496	1000	M O N D F	5 936	1 605	1 368	2 306	373
1010	924	535	144	863	457	28	1010	CEE	4 055	1 610	1 141	2 078	114
1011	268	92	38	840	270	28	1011	EXTRA-CEE	1 823	179	1 042	259	118
1020	268	92	38	840	270	28	1020	CLASSE 1	1 823	179	225	259	118
1021	176	78	21	794	269	14	1021	CLASSE 2	1 455	140	61	935	68
CST 711.31 LOCOMOBILES MACH. DEMIFIXES A VAPEUR KFSEL DAMPKESSEL							BZT-NDB 84.04						
1000	2					2	1000	M O N D F	6				5
1010							1010	CEE	6				5
CST 711.32 MACHINES A VAPEUR A CHAUDIERE SEPAREE DAMPKESSEL							BZT-NDB 84.05						
001	700		417	896	128	259	001	FRANCE	6 075		1 260	3 519	435
002	206			75	128		002	BELG.-LUX.	452	131	3	323	3
003	206			258	258		003	PAYS-BAS	281	281	1 590	755	
004	370					234	004	ALLEM.-FED	13 974	1 720	4 071	6 726	1 385
005	506				45		005	ITALIE	810		1	10	79
022	917				43	17	022	ROY.-UNI	637	28	7	321	171
028	87				47	6	028	NORVEGE	96			368	72
034	105				21	1	034	DANEMARK	44			44	7
036	693				467	25	036	SUISSE	2 231	317	184	536	204
400	469		174	28	392	75	400	ETATS-UNIS	1 093		20	82	231
404	5				24		404	ESPAGNE	64			64	
408	31				31	5	408	MALTE	140			140	
409							409	YUGOSLAV	71			71	
452							452	TURQUIE	10			10	
700	758		19	33	363	340	700	ETATS-UNIS	5 057	200	6	230	1 947
704					2		704	MALAYSIA	2			2	2
800					1		800	AUSTRALIE	10			8	
1000	9 492	1 520	1 915	3 026	2 067	964	1000	M O N D F	37 240	4 249	7 346	14 020	5 881
1010	6 376	1 321	1 862	2 344	1 556	493	1010	CEE	24 035	2 924	6 922	10 577	1 364
1011	2 915	199	52	682	1 511	471	1011	EXTRA-CEE	13 206	1 325	425	3 443	4 517

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
1020	2 902	199	52	680	1 501	470	1020	CLASSE 1	13 159	1 325	425	3 434	4 483	3 492
1021	2 060	180	51	647	1 057	125	1021	AELE	7 749	1 126	419	3 195	2 334	675
1030	11	.	.	1	9	1	1030	CLASSE 2	45	.	.	8	34	3
1040	1	.	.	.	1	.	1040	CLASSE 3	1	.	.	1	.	.
CST	711.41 MOTEURS A PISTONS POUR AVIATION KOLBENVERBRENNUNGSMOTOREN F. LUFTFAHRZEUGE							BZT-NDB 84.06A						
001	13	.	2	2	6	3	001	FRANCE	380	.	23	89	142	126
002	156	.	15	15	1	.	002	BELG.-LUX.	331	91	235	235	9	2
003	53	.	28	41	11	.	003	PAYS-BAS	127	.	114	9	32	3
004	53	.	1	1	1	.	004	ALLEM. FED	82	9	8	33	6	32
005	11	.	4	1	1	.	005	ITALIE	11	.	5	5	.	.
022	143	74	26	23	10	12	022	ROY. UNI	2 851	944	203	616	250	838
024	1	.	1	5	11	.	024	ISLANDE	212	.	10	10	.	.
028	1	.	7	1	3	.	028	NORVEGE	110	.	10	99	11	.
030	1	.	6	1	3	.	030	SUEDE	11
034	1	1	3	1	1	.	034	DANEMARK	183	1	143	11	26	.
036	11	1	3	1	4	2	036	SUISSE	209	30	40	17	110	12
038	1	1	.	.	4	.	038	AUTRICHE	40	.	.	.	40	.
040	253	90	8	18	41	96	040	ETATS UNIS	8 889	2 343	622	1 041	1 294	3 589
404	34	32	2	.	2	.	404	CANADA	1 399	1 320	13	2	11	53
800	2	800	AUSTRALIE	15	.	.	.	15	.
1000	604	199	86	113	80	126	1000	M O N D E	15 073	4 749	1 466	2 254	1 937	4 667
1010	110	1	30	58	7	14	1010	CEE	930	100	145	362	160	103
1011	494	198	56	73	7	14	1011	EXTRA-CEE	14 142	4 649	1 321	1 891	1 777	4 364
1020	476	197	46	56	66	14	1020	CLASSE 1	14 030	4 634	1 321	1 891	1 777	4 364
1030	18	1	10	7	7	1	1030	CLASSE 2	100	.	3	4	7	4
1040	1	1	1040	CLASSE 3	12	9	.	.	3	.
CST	711.42 AUTRES MOTEURS POUR AVIATION ANDERE MOTOREN / KRAFTMASCH. F. LUFTFAHRZ.							BZT-NDB 84.08A						
001	201	19	64	108	10	5	001	FRANCE	14 352	653	550	4 881	8 810	111
002	227	8	172	42	5	3	002	BELG.-LUX.	16 478	.	16	306	8 642	6 529
003	239	19	7	7	3	.	003	PAYS-BAS	17 801	1	21	16	14	26
004	75	2	1	66	125	.	004	ALLEM. FED	3 440	14 293	890	2 278	10 114	240
005	89	131	95	110	4	3	005	ITALIE	48 691	14 293	866	9 257	14 161	10 114
022	1	.	1	2	2	.	022	ROY. UNI	440	.	440	.	47	1
024	10	1	4	4	1	.	024	ISLANDE	440	.	440	.	47	1
028	1	.	10	1	1	.	028	NORVEGE	1 424	23	213	1 254	30	4
030	1	.	1	1	1	.	030	SUEDE	144	.	5	13	60	7
034	1	1	1	1	1	.	034	DANEMARK	1 777	.	730	47	28	1
036	11	1	103	13	2	2	036	SUISSE	14 798	11	14	469	228	39
038	2	1	18	13	9	6	038	AUTRICHE	1 666	.	1	364	601	39
040	20	20	20	5	8	8	040	ETATS UNIS	2 028	3	2	2	84	304
404	1	1	5	2	2	2	404	CANADA	2 028	29	225	91	2	2
800	1	1	1	1	1	1	800	AUSTRALIE	23	20
1000	2 692	452	624	558	777	281	1000	M O N D E	189 237	46 981	31 123	46 510	44 101	20 522
1010	228	22	224	224	26	203	1010	CEE	472	907	128	822	710	422
1011	434	22	313	313	31	263	1011	EXTRA-CEE	48 073	48 073	12 141	14 911	14 911	48 073
1020	879	132	313	218	263	136	1020	CLASSE 1	131 779	45 048	12 141	14 911	14 911	48 073
1030	8	1	1	1	1	1	1030	CLASSE 2	3 033	20	20	20	20	354
1040	1	1	1	1	1	1	1040	CLASSE 3	20	20	20	20	20	354
CST	711.50 AUTRES MOTEURS A PISTONS ANDERE KOLBENVERBRENNUNGSMOTOREN							BZT-NDB 84.06B						
001	13 857	1 227	1 897	7 995	2 738	3	001	FRANCE	12 371	2 387	3 593	14 589	4 802	2 006
002	124	2	124	1 358	365	1	002	BELG.-LUX.	12 443	4 053	3 322	3 490	2 006	912
003	322	35	322	1 392	299	6	003	PAYS-BAS	1 001	45 933	1 700	1 456	20	607
004	73	20	35	2 247	6 696	3	004	ALLEM. FED	133 091	45 483	47 098	19 003	31 444	16 329
005	34	8	9	3 247	10 097	3	005	ITALIE	22 049	18 179	12 236	7 040	12 049	16 329
022	1	.	1	30	3	.	022	ROY. UNI	22	29	300	1	1	9
024	1	.	1	43	26	.	024	ISLANDE	30	.	1	.	.	.
028	4	2	11	99	26	2	028	NORVEGE	23	.	21	392	858	35
030	4	1	1	704	183	4	030	SUEDE	1 492	974	2 399	1 448	2 331	808
034	1	1	1	329	67	7	034	DANEMARK	7 206	.	236	49	408	29
036	4	1	1	808	276	6	036	SUISSE	2 790	1 168	174	1 777	3 349	1 247
038	4	1	2	685	119	1	038	AUTRICHE	2 223	76	65	1 589	1 172	321
040	11	1	1	100	13	3	040	ETATS UNIS	4 431	1 083	59	7	32	13
404	369	51	19	126	106	5	404	CANADA	1 411	1 152	18	2	2	107
800	40	1	1	10	5	1	800	AUSTRALIE	276	20	1	1	1	5
1000	14 040	71	60	175	17	18	1000	M O N D E	101 175	101	65	3	3	3
1010	1 171	4	4	226	9	1	1010	CEE	226	101	65	126	68	31
1011	169	34	12	26	57	3	1011	EXTRA-CEE	188 179	45 483	12 236	7 040	12 049	16 329
1020	1	.	1	40	14	1	1020	CLASSE 1	338	84	26	33	87	108
1030	1	.	1	13	1	1	1030	CLASSE 2	1
1040	15	892	4	244	2 790	1	1040	CLASSE 3	1	
404	382	2 893	4 214	1 160	4 833	2 790	404	CANADA	45 518	10 886	12 140	4 257	7 824	10 424
800	34	1	1	1	33	1	800	AUSTRALIE	706	26	364	29	29	31
1000	182	454	54 820	23 033	35 323	23 978	1000	M O N D E	341 463	99 104	81 868	44 864	57 211	58 416
1010	108	31	37	13 932	14 779	10 097	1010	CEE	204	68 648	52 446	27 917	27 537	28 411
1011	74	141	16 885	8 254	21 331	13 881	1011	EXTRA-CEE	136 509	30 656	29 427	16 947	29 672	30 093
1020	73	661	7 939	20 971	13 713	13 713	1020	CLASSE 1	135 181	30 236	29 252	16 616	29 381	29 696

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume

import

Table with columns: Schlüssel Code, MENGEN (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), QUANTITE, URSPRUNG ORIGINE, WERTE (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), 1000 DOLLARS, VALEUR. Includes sub-sections for turbines, nuclear reactors, hydraulic turbines, and agricultural machinery.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Table with columns: Schlüssel (Code), MENGEN (TONNE, QUANTITÉ), URSPRUNG (ORIGINE), WERTE (1000 DOLLARS, VALEUR). Rows include various commodity codes like 003, 1000, 1010, 1020, etc., and their values in different units.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe

Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia				EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
4C4 732	7 1	2	1	.	2	3		404 CANADA 732 JAPON	73 10	4C 1	.	.	25	.	8	.	
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	60 819 48 777 12 049 11 285 10 964 1 764	19 091 16 973 2 108 1 353 1 330 . 755	25 245 23 216 2 029 2 029 1 839 . .	8 492 1 979 6 503 6 503 6 466 . .	4 443 3 884 559 558 534 . .	3 568 2 718 850 842 795 . .		1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 ALE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	16 295 11 364 4 930 4 824 4 222 . 105	5 700 4 049 1 651 1 589 1 478 . 61	4 214 3 662 551 551 490 . .	1 171 416 755 755 713 . .	2 997 2 122 875 867 734 . 8	2 213 1 118 1 098 1 062 807 . 36			
CST 715.22 LAMINOIRS, TRAINS ET CYLINDRES WALZWERKE, WALZENSTRASSEN, WALZEN									BZT-NDB 84.44								
001 002 003 004 005 022 028 030 034 036 038 042 048 056 060 064 068 072	4 575 10 384 1 829 19 197 6 667 5 654 13 2 593 63 183 883 21 32 113 161 408 404 412 508 528 732	1 907 . . 4 200 232 1 114 . 361 . 99 . . 113 423 4	2 270 83 881 6 435 1 124 798 . 527 . 37 57 8 4	2 143 2 488 876 4 632 816 414 . 97 . 37 152 13 32 161 167 178 36 41 78	2 758 4 488 876 . 285 414 10 1 291 63 123 539 13 32 161 178 178 36 41 78	1 464 1 846 72 1 930 2 552 414 3 317 . . 36 . . 567 22 1		001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY.UNI 028 NORVEGE 030 SUEDS 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 042 ESPAGNE 048 YOUGOSLAV 056 U.R.S.S. 060 TCHECOSL 064 ETATSUNIS 068 CANADA 072 MEXIQUE 508 BRESIL 528 ARGENTINE 732 JAPON	3 825 6 303 1 372 21 890 1 109 4 341 12 1 679 33 271 486 19 21 105 1 739 15 112 10 13 77	1 375 . . 3 935 308 872 . 284 . 4 49 . . 105 428 8	1 382 1 351 599 4 984 519 748 . 236 . 24 42 . . . 109 14 8	1 355 2 395 722 8 291 24 643 . 115 589 30 183 78 . 433 1 57 10 13 56	1 982 1 949 51 4 680 258 305 10 5 455 8 29 19 21 57 433 1 112 10 56 13				
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	51 107 39 654 11 107 11 033 9 435 131 287	8 463 338 2 107 1 576 . . 126	12 238 10 711 1 270 1 405 . . .	8 154 6 884 1 270 1 104 . . .	11 430 8 408 3 924 2 440 108 161	10 822 7 313 3 409 2 910 23 1 .		1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 ALE 1030 CLASSE 2 1031 FAMA 1040 CLASSE 3	43 515 34 500 9 014 1 745 6 822 143 1 165	7 364 5 618 1 745 1 209 . . 108	8 653 7 484 1 169 1 049 . . .	10 938 9 806 1 132 1 023 . . .	6 629 4 730 1 899 1 917 30 57	9 931 6 862 6 069 2 917 270 113 1			
CST 715.23 APP. GAZ PR SOUDAGE COUPAGE ETC APP. Z. AUTOGEN. SCHWEISSEN USW.									BZT-NDB 84.50								
001 002 003 004 005 022 028 030 034 036 038 040	111 36 373 7 37 31 4 12 30 2 97	. 2 133 2 2 8 . 3 2 6 5	27 23 57 3 1 3	9 11 104 2 10 9 9 8 2 4	35 4 79 2 10 6 9 9 6 2 78	40 4 79 24 6 6 3 7		001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY.UNI 028 NORVEGE 030 SUEDS 032 FINLANDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 040 PORTUGAL 400 ETATSUNIS	520 1 464 1 644 2 288 115 177 32 11 12 11 232 16 65	. 43 854 36 19 4 7 31 24 86 11 1 65	175 49 359 17 3 7 49 2 73 . 44	32 13 546 2 11 20 49 24 1 60 14 81	166 66 6 60 66 51 24 55 71 19 691	147 18 529 78 33 51 24 17 2 111			
1000 1010 1011 1020 1021 1040	762 534 137 256 124 1	164 137 56 21 .	124 109 19 11 .	142 118 24 20	170 48 127 39	162 122 40 33		1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 ALE 1040 CLASSE 3	4 888 3 128 1 749 1 711 726 10	1 105 934 769 137 106	735 600 554 255 84	816 594 594 255 141	1 287 300 387 265 265	945 700 345 244 130			
CST 717.11 MACH. / APP. POUR FILAGE / FILATURE, ETC MASCH. UND APP. ZUM SPINNEN / ZWIRNEN									BZT-NDB 84.36								
001 002 003 004 005 022 028 030 034 036 038 042 048 056 060 400 732	2 502 1 498 7 487 2 228 4 511 1 088 38 4 951 280 231 6 33 1 162 33	. 639 1 819 656 1 091 52 3 1 314 10 144 31 17 169 8	1 175 175 1 195 1 651 1 040 35 24 630 8 1 . . 44 16	168 292 54 30 112 19 11 43 8 . . 91 3	543 217 54 891 1 447 38 11 1 714 161 101 68 30 191 3	616 350 9 587 821 1 1 1 250 101 18 9 667 6		001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY.UNI 028 NORVEGE 030 SUEDS 032 FINLANDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 042 ESPAGNE 048 YOUGOSLAV 056 U.R.S.S. 060 TCHECOSL 400 ETATSUNIS 732 JAPON	7 204 2 228 5 569 25 259 5 396 11 567 75 485 34 12 624 290 547 23 56 44 4 502 178	. 989 129 3 263 1 706 2 704 42 7 7 3 270 1 370 320 5 52 26 103	2 736 263 3 183 1 361 2 026 8 7 129 1 370 5 . . 458 103	544 350 47 96 255 10 26 7 129 4 796 202 142 . . 18 6	1 981 335 139 13 388 4 611 13 485 2 3 059 27 80 23 52 1 008 6	1 943 554 37 13 388 1 971 2 2 3 3 059 27 80 23 52 1 827 22			
1000 1010 1011 1020 1021 1040	25 957 14 501 11 456 11 359 5 887 57	5 978 3 160 2 818 2 787 2 467 31	5 212 3 397 1 815 1 798 1 737 17	1 972 1 680 2 292 2 76 185 16	5 329 1 705 3 624 3 624 3 324 33	7 466 4 559 2 909 2 874 2 174 33		1000 M O N D E 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 ALE 1040 CLASSE 3	71 134 40 655 30 478 30 328 24 592 157	15 529 8 094 7 434 7 383 6 051 52	11 339 4 407 3 815 3 789 4 436 27	5 304 4 407 897 879 421 18	15 971 4 708 11 263 11 263 9 622 55	22 991 15 922 7 069 7 014 5 062 55			
CST 717.12 METIERS, APP. PREPAR. TISSAGE, ETC MASCHINEN U. APP. Z. WEBEN/WIRKENSTRICKEN									BZT-NDB 84.37								
001 002 003 004 005 022 028 030 034 036 038 042 050 056 060 400 732	1 036 3 026 549 7 532 9 233 4 695 38 289 134 567 345 463 3 7 234 152 1 484 6 372	1 147 18 1 885 319 798 3 191 1 892 841 56 7 . . 52 48 153 . 100	283 295 250 1 157 1 111 321 26 . . 412 2 . . . 32 82 . 29	448 811 229 1 061 149 287 6 42 1 412 26 8 181 6 193	1 402 52 3 429 344 947 3 6 50 87 103 90 188 . . 126 44 1013 6 39		001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.-FED 005 ITALIE 022 ROY.UNI 028 NORVEGE 030 SUEDS 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 042 ESPAGNE 050 GRECE 056 U.R.S.S. 060 TCHECOSL 400 ETATSUNIS 720 CHINE R.P. 732 JAPON	3 547 4 882 4 442 25 560 5 694 19 385 57 22 542 358 30 150 12 1 698 12 14 549 789 210 5 653 10 1 325	1 487 48 8 57C 1 573 4 352 4 . 294 28 6 074 283 12 12 224 349 210 890 10 448	715 193 3 488 518 1 268 4 . 68 1 1 070 287 631 . . 129 119 194 348 . 89	182 677 139 2 885 1 392 1 027 . . 1 13 15 287 631 . . 194 32 1 354 10 611	1 810 89 10 617 2 211 4 575 7 17 7 440 61 772 . . 196 95 2 420 10 138					

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS		VALEUR			
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST 719.92 ART. DRAINETERIE / AUT. ORGANS SIP. ARMATUREN U. LEHNLICHE APPARATE							BZT-MCB 84.61						
C01	4 053		988	1 223	1 436	406	001 FRANCE	15 574		3 800	4 478	4 950	2 346
CST 719.93 ARBRES TRANSM. VILEBREQU. PALIERS, FTC WELLEN UND KURBELN, LAGER, USW.							BZT-NDB 84.63						
C01	4 053		988	1 223	1 436	406	1000 M O N D E	202 732					
CST 719.94 JOINTS METALLDPLASTIQUES METALLDICHTUNGEN, SAETZE, USW.							BZT-NDB 84.64						
C01	99		23	23	45	8	001 FRANCE	578		170	106	297	55

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	C3C	22	2	1	10	3		1	030 SUEDF	214	21	7	96
CST	724.99 AUT. APP. DE TRANSMISSION ETC - SANS FIL SENDE-, EMPFANGS-, FUNKMESS-GERAEETE							BZT-NDB 85.15C					
C01	807	171	173	351	165	118	001 FRANCE	9 388	1 133	2 868	3 744	1 643	
CST	725.01 REFRIGERATEURS ELECTRODOMESTIQUES ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLSCHRAENKE							BZT-NDB 84.15C					
C01	3 745	2 651	828	30	236	15	001 FRANCE	3 896	2 840	774	34	248	
CST	725.02 MACHINES A LAVER DOMESTIQUES HAUSHALTSWASCHMASCHINEN							BZT-NDB 84.40B					
C01	3 774	1 050	780	1 878	66	5	001 FRANCE	4 702	1 167	915	2 513	107	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST	731.10	LOCOMOTIVES A VAPEUR DAMPFLOKOMOTIVEN							BZT-NDB 86.01					
C04	27	.	27	.	.	.	004 ALLEM.FED	65	.	65	.	.	.	
IC00	195	.	129	.	66	.	1000 MOND E	74	.	70	.	4	.	
IC10	129	.	129	.	66	.	1010 CEE	70	.	70	.	.	.	
IC11	66	.	.	.	66	.	1011 EXTRA-CEE	4	.	.	.	4	.	
IC20	66	.	.	.	66	.	1020 CLASSE I	4	.	.	.	4	.	
IC21	66	.	.	.	66	.	1021 AELE	4	.	.	.	4	.	
CST	731.20	LOCOMOTIVES ELECTRIQUES ELEKTRISCHE LOKOMOTIVEN							BZT-NDB 86.02					
C04	86	37	49	.	.	.	004 ALLEM.FED	151	84	67	.	.	.	
C06	19	7	.	.	17	.	036 SUISSE	21	16	.	.	5	.	
IC00	121	60	49	.	17	.	1000 MOND E	175	103	67	.	5	.	
IC10	102	93	49	.	17	.	1010 CEE	153	82	67	.	.	.	
IC11	19	7	.	.	12	.	1011 EXTRA-CEE	21	16	.	.	5	.	
IC20	19	7	.	.	12	.	1020 CLASSE I	21	16	.	.	5	.	
IC21	19	7	.	.	12	.	1021 AELE	21	16	.	.	5	.	
CST	731.30	AUTRES LOCOMOTIVES ANDERE LOKOMOTIVEN							BZT-NDB 86.03					
C01	123	70	15	.	44	60	001 FRANCE	117	.	1	.	34	82	
C03	98	.	.	20	.	.	003 PAYS-BAS	298	.	.	7	.	.	
C04	185	.	.	.	185	.	004 ALLEM.FED	1	78	934	179	298	362	
C06	21	19	60	.	.	.	036 SUISSE	145	144	.	.	1	.	
C08	62	.	.	.	62	.	038 AUTRICHE	98	.	.	.	98	.	
C0C	200	24	.	.	.	176	400 ETATSUNIS	282	3	.	.	.	279	
IC00	1 856	156	620	289	312	1000 MOND E	2 586	300	934	189	440	723		
IC10	1 421	112	620	157	229	1010 CEE	2 050	154	934	186	332	444		
IC11	145	43	.	132	84	1011 EXTRA-CEE	537	147	.	3	108	279		
IC20	41	43	.	132	64	1020 CLASSE I	528	147	.	3	99	279		
IC21	21	19	.	132	64	1021 AELE	249	144	.	3	99	279		
IC30	20	.	.	20	.	1030 CLASSE 2	9	.	.	.	9	.		
CST	731.40	AUTOMOTRICES, ORAISINES A MOTEUR TRIEBWAGEN UND MOTORORAINEN							BZT-NDB 86.04					
C04	471	100	64	303	.	4	004 ALLEM.FED	741	211	132	394	.	4	
C06	56	.	.	.	56	.	036 DANEMARK	92	.	.	.	92	.	
C06	111	43	40	.	4	24	036 SUISSE	300	78	147	.	38	42	
IC00	647	143	106	303	67	28	1000 MOND E	1 145	289	279	394	137	464	
IC10	478	100	64	303	7	4	1010 CEE	746	211	132	394	5	4	
IC11	169	43	42	.	60	24	1011 EXTRA-CEE	400	78	148	.	132	42	
IC20	169	43	42	.	60	24	1020 CLASSE I	400	78	148	.	132	42	
IC21	169	43	42	.	60	24	1021 AELE	400	78	148	.	132	42	
CST	731.50	VOITURES A VOYAGEURS, FOURGONS ET SIMIL. PERSONENWAGEN, GEPACKWAGEN USW.							BZT-NDB 86.05					
C01	377	.	377	.	.	.	001 FRANCE	641	.	641	.	.	.	
C04	1 063	.	974	91	.	.	004 ALLEM.FED	1 898	.	1 720	168	.	.	
C06	98	38	060 POLONE	24	24	
IC00	1 430	38	1 301	91	.	.	1000 MOND E	2 553	24	2 361	168	.	.	
IC10	1 392	38	1 301	91	.	.	1010 CEE	2 529	24	2 361	168	.	.	
IC11	38	38	1011 EXTRA-CEE	24	24	
IC40	38	38	1040 CLASSE 3	24	24	
CST	731.51	WAGONS-ATELIERS ETC POUR VOIE FERREE WERKSTATT-, KRAN- UND ARBEITSWAGEN							BZT-NDB 86.06					
C01	403	.	.	.	72	331	001 FRANCE	157	.	.	.	110	47	
C04	162	6	.	.	.	156	004 ALLEM.FED	271	4	.	.	.	267	
C06	50	50	022 ROY.UNI	42	42	
C06	347	.	.	.	76	271	036 SUISSE	694	.	.	.	211	483	
C08	265	64	038 AUTRICHE	348	548	
C0C	271	57	.	150	.	64	400 ETATSUNIS	235	5	.	182	.	48	
IC00	1 507	112	.	150	152	1 088	1000 MOND E	1 954	52	.	182	326	1 394	
IC10	569	6	.	76	487	1010 CEE	1 433	48	.	.	115	314		
IC11	933	107	.	150	76	600	1011 EXTRA-CEE	1 521	48	.	182	211	1 080	
IC20	933	107	.	150	76	600	1020 CLASSE I	1 521	48	.	182	211	1 080	
IC21	662	50	.	76	600	536	1021 AELE	1 294	42	.	211	1 031		
CST	731.62	WAGONS MARCHANDISES GLETERWAGEN							BZT-NDB 86.07					
C01	6 136	1 672	4 376	88	700	001 FRANCE	2 832	.	607	.	2 164	61		
C02	517	432	154	24	24	700	002 BELG.LUX.	202	45	.	93	2	62	
C03	1 257	7	962	298	.	.	003 PAYS-BAS	2 289	3	.	.	37	.	
C04	4 633	355	3 387	477	.	212	004 ALLEM.FED	2 244	122	1 661	325	.	135	
C05	2 068	285	1 783	.	.	.	005 ITALIE	550	37	463	.	.	.	
C06	179	.	.	170	.	.	036 SUISSE	30	
C06	58	23	.	.	35	030 SUEDE	83	19	.	.	.	85	.	
C06	81	18	.	.	63	036 SUISSE	35	23	.	.	.	11	44	
C08	228	.	.	228	.	.	038 AUTRICHE	264	
C08	979	.	353	576	.	.	048 YUGOSLAV	410	.	.	117	264	.	
C0C	41	.	.	.	41	.	400 ETATSUNIS	130	.	.	.	293	.	
IC00	16 520	1 126	7 804	1 187	5 725	677	1000 MOND E	7 131	322	582	536	2 859	432	
IC10	15 009	1 087	7 804	832	4 688	600	1010 CEE	6 117	259	2 979	418	2 203	258	
IC11	30	42	.	1	1	1	1011 EXTRA-CEE	1 014	63	3	118	656	174	
IC20	1 511	42	.	1	1	1	1020 CLASSE I	1 014	63	3	118	656	174	
IC21	540	42	.	1	1	1	1021 AELE	474	63	3	118	656	174	
CST	731.63	CADRES ET CONTAINERS WARENHAEELTER / CONTAINER							BZT-NDB 86.08					
C01	516	.	179	20	715	2	001 FRANCE	399	.	133	14	249	3	
C02	25	.	.	22	.	1	002 BELG.LUX.	12	.	.	9	1	2	
C03	199	32	148	.	16	1	003 PAYS-BAS	201	46	100	.	44	2	
C04	662	198	394	91	5	19	004 ALLEM.FED	329	39	157	55	.	18	
C05	11	6	.	2	.	3	005 ITALIE	41	13	17	.	.	4	
C06	28	.	.	.	22	.	030 SUEDE	74	2	.	.	20	.	
C06	28	6	.	18	.	.	036 SUISSE	14	4	.	6	.	.	
C06	67	67	040 PORTUGAL	19	19	
C08	41	41	042 ESPAGNE	24	24	
C0C	204	77	75	24	25	.	400 ETATSUNIS	252	76	75	46	52	.	
IC00	2 265	478	770	179	302	36	1000 MOND E	1 341	295	487	145	377	37	
IC10	1 805	233	681	133	733	25	1010 CEE	1 017	151	400	78	244	26	
IC11	461	246	89	46	69	11	1011 EXTRA-CEE	373	144	88	66	93	12	
IC20	421	207	88	46	69	11	1020 CLASSE I	373	144	88	66	93	12	
IC21	155	88	10	22	32	3	1021 AELE	94	36	12	16	26	4	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren.
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe.
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Table with columns: Schlüssel Code, MENGEN (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), TONNE, QUANTITÉ, URSPRUNG ORIGINE, WERTE (EWG-CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia), 1000 DOLLARS, VALEUR. Includes sub-sections for automotive parts like 'AUTOMOBILES A USAGES SPECIAUX' and 'TRACTEURS POUR SEMI-REMORQUES'.

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Tab. 2

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia							
CC4	65C	243	195	228			11	004 ALLEM. FEC	563		275		342		14					
CC5	343				1	793		005 ITALIE	6	4	398		91	1	635					
CC2	135	2	154	74	24			022 ROY. UNI	324		11		54		166					
CC3	263	2		24	21			030 SUEDF	225		47		34		108					
CC4Z	10							042 ESPAGN	63		63									
CC5	295	45	11	232	7			400 ETATSUNIS	297		32		25	198	37					
LC00	8	2	656	1	568	2	234	1000 M O N D E	13	5	178	1	485	4	575	2	450			
LC10	7	2	564	9	281	2	008	1010 CEE	12	5	224	1	321	4	280	2	134			
LC11	7	92	143	286	226		13	1011 EXTRA-CEE	930		154		163		295		316			
LC20	727	91	123	236	225		2	1020 CLASSE 1	920		153		155		295		315			
LC21	407	35	107	47	17		1	1021 CLASSE 2	555		58		128		90		277			
LC30								1030 CLASSE 3												
LC40	17	1	16					1040 CLASSE 3	9											
CST 732.99 PARTIES / ACCESSOIRES D'AUTOMOBILES TEILE U. ZUBEH. F. KRAFTFAHRZEUGE BZT-NDB 87.06																				
CC1	107	228	54	415	6	536	30	870	15	406	001 FRANCE	119	551	60	204	5	987	35	838	
CC2	17	704			7	383	8	872		565	002 BELG.-LUX.	18	753			8	453	8	102	
CC3	8	133					4	817		144	003 PAYS-BAS		837		3	428		4	139	
CC4	214	102	30	197	150	978	17	971	12	387	004 ALLEM. FEC	254	761	45	639	167	404	7	029	
CC5	36	004	15	552	5	176	2	443	12	317	005 ITALIE	39	260	150	831	7	029	2	960	
CC2Z	102	120	15	248	56	936	21	990	4	314	022 ROY. UNI	104	191	10	697	46	359	23	716	
CC30	18	607	357	11	411	5	943	840	16	3	028 AUTRICHE		85		18		15		43	
CC3Z	44							31			030 SUEDF	23	728	1	041	14	238	7	301	
CC4Z	2	211						3			034 DANEMARK		31		35		2		2	
CC50	2	58						7			038 AUTRICHE	1	365		530		317		473	
CC5Z	6	698						113			038 AUTRICHE	3	344		167		140		2	
CC60	45							32			040 PORTUGAL		30		8		2		19	
CC6Z	8	748						11			042 ESPAGNE	3	736	2	156		954	18	1	
CC70	3	535						342			048 YOUGOSLAV	2	085		222		1		4	
CC7Z	1	162						5			050 GREECE		23		957		502		4	
CC80	393							87			058 U.R.S.S.		352		429		216		134	
CC8Z	99							2			060 POLOGNE		60		52		1		1	
CC90	32	55						158			062 TCHECOSL		503		157		38		78	
CC9Z	13							2			064 HONGRIE		13		3					1
CC00	23	472						36			066 ROUMANIE		37							1
CC0Z	4							1			390 R.A.F.SUD		35		1					33
CC10	47	040						29			400 ETATSUNIS	48	762	16	935	12	714	9	520	
CC11	172	381						21			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC12	169	985						12			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC13	132	244						15			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC14	142							16			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC15	14							1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC16	2	254						71			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC17								13			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC18								130			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC19								46			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC20								29			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC21								17			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC22								15			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC23								15			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC24								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC25								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC26								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC27								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC28								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC29								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC30								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC31								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC32								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC33								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC34								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC35								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC36								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC37								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC38								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC39								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC40								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC41								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC42								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC43								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC44								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC45								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC46								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC47								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC48								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC49								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC50								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC51								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC52								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC53								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC54								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC55								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC56								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC57								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC58								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC59								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC60								1			404 CANADA	1	976		70		360		5	
CC61								1												

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
72C 732	23 67	.	1C	13	.	.	720 CHINE P.P 732 JAPON	17 104	.	9		
1000 1010 1011 1020 1021 1040	5 575 2 575 3 398 1 263 1 123 1 136	773 737 36 8 28	605 373 232 109 108 124	1 826 1 120 705 17 6 686	2 766 1 343 1 423 1 127 7 296	.	1000 M O N D F 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1040 CLASSE 3	8 553 6 345 2 208 1 325 1 199 894	1 457 1 477 14 14 1 34	1 003 779 274 171 169 505	2 332 1 802 330 25 9 505	3 751 2 394 1 352 1 110 16 242	.	.		
CST 733.12 PARTIES / ACCESS. DE VÉLOCIPÈDES TEILE U. ZUBEHÖR F. FAHRRÄDER													BZT-NDB 97.12B			
C01 C02 C03 C04 C05 C022 C023 C03P C042 C048 C058 C060 C062 C064 732	2 325 1 263 1 535 4 480 4 459 49 96 541 29 449 63 1 344	.	663 211 62 178 405 35 2 ?	724 810 357 797 678 11 9 58 ?	13 1 .	65 .	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.FED. 005 ITALIE 022 ROY.JUNI 036 SUISSE 038 AUTRICHE 042 ESPAGNE 048 YUGOSLAV 058 ALL.M.EST 060 DANEMARK 062 TSCHECOSL 064 HONGRIE 732 CHINE P.P 732 JAPON	3 303 1 166 1 552 5 760 6 138 902 107 256 21 505 35 160 336 70 24 1 179	2 12 56 247 753 85 21 7 .	963 58 567 1 148 3 984 73 14 10 12 .	994 811 916 3 984 1 307 640 26 143 252 6 3 175 3 10 965	994 279 916 3 131 3 385 38 105 2 253 1 31 67 18 40	994 279 916 378 54 7 105 2 .	344 1 .		
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1040	15 254 16 101 3 149 2 502 61 5 642	526 854 72 44 1 1 27	4 047 2 534 1 513 1 278 46 4 234	6 848 5 840 6 403 6 85 424 4 373	6 919 4 70 40 467 72 4 46	510 470 40 28 28 4 12	1000 M O N D F 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	21 446 17 970 3 477 2 933 1 275 8 497	1 321 1 185 136 117 107 2 17	4 699 3 465 1 705 1 077 100 8 270	8 483 7 105 1 234 1 109 815 2 .	6 124 5 481 6 683 605 178 .	819 736 84 75 75 .	11		
CST 733.31 REMORQUES POUR CAMPING WOHNWAGENANHÄNGER													BZT-NDB 87.14A			
C01 C02 C03 C04 C05 C022 C023 C03P C042 C048 C058 400	1 757 1 726 1 621 1 172 10 793 26 12 21 10 36 426 53	.	1 125 631 188 129 1 237 .	70 698 248 60 25 1 10 .	105 391 355 5 .	457 6 .	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.FED. 005 ITALIE 022 ROY.JUNI 028 NORVEGE 030 SUÈDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 048 YUGOSLAV 058 ALL.M.EST 400 ETATSUNIS	2 293 2 760 1 094 2 124 1 38 8 676 45 29 44 14 50 394 21	841 .	1 275 .	94 1 700 347 444 30 4 365 2 26 1 9 16 13	177 710 634 .	747 9 .			
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1031 1032 1040	16 824 5 432 11 390 10 962 1C 863 1 1 1 426	2 338 1 043 1 294 1 291 1 238 .	3 476 1 666 1 760 1 746 1 741 .	7 899 1 394 6 495 6 084 6 074 .	2 593 473 105 105 105 .	578 473 105 105 105 .	1000 M O N D F 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1030 CLASSE 2 1031 AELE 1032 A.ADM 1040 CLASSE 3	17 608 8 322 9 286 8 885 8 807 3 2 2 398	2 393 1 495 898 895 886 .	3 530 2 097 4 433 4 416 1 413 .	7 219 2 422 4 797 4 416 4 394 .	3 554 1 530 2 024 2 024 1 980 .	912 778 134 134 134 .	.		
CST 733.32 AUTRES REMORQUES ANDERE ANHÄNGEFÄHRZEUGE													BZT-NDB 87.14B			
C01 C02 C03 C04 C05 C022 C023 C03P C042 C048 C058 400	1 663 3 306 3 197 16 583 1 650 434 2 424 4 400 1 829 253 943 404	1 117 1 111 6 178 584 146 68 4 4 234 304 48	1 142 446 3 763 91 135 107 107 4 4 19 195 48	351 538 1 800 248 727 110 19 442 179 1764 307 132 .	4 3 1 525 .	4 3 .	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.FED. 005 ITALIE 022 ROY.JUNI 030 SUÈDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 058 ALL.M.EST 400 ETATSUNIS 404 CANADA	1 385 1 821 1 571 10 009 1 128 232 1 065 810 1 376 294 685 12	805 593 92 3 899 447 81 34 62 24 271 65 5	805 374 666 1 491 77 74 26 680 38 1 373 23 300 .	199 558 491 529 43 21 6 680 57 52 90 .	7 4 .				
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1032 1040	32 104 25 618 6 488 6 184 6 129 20 5 278	8 892 8 010 882 843 291 .	6 933 5 461 4 72 444 249 9 5 .	8 694 7 454 1 230 3 229 912 1 1 .	6 766 3 161 3 606 3 580 3 449 .	829 532 298 288 222 10 .	1000 M O N D F 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1030 CLASSE 2 1032 A.ADM 1040 CLASSE 3	21 527 16 913 4 615 4 307 3 605 7 1 304	5 562 5 031 531 255 184 .	4 116 3 862 254 228 135 .	5 569 4 844 726 724 415 .	5 117 2 777 2 340 2 330 2 192 .	1 163 399 764 761 570 .	.		
CST 733.33 AUT. VEHICULES NON AUTOMOBILES ANDERE FAHRZEUGE C. KRAFTANTRIEB													BZT-NDB 87.14C			
C01 C02 C03 C04 C05 C022 C023 C03P C042 C048 C058 C060 C062 C064 400	2 441 4 012 4 012 15 200 562 1 848 23 613 20 2 173 1 358 1 358 631	365 332 4 184 125 297 1 94 5 33 45 11 144	852 93 538 211 86 163 15 67 8 9 12 1 114	93 538 1 950 152 41 664 7 121 8 666 222 1 484 78 102	336 3 1 673 .	336 3 .	001 FRANCE 002 BELG.-LUX. 003 PAYS-BAS 004 ALLEM.FED. 005 ITALIE 022 ROY.JUNI 026 IRLANDE 038 AUTRICHE 030 SUÈDE 032 FINLANDE 034 DANEMARK 036 SUISSE 038 AUTRICHE 064 HONGRIE 400 ETATSUNIS	2 073 1 038 2 468 12 020 2 448 2 042 28 31 865 26 851 443 714 52 962	.	692 360 1 270 2 557 95 165 2 10 140 4 25 65 .	118 534 504 5 047 31 529 17 17 142 10 256 29 59 .	926 142 944 722 257 123 8 17 436 10 559 277 684 .	337 2 7 .			
1000 1010 1011 1020 1021 1030 1032 1040	30 656 23 421 7 264 7 165 6 487 2 93	6 202 4 970 1 232 1 231 1 880 .	6 438 6 067 7 864 3 775 1 279 .	9 288 7 824 3 929 3 875 3 758 .	1 257 1 233 233 114 .	1 257 1 233 233 114 .	1000 M O N D F 1010 CEE 1011 EXTRA-CEE 1020 CLASSE 1 1021 AELE 1030 CLASSE 2 1040 CLASSE 3	24 080 18 048 1 633 5 956 4 945 1 64	6 038 4 604 1 634 1 633 1 444 1 1	5 064 4 580 4 484 483 332 .	6 597 1 271 1 264 1 997 .	4 578 2 399 335 2 251 2 046 .	1 403 1 058 335 335 126 .	.		
CST 733.40 FAUTEUILS ET SIM. AVEC PROPULSION FAHRSTUEHLE, MECHAN. FAHRZEUGE													BZT-NDB 97.11			
C02 C04	3 25	1	4	19	.	.	002 BELG.-LUX. 004 ALLEM.FED	19 129	18 6	19	1	.	.	4		

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE					URSPRUNG ORIGINE	WERTE						1000 DOLLARS						VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
1000	34	5	5	20	3	1	1000	M.C.N.C.F.	168	25	20	105	10	4												
1010	31	5	4	19	2	1	1010	CEE	159	27	20	101	7	4												
1011	2	1	1	..	1011	EXTRA-CEE	9	2	..	4	3	..												
1020	2	1	1	..	1020	CLASSE 1	9	4	3	..												
1021	2	1	1	..	1021	AELE	8	1	..	4	3	..												
CST	734.10	AERODYNES FLUGZEUGE																								
001	215	..	45	12	140	18	001	FRANCE	12 994	..	2 162	1 841	7 538	1 453												
002	36	26	002	BELG.-LUX.	2 344	62	2 260	2 22												
003	38	21	224	4	69	84	003	PAYS-BAS	9 625	2 462	3 038	..	3 202	3 202												
004	204	189	9	2	..	2	004	ALLEM.-FED	19 678	19 678	138	49	28	28												
005	203	..	2	6	005	ITALIE	369	228	30	..	111	..												
022	222	9	38	17	140	18	022	ROY.-UNI	19 224	703	328	2 529	15 012	652												
028	10	10	..	028	NORVEGE	553	653	..												
030	140	4	26	030	SUEDE	2 540	107	96												
034	14	..	145	034	DANEMARK	1 240	..	1 540												
036	42	..	4	1	036	SUISSE	2 114	10	2 047	5												
038	10	37	4	038	AUTRICHE	130	70	110												
040	146	..	121	..	25	25	040	PORTUGAL	13 840	..	10 000								3 840	256	76		
042	37	32	5	042	ESPAGNE	4 013	3 757		
048	1	1	1	048	YUGOSLAV	76	13									
050	3	2	050	GREECE	109	96		
060	1	1	..	060	POLGNE	13	3	10	5									
062	27	6	2	..	062	TCHECOSL	134	114	15	5									
072	4	..	27	072	CONGOL.FED	375	375		
300	64	..	44	300	R.F.A.SUD	50		
400	2 475	527	172	245	964	567	400	ETATSUNIS	224 176	33 745	20 294	32 139	92 971	45 027									
404	23	8	15	404	CANADA	1 895	546	1 349									
476	7	7	..	476	ANT.-NFRR	233	233		
624	100	100	624	ISRAEL	1 033	1 033		
628	10	10	628	JORDANIE	618	618		
1000	4 204	866	331	293	1 444	773	1000	M.O.N.D.E	315 718	58 066	28 013	37 484	126 017	56 138												
1010	3 864	215	279	13	240	112	1010	CEE	45 227	22 371	5 368	1 953	10 829	4 706												
1011	3 342	645	352	280	1 204	661	1011	EXTRA-CEE	270 492	35 652	32 645	35 531	115 188	51 433												
1020	3 186	537	324	263	1 201	661	1020	CLASSE 1	268 077	34 545	32 264	34 678	115 163	51 427												
1021	464	55	308	18	198	73	1021	AELE	37 254	1 703	11 920	2 539	17 889	4 703												
1030	146	101	29	17	1030	CLASSE 2	2 268	1 036	381	851		
1031	28	..	28	1031	EAMA	381	..	381		
1032	7	1032	A.A.O.M	233	233		
1040	9	6	3	..	1040	CLASSE 3	147	114	25	5									
CST	734.91	AEROSTATS LUFTSCHIFFE UND BALLONE																								
001	1	..	1	1	001	FRANCE	13	..	5	2	6	..												
022	2	..	1	022	ROY.-UNI	18	..	15	2	1	..												
400	63	35	..	3	15	10	400	ETATSUNIS	385	227	9	12	99	38												
732	5	..	5	732	JAPON	22	..	22												
1000	75	36	7	4	17	11	1000	M.O.N.D.E	457	231	51	18	110	47												
1010	3	..	1	1	1010	CEE	20	3	5	4	8	..												
1011	71	35	4	4	15	11	1011	EXTRA-CEE	435	227	46	14	102	46												
1020	70	35	6	4	15	10	1020	CLASSE 1	427	227	46	14	102	38												
1021	1	..	1	1	1021	AELE	20	..	15	2	3	..												
1040	1	1	..	1040	CLASSE 3	8												
CST	734.92	PIECES D'AERODYNES ET AEROSTATS TEILE VON LUFTFAHRZEUGEN																								
001	536	..	112	112	203	109	001	FRANCE	13 974	..	3 370	3 689	3 716	3 199												
002	22	30	002	BELG.-LUX.	3 691	1 229	284	583												
003	185	66	52	57	10	9	003	PAYS-BAS	7 857	1 595	1 600	1 229	749	535												
004	371	252	29	74	..	16	004	ALLEM.-FED	13 680	7 647	7 430	2 450	..	1 153												
005	118	76	14	13	005	ITALIE	8 168	6 242	861	627	438	..												
022	517	202	48	135	96	36	022	ROY.-UNI	27 592	15 365	1 184	5 064	4 019	1 960												
024	11	..	2	024	ISLANDE	14	..	13												
028	11	5	1	028	NORVEGE	495	68	129	..												
030	11	1	6	030	SUEDE	108	1	23	40	38	..												
034	20	15	3	034	FINLANDE	48	39												
036	5	6	2	036	DANEMARK	394	..	122	255	133	..												
038	5	3	..	038	SUISSE	537	103	107	197	118	..												
040	7																							

import

Schlüssel Code	MENGEN					URSPRUNG ORIGINE	WERTE					VALEUR	
	TONNE						1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
034	4 501	4 302	55	21	.	119	2 572	1 155	89	57	784	417	
036	3 504	1 478	1 765	254	.	7	3 315	282	317	24	7 658	30	
038	26	3	6	8	.	9	1 021	5	15	23	974	4	
040	36	36	040	35	.	.	.	15	
042	109	103	6	.	.	.	042	268	228	.	32	.	
044	4	044	15	
046	76	.	4	.	.	.	046	.	.	.	6	204	
050	506	3	.	.	.	72	050	216	6	.	.	245	
052	64	3	6	.	.	503	052	252	7	.	.	.	
054	256	9 211	4	16	.	19	054	118	11	39	39	44	
056	63	.	2	57	.	.	056	12	108	108	14	.	
064	67	.	23	4	.	20	064	77	18	6	36	17	
066	20	.	.	70	.	.	066	16	.	16	.	.	
212	2 203	2 203	212	70	.	.	.	1	
208	1 577	1 178	73	87	.	5 577	258	152	.	.	.	150	
404	1 527	1 178	73	87	.	234	400	5 435	2 637	90	338	1 750	
440	7 861	74	.	.	.	4	404	10	.	.	.	3	
476	29	15	.	13	.	.	476	517	245	.	.	272	
404	29	15	.	13	.	.	476	64	.	50	14	.	
740	12 742	23	21	12 656	.	47	732	501	35	15 550	500	674	
PCC	15	15	800	47	35	6	4	119	
							900	54	51	.	1	2	
1000	272	37	68	548	26	230	1000	157	203	29	654	10	537
1010	117	12	27	244	18	156	1010	74	915	10	338	46	510
1011	147	12	27	244	18	156	1011	62	235	3	502	20	342
1020	336	15	661	18 277	18 277	779	1020	76	626	7	404	26	168
1021	12	15	586	18 277	18 277	779	1021	44	903	4	993	7	265
1030	15	723	2	324	10	035	1030	1	435	7	265	6	059
1031	40	1	1	1	1	1	1031	1	1	1	1	1	1
1032	4	1	1	1	1	1	1032	1	1	1	1	1	1
1040	9 487	9 264	35	115	.	65	1040	4 173	3 785	46	200	76	62
CST	735.80 BATEAUX A DEPECER WASSER FAHRZELGE ZUM ABWRACKEN						BZT-NDB 89.04						
001	6 537	.	350	.	.	6 587	001	256	.	3	.	.	253
002	2 883	.	.	150	10 000	2 733	002	360	.	.	.	174	184
003	2 263	.	.	146	2 196	146	003	472	.	400	2	72	70
004	6 839	4 070	23 838	4 265	18 453	936	004	945	47	70	22	224	180
005	6 44	.	53 201	1 000	6 428	3 936	005	2 039	1 603	24	22	224	180
006	6 77	.	677	.	.	.	006	24
007	4 856	.	2 700	300	1 850	6	007	134	.	95	4	35	.
008	4 030	.	.	.	4 030	.	008	125	.	.	.	125	.
009	1 3	.	.	.	12 743	.	009	312	22	.	.	290	.
010	1 3	.	656	.	.	1 924	010	48	.	.	.	48	26
011	1 165	1 65	011	28	.	.	.	28	66
012	2 336	.	.	.	3 100	2 536	012	66	.	.	.	66	230
013	4 485	1 924	013	368	.	.	.	129	82
014	1 924	1 924	014	89	.	.	.	89	82
015	22 443	.	.	.	13 800	8 943	015	208	.	.	.	208	381
400	2 210	21	.	.	3 700	489	400	975	1	.	.	118	24
404	8 770	5 600	.	.	3 120	404	404	143	113	.	.	174	24
444	16 219	.	.	.	5 930	10 289	444	297	.	.	.	213	174
404	7 380	.	.	.	7 321	863	404	663	.	.	.	213	450
958	303	.	.	.	4 750	303	958	194	.	.	.	194	346
1000	247	422	4 091	92 536	5 715	66 872	1000	8 070	47	2 351	98	2 110	3 464
1010	1 333	3 855	4 070	26 439	4 415	10 146	1010	2 077	47	1 494	72	1 776	1 288
1011	1 333	3 855	4 070	26 439	4 415	10 146	1011	994	1	1 857	26	1 934	2 116
1020	1 333	3 855	4 070	26 439	4 415	10 146	1020	617	1	1 857	26	921	612
1030	52	92	56	871	1 300	21 021	1030	2 263	1	1 720	26	549	1 990
1031	52	92	56	871	1 300	21 021	1031	42	.	.	1 005	1 258	43
1040	2 670	.	.	.	695	1 075	1040	100	.	.	.	8	92
CST	735.51 REMORQUEURS SCHLEPPER						BZT-NDB 89.02						
001	300	.	.	300	.	.	001	FRANCE	.	.	28	.	.
002	692	.	.	687	.	.	002	RFLG-LUX.	1	.	810	.	.
003	777	137	.	72	.	568	003	PAYS-BAS	388	.	147	.	543
004	192	137	575	2 227	.	84	004	ITALIEN-FED	1 494	30	1 154	147	22
005	150	.	.	150	.	.	005	ROY-UNI	29
006	150	.	.	150	.	.	006	SUISSE	183	.	8	175	.
1000	5 477	470	497	3 658	.	652	1000	MONDFE	3 857	894	47	2 000	350
1010	7 180	470	597	3 898	.	652	1010	CEE	3 646	894	47	1 992	147
1011	150	.	.	150	.	.	1011	EXTRA-CEE	211	.	.	8	203
1020	150	.	.	150	.	.	1020	CLASSE 1	211	.	.	8	203
1031	150	.	.	150	.	.	1031	AELF	211	.	.	8	203
CST	735.92 BATEAUX-CHARFIS, BATEAUX-POMPFIS / SIM. FEIERSCHIFFE, SCHWIMMOECKS, USW.						BZT-NDB 89.03						
001	2 307	1	2 306	.	.	.	001	FRANCE	124	.	?	122	.
002	704	5 201	3 766	1 082	100	2 554	002	REL-LUX.	6 134	1 148	2 141	739	2 485
003	350	3 646	1 082	1 842	.	350	003	PAYS-BAS	3 004	1 990	90	719	210
004	3 673	217	.	.	.	2 826	004	ALLEM-FED	43
005	4 201	4	4	4 200	.	.	005	ITALIEN	2 400	52	1	19	2 320
006	4	006	ROY-UNI	1 378	7	1	377	40
007	4	007	NORVGE	42	.	.	.	19
008	43	008	SUISSE	46
009	40	009	AUTRICHE	52	52	.	.	.
010	2 296	2 296	010	PORTUGAL	109	109	.	.	.
011	221	221	011	ETATSUNIS	719	104	.	.	.
012	221	221	012	ARAB-STATJ	124	124	.	.	.
013	221	221	013	CANADGCE	124	124	.	.	.
1000	31 666	12 711	3 902	9 222	100	5 751	1000	MONDFE	14 522	4 614	2 235	2 254	802
1010	21 188	20 890	3 902	4 391	100	2 905	1010	CEE	10 049	3 552	2 234	1 850	739
1011	10 500	2 821	1	4 831	.	2 847	1011	EXTRA-CEE	1 662	1	1	404	63
1020	7 963	304	1	4 831	.	2 827	1020	CLASSE 1	4 836	212	1	1 404	59
1030	2 517	2 517	.	4 831	.	2 827	1030	CLASSE 2	3 836	104	1	404	59
1040	20	20	1040	CLASSE 3	84	.	.	.	4
CST	735.93 CAISSONS / AUTRES ENGINES FLUCTANTS SCHWIMMTANKS, AND. SCHW. VORRICHTUNGEN						BZT-NDB 89.05						
001	15	1	.	.	2	12	001	FRANCE	461	.	4	.	431
002	437	201	205	.	31	.	002	PAYS-BAS	340	201	154	.	30
003	530	1 483	12	.	35	.	003	ALLEM-FED	241	134	72	34	3
004	193	29	3	.	27	.	004	ROY-UNI	302	376	74	.	199
005	12	48	3	.	8	.	005	FRANCE	150	65	.	.	64
006	12	48	3	.	8	.	006	DANEMARK	56	27	.	.	38
400	89	48	.	.	38	.	400	ETATSUNIS	492	14	.	.	479

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Tab. 2

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

import

Table with columns: Schlüssel, MENSUREN, TONNE, QUANTITÉ, URSPRUNG, WERTE, 1000 DOLLARS, VALEUR. Rows include various product codes (e.g., C4C, ICCC, CST) and their corresponding values in different units and currencies.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

(*) Voir notes par produits en Annexe

Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ		1000 DOLLARS			VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST 841.45	ETOFFES / ART. BONNETERIE ELASTIQUE GUMMIELAST. U. KAUSCHUK. GEWIRKE							BZT-NDB 60.06					
001	217	8	43	1	164	9	001 FRANCE	1 143		335	10	721	77
002	325			19	4	5	002 BELG.-LUX.	299		152	96	96	7
003	225			4	4	5	003 PAYS-BAS	283	44	138	57	44	44
004	419	70	78	117	154	154	004 ALLEM.FED	492	425	427	269	992	992
005	135	25	24	24	58	10	005 ITALIE	770	170	106	269	113	113
022	53	20	8	7	8	10	022 ROY.UNI	566	62	54	121	121	121
030							030 SUÈDE	14					
036	6	2	32	2	23	6	036 SUISSE	970	40	239	26	540	116
038	15		1			12	038 AUTRICHE	261	27	13		13	233
048	3	1				7	048 YOUGOSLAV	287			3		
050	4	5	13	3	6	16	050 ETATSUNIS	525	32	107	14	63	285
400							400 CANADA	22		6		1	15
624							624 ISRAEL	13				1	
732							732 JAPON	21					
1000	1 044	141	232	178	276	217	1000 M O N D E	7 324	1 086	1 582	806	1 957	1 893
1010	843	112	172	160	230	169	1010 CEE	4 816	742	1 336	694	1 143	1 121
1011	69	28	55	18	46	48	1011 EXTRA-CEE	489	344	447	112	814	772
1020	194	28	59	16	44	48	1020 CLASSE 1	457	344	443	104	796	770
1021	137	23	41	11	34	28	1021 CLASSE 2	270	268	315	80	691	466
1030							1030 CLASSE 3	10			6	18	1
1040							1040 CLASSE 3						
CST 841.51	CHAPEAUX FABRIQUES AVEC CLOCHES EN FEUTRE HUETE UND ANDERE KOPFBEDECKUNGEN AUS FILZ							BZT-NDB 65.03					
001	31		1	9	20	1	001 FRANCE	890		92	257	506	25
002				5	3		002 BELG.-LUX.	205		1	156	49	
003				2	2		003 PAYS-BAS	84		130	69		
004				10	4	1	004 ALLEM.FED	420	38	180	318	18	18
005				4	5	3	005 ITALIE	684	13	132	161	258	99
022				13	1	1	022 ROY.UNI	595		12	41	110	59
036				1	1		036 SUISSE	20			8	476	19
038							038 AUTRICHE	49	7	4		492	
048							048 PORTUGAL	10			10		
058							058 ALLEM.FED						
1000	104	3	6	34	57	4	1000 M O N D E	661	165	319	1 113	1 941	1 233
1010	69	3	6	28	31	1	1010 CEE	228	143	244	397	889	430
1011	36	1	1	6	6		1011 EXTRA-CEE	403	20	204	202	808	800
1020	36	1	1	6	6		1020 CLASSE 1	35	30	19	10	358	358
1021							1021 CLASSE 2						
1030							1030 CLASSE 3						
1040							1040 CLASSE 3						
CST 841.52	CHAPEAUX TRESSES OU BANDES ASSEMBLEES HUETE U. AND. KOPFBEDECKUNGEN, GEFLOCHTEN							BZT-NDB 65.04					
001	8			4	6		001 FRANCE	131		10	5	114	2
002				1	1		002 BELG.-LUX.	120			94	26	
003				1	1		003 PAYS-BAS	47			3	28	
004				5	3		004 ALLEM.FED	47	34	70	24	21	2
005	106	53	14	11	33		005 ITALIE	668		70	422	211	
022	13	1		4	8		022 ROY.UNI	60	21	19	134	256	16
036							036 SUISSE	44			4	16	
038							038 AUTRICHE	18			4	29	
048							048 ETATSUNIS	28			2	29	
732							732 JAPON	48			1	4	
1000	153	58	18	19	57	1	1000 M O N D E	612	399	114	333	741	25
1010	121	36	13	10	40		1010 CEE	401	364	89	165	379	24
1011	27	1	1	6	17		1011 EXTRA-CEE	11	30	25	168	360	31
1020	16			5	10		1020 CLASSE 1	57	32	19	16	20	
1021	4			3	1		1021 CLASSE 2						
1030							1030 CLASSE 3						
1040							1040 CLASSE 3						
CST 841.53	CHAPEAUX BONNETERIE OU CONFECTIONNES HUETE, KOPFBEDECKUNGEN, GEWIRKT							BZT-NDB 65.05					
001	203		18	22	186	7	001 FRANCE	481		284	377	704	116
002	86	30	4	37	8	1	002 BELG.-LUX.	224	35	62	662	204	20
003	40	9	7	16	1	8	003 PAYS-BAS	20	20	5	191	150	150
004	199	70	8	30	91	15	004 ALLEM.FED	698	180	155	243	884	
005	35	2	2	11	7	5	005 ITALIE	579	16	27	209	242	75
022	2			1	1		022 ROY.UNI	64			6	64	
030							030 IRLANDE	4			3	23	
036							036 NORVEGE	83			1	12	
037							037 SUÈDE	16			3	3	
034							034 FINLANDE	73			3	12	
038							038 DANEMARK	108			1	17	
038							038 AUTRICHE	100			1	160	
400							400 ETATSUNIS	129	26	23	14	59	
624							624 ISRAEL	14			10	2	
720							720 CHINE R.P.	131			21	106	
732							732 JAPON	242	50	16	94	100	21
740							740 HONG KONG	59			16	64	
1000	713	132	50	147	355	29	1000 M O N D E	683	380	676	013	1 911	423
1010	561	111	37	104	81	16	1010 CEE	410	1 244	594	2	1 070	237
1011	125	17	10	4	63	13	1011 EXTRA-CEE	110	113	32	356	872	136
1020	57	2	2	12	34	7	1020 CLASSE 1	521	37	34	232	63	106
1021	28	4	1	7	15		1021 AELF	141	20	5	31	84	
1030	17			11	5		1030 CLASSE 2				28	114	
1040							1040 CLASSE 3						
CST 841.54	BANDES POUR GARNITURE INT. CCIFFURES BAEFEND ZUR INNENANLSSTATTUNG							BZT-NDB 65.07					
001	8		3	2	3		001 FRANCE	64		17	9	37	
002	30	4	1	2	24		002 BELG.-LUX.	359	57		16	286	
003	16			14	1		003 PAYS-BAS	13		6	6	6	
004	2	1			1		004 ALLEM.FED	103		13	82		
005	7				1		005 ITALIE	25		11	2	12	
022	1				1		022 ROY.UNI	49		3	1	41	
036					1		036 SUISSE	11				1	
400	10				3		400 ETATSUNIS	65			5	17	
732	58	2	7	6	40	3	732 JAPON	201		8	24	139	
1000	138	10	12	25	80	11	1000 M O N D E	897	94	58	132	552	61
1010	78	4	7	18	29	1	1010 CEE	567	85	31	107	341	3
1011	9			7	5	1	1011 EXTRA-CEE	330		27	25	211	59
1020					8		1020 CLASSE 1	9			3	208	58
1021							1021 AELF	60			1	3	
1030							1030 CLASSE 2						
1040							1040 CLASSE 3						

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Deutschland (BR)	Italia		
CST 841.55 ALTRES CHAPEAUX ET CCIFFURES AND. HUETE U. KOPFBED., AUCH AUGESTATTET										BZT-NDB 65.06							
C01	34	.	4	5	21	2	001	FRANCE	625	.	69	39	461	56			
C02	14	1	.	10	3	.	002	BELG.-LUX.	164	10	.	113	41	8			
C03	170	174	40	90	3	.	003	PAYS-BAS	80	22	186	54	29	334			
C04	65	19	3	8	35	66	004	ALL.EM.-FED	1 753	642	141	44	662	82			
C05	125	18	10	70	44	23	005	ITALIE	930	141	98	155	229	2			
C06	22	9	.	.	12	1	006	ROY.-UNI	676	29	.	.	68	2			
C07	10	.	.	1	9	.	007	IRLANDE	99	1	.	12	299	5			
C08	2	.	.	.	2	.	008	SUEDE	314	.	.	.	49	.			
C09	1	.	.	.	1	.	009	FINLANDE	49	4	1	.	9	.			
C10	1	.	.	.	1	.	010	DANEMARK	14	.	.	.	64	.			
C11	1	.	.	.	1	.	011	SHISSF	49	1	1	23	72	.			
C12	75	15	.	6	3	.	012	AUTRICHE	84	5	2	5	136	25			
C13	1	.	.	.	1	.	013	ESPAGNE	207	24	1	17	28	.			
C14	1	.	.	.	1	.	014	GRECE	70	.	.	.	2	.			
C15	29	3	1	4	17	2	015	U.S.S.R.	10	1	7	.	134	23			
C16	2	2	.	.	1	.	016	ETATSUNIS	233	39	30	53	45	.			
C17	22	11	1	4	13	3	017	CHINE R.P	11	10	.	17	1	15			
C18	740	22	1	7	13	.	018	JAPON	120	4	2	12	21	.			
C19							019	HONG KONG	37	2			
C20	820	253	64	171	224	108	1000	M O N D E	5 502	1 055	428	1 082	2 378	559			
C21	488	193	51	113	63	68	1010	CEE	1 502	794	321	776	1 213	396			
C22	331	59	13	58	161	40	1011	EXTRA-CEE	2 000	261	107	306	1 165	161			
C23	302	56	10	48	147	39	1020	CLASSE 1	1 933	247	98	287	1 143	158			
C24	142	18	10	31	99	74	1030	CLASSE 2	1 110	109	64	196	673	86			
C25	23	1	1	8	13	.	1040	CLASSE 3	40	3	2	14	21	.			
C26	5	2	2	2	1	.			27	11	2	5	1	3			
CST 841.5C VETEMENTS / GANTS / ACCESS. EN CAOUTCHUC REKLEID. USW. A. WEICHKAUTSCHUK										BZT-NDB 40.13							
C01	477	.	86	18	267	106	001	FRANCE	1 429	.	256	61	798	314			
C02	260	5	50	8	201	4	002	PAYS-BAS	587	13	138	72	428	8			
C03	105	21	3	20	2	56	003	ALL.EM.-FED	394	95	45	5	182	.			
C04	68	3	4	2	29	.	004	ITALIE	192	95	13	5	75	.			
C05	875	113	49	254	24	465	005	ROY.-UNI	1 826	320	40	552	64	850			
C06	26	1	1	2	14	3	006	AUTRICHE	95	16	6	6	48	8			
C07	64	19	2	7	6	35	007	ESPAGNE	108	33	5	17	11	53			
C08	11	15	7	4	1	.	008	ALL.EM.-FED	14	.	.	.	1	.			
C09	118	35	7	14	9	54	009	ETATSUNIS	719	311	45	178	42	143			
C10	55	2	1	6	1	54	010	CANADA	176	.	.	.	11	176			
C11	26	2	1	6	14	12	011	JAPON	53	4	3	11	31	4			
C12	73	9	3	5	44	12	012	AUSTRALIE	190	22	9	14	116	29			
C13	2 184	242	182	345	611	804	1000	M O N D E	5 851	918	580	934	1 624	1 795			
C14	909	59	148	40	497	165	1010	CEE	2 609	204	452	144	1 305	504			
C15	1 274	182	34	305	114	639	1011	EXTRA-CEE	3 242	713	128	791	317	1 291			
C16	238	182	22	297	112	625	1020	CLASSE 1	3 179	711	108	778	316	2 661			
C17	903	116	11	269	39	468	1030	CLASSE 2	1 934	340	48	562	112	861			
C18	34	1	12	8	1	12	1040	CLASSE 3	57	3	18	11	1	24			
CST 842.C0 COLIS POSTAUX POSTPAKETE										BZT-NDB							
CST 842.C1 PELLETERIES OUVREES / CONFECTIENNES WAREN AUS PELZFELLEN										BZT-NDB 43.03							
C01	35	.	5	1	21	8	001	FRANCE	1 734	.	250	24	1 077	383			
C02	28	4	.	15	7	7	002	BELG.-LUX.	716	59	.	370	144	193			
C03	19	4	.	4	2	8	003	PAYS-BAS	464	10	112	11	171	171			
C04	24	2	2	18	2	2	004	ALL.EM.-FED	816	48	148	556	64	64			
C05	36	1	1	24	10	2	005	ITALIE	824	14	7	702	769	41			
C06	5	.	.	.	8	.	006	ROY.-UNI	1 107	22	30	702	412	41			
C07	1	.	.	.	4	.	007	NORVEGE	19	1	1	1	16	.			
C08	4	1	.	.	4	.	008	SUEDE	26	1	3	1	21	.			
C09	4	.	.	.	1	.	009	DANEMARK	16	.	.	.	14	.			
C10	9	.	.	.	10	.	010	SUISSE	163	6	19	6	129	13			
C11	14	.	.	6	4	.	011	AUTRICHE	246	2	5	19	230	2			
C12	4	.	.	6	8	.	012	ESPAGNE	136	13	2	4	116	1			
C13	14	.	.	6	8	.	013	YOUUGOSLAV	162	1	1	15	147	.			
C14	23	2	6	14	3	7	014	GRECE	196	37	6	6	157	56			
C15	3	.	.	1	1	.	015	TURQUIE	56	.	.	.	13	.			
C16	60	.	1	25	34	.	016	POLONGE	222	19	11	179	81	1			
C17	2	.	3	2	1	.	017	HONGRIE	118	3	17	232	587	1			
C18	40	.	3	2	3	20	018	ROUMANIE	37	.	2	30	45	23			
C19	48	10	1	4	7	21	019	BULGARIE	453	3	36	45	157	23			
C20	5	1	.	.	4	.	020	ETATSUNIS	446	341	18	26	76	75			
C21	524	3	.	.	3	.	021	CANADA	1 040	194	3	82	781	.			
C22	670	3	.	.	2	.	022	URUGUAY	1	.	.	.	13	.			
C23	24	3	.	.	2	.	023	AFGHANIST	64	54	.	8	11	.			
C24	152	1	.	.	151	.	024	ISRAEL	24	1	.	.	1	.			
C25	2	.	.	.	2	.	025	CHINE R.P	464	7	.	.	455	.			
C26	7	.	.	.	7	.	026	JAPON	32	.	.	30	2	13			
C27							027	HONG KONG	25	.	.	.	12	.			
C28	543	25	24	123	290	81	1000	M O N D E	10 553	807	695	2 364	5 506	1 181			
C29	118	7	24	39	25	25	1010	CEE	4 551	130	514	934	2 161	810			
C30	426	19	13	87	251	56	1011	EXTRA-CEE	4 001	677	178	1 430	3 345	371			
C31	127	12	1	38	46	29	1020	CLASSE 1	3 723	584	105	894	1 999	141			
C32	56	2	2	25	26	2	1030	CLASSE 2	1 580	33	45	730	716	56			
C33	17	3	2	4	4	.	1040	CLASSE 3	140	14	10	10	50	15			
C34	281	3	10	47	201	20			2 140	31	71	527	1 296	215			
CST 847.C2 PELLETERIES FACTICES KUNSTLICHE PELZWERKE U. WAREN										BZT-NDB 43.04							
C01	268	.	53	41	126	48	001	FRANCE	1 135	.	243	133	430	329			
C02	12	.	.	4	5	3	002	BELG.-LUX.	156	8	.	22	102	26			
C03	1	1	1	4	.	.	003	PAYS-BAS	16	3	10	1	1	2			
C04	10	1	1	4	.	4	004	ALL.EM.-FED	92	14	10	16	1	37			
C05	13	.	.	.	12	.	005	ITALIE	67	.	.	.	63	.			
C06	1	1	006	ROY.-UNI	10	1	11	4	2	1			
C07	3	1	.	.	2	.	007	ETATSUNIS	29	8	.	.	14	.			
C08	2	008	CANADA	20	.	.	20	.	.			
C09	315	3	57	53	146	56	1000	M O N D E	1 551	34	286	227	613	391			
C10	107	2	56	49	144	56	1010	CEE	1 457	25	267	192	594	389			
C11	9	1	2	4	2	.	1011	EXTRA-CEE	85	6	10	16	12	2			
C12	7	1	1	3	2	.	1020	CLASSE 1	76	9	14	32	19	2			
C13	1	1	1	3	2	.	1030	CLASSE 2	21	1	12	4	3	1			
C14	1	.	.	1	.	.	1040	CLASSE 3	4			

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS		VALEUR			
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CC4	2	1	1	.	.	.	004 ALLEM.FED	10	0	5	0	5	
CO5	17	14	19	3	1	.	005 ITALIE	141	70	58	0	4	
042	166	18	.	1	.	.	042 ESPAGNE	210	205	.	1	.	
774	18	18	774 MALAYSIA	13	13	.	.	.	
720	687	149	5	193	282	18	720 CHINE R.P.	971	276	7	247	377	
732	15	3	1	4	5	2	732 JAPON	56	12	3	13	11	
74C	21	12	4	1	4	.	740 HONG KONG	43	28	7	2	6	
1000	577	416	42	199	299	22	1000 M.C.N.D.E.	1 518	632	126	276	433	
1010	44	16	31	8	8	1	1010 CEE	255	83	104	19	46	
1011	513	400	11	190	291	21	1011 EXTRA-CEE	1 262	546	22	257	395	
1020	182	168	1	6	5	?	1020 CLASSE 1	275	223	7	15	12	
1021	4	3	4	2	4	?	1021 AELF	1030	6	4	7	7	
1030	688	159	6	193	292	18	1030 CLASSE 2	927	276	8	240	377	
1040							1040 CLASSE 3						
CST	851.05 GUETRES, JAMBIERFS, ET SIMILAIRES GAMASCHEN, SCHIENBFINSCHUETZER						BZT-NDB 54.06						
004	2	1	.	1	1	.	004 ALLEM.FED	14	4	3	3	4	
038	1	038 AUTPICHE	11	.	.	.	11	
1000	11	1	2	3	4	1	1000 M.C.N.D.E.	55	14	7	7	23	
1010	4	.	1	1	4	1	1010 CEE	21	2	6	3	4	
1011	7	.	1	2	4	.	1011 EXTRA-CEE	34	.	1	4	23	
1020	5	.	1	1	3	.	1020 CLASSE 1	10	5	1	2	.	
1021	2	.	.	.	2	.	1021 AELF	18	3	.	1	14	
1040				1	1	.	1040 CLASSE 3	3	.	.	2	1	
CST	861.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE						BZT-NDB						
001	14	.	.	14	.	.	001 FRANCE	556	.	115	441	.	
002	4	.	.	4	.	.	002 BELG.LUX.	114	.	25	114	.	
003	003 PAYS-PAS	25	.	25	.	.	
004	146	.	.	146	.	.	004 ALLEM.FED	4 450	.	46	4 404	.	
005	3	.	.	3	.	.	005 ITALIE	66	.	1	65	.	
022	28	.	.	28	.	.	022 ROY.JUNI	721	.	6	715	.	
030	2	.	.	2	.	.	030 SUISSE	154	.	.	154	.	
034	2	.	.	2	.	.	034 DANEMARK	64	.	.	64	.	
036	18	.	.	18	.	.	036 SUISSE	523	.	5	518	.	
038	2	.	.	2	.	.	038 AUTRICHE	54	.	1	53	.	
058	6	.	.	6	.	.	058 ALL.M.EST	127	.	.	127	.	
400	20	.	.	20	.	.	400 ETATSUNIS	672	.	0	663	.	
732	1	.	.	1	.	.	732 JAPON	32	.	.	32	.	
1000	251	.	.	251	.	.	1000 M.C.N.D.E.	7 598	.	208	7 390	.	
1010	85	.	.	85	.	.	1010 CEE	210	.	186	5 024	.	
1011	81	.	.	81	.	.	1011 EXTRA-CEE	335	.	21	314	.	
1020	78	.	.	78	.	.	1020 CLASSE 1	22	.	2	20	.	
1021	56	.	.	56	.	.	1021 AELF	1 523	.	12	1 511	.	
1030	6	.	.	6	.	.	1030 CLASSE 2	9	.	.	9	.	
1032	6	.	.	6	.	.	1032 A.ADM	2	.	.	2	.	
1040		1040 CLASSE 3	131	.	.	131	.	
CST	861.11 LENTILLES, PRISMES, ETC NON MONTES LINSEN, PRISMEN, U. ANO., N. GEFASST						BZT-NDB 90.01						
001	84	3	26	2	12	37	001 FRANCE	1 640	.	510	249	481	
002	18	3	4	4	9	2	002 BELG.LUX.	404	121	83	143	129	
003	17	1	4	4	11	1	003 PAYS-PAS	381	15	83	264	11	
004	59	11	7	13	28	28	004 ALLEM.FED	2 199	493	197	893	616	
005	2	2	.	15	15	4	005 ITALIE	75	50	11	2	12	
022	42	8	.	3	15	4	022 ROY.JUNI	801	196	14	267	262	
030	17	.	5	5	7	2	030 SUISSE	31	3	1	2	62	
036	15	1	4	.	9	1	036 SUISSE	650	30	100	79	397	
038	1	1	.	.	2	1	038 AUTRICHE	140	4	25	102	2	
048	1	.	.	.	2	1	048 YOUGOSLAV	45	.	5	3	35	
058	1	1	058 ALL.M.EST	40	29	5	3	6	
062	30	.	3	1	21	5	062 TCHOSL	19	5	3	.	8	
264	30	.	3	1	21	5	064 HONORIE	261	.	24	14	192	
400	73	10	5	20	34	4	400 ETATSUNIS	3 069	599	113	1 041	1 183	
404	3	4	1	1	2	1	404 CANADA	66	.	7	20	39	
732	32	4	3	1	23	1	732 JAPON	310	87	30	4	174	
1000	359	41	57	43	146	87	1000 M.C.N.D.E.	10 136	1 640	1 122	2 719	3 295	
1010	181	17	37	26	32	69	1010 CEE	4 628	679	802	1 286	836	
1011	219	24	20	42	114	10	1011 EXTRA-CEE	5 439	962	321	1 432	2 409	
1020	187	23	17	41	93	13	1020 CLASSE 1	5 114	924	240	1 419	2 205	
1021	73	8	4	13	32	6	1021 AELF	1 605	233	139	350	763	
1030	6	.	.	6	.	.	1030 CLASSE 2	3	.	.	3	.	
1040		1	1	1	21	6	1040 CLASSE 3	322	37	31	14	200	
CST	861.12 LENTILLES, PRISMES, ETC, MONTES LINSEN, PRISMEN, U. ANO., N. GEFASST						BZT-NDB 90.02						
001	10	.	1	4	2	3	001 FRANCE	1 932	.	101	578	769	
002	2	.	.	4	9	2	002 BELG.LUX.	149	1	1	70	76	
003	6	.	.	4	4	4	003 PAYS-PAS	1 110	251	398	645	790	
004	57	22	6	14	4	15	004 ALLEM.FED	3 583	1 468	14	37	712	
005	2	1	.	1	1	2	005 ITALIE	75	28	2	14	37	
022	12	4	.	2	4	3	022 ROY.JUNI	1 232	147	123	196	535	
026	2	.	.	.	1	1	026 IRLANDE	28	27	.	.	1	
030	2	2	1	2	2	1	030 SUISSE	245	9	21	56	76	
036	8	.	1	2	2	1	036 SUISSE	933	197	106	392	143	
038	3	038 AUTRICHE	53	16	4	7	25	
040	3	1	.	1	.	1	040 PORTUGAL	28	.	.	.	28	
056	3	1	.	1	.	1	056 U.S.S.	48	4	6	2	18	
058	1	1	.	1	.	1	058 ALL.M.EST	131	63	28	71	79	
062	3	.	.	1	1	.	062 TCHOSL	17	2	.	14	.	
264	9	.	.	1	1	.	264 HONORIE	13	.	2	8	.	
400	9	5	.	1	2	1	400 ETATSUNIS	742	244	20	74	301	
404	1	.	.	1	2	1	404 CANADA	109	18	3	15	67	
732	139	10	17	11	94	17	732 JAPON	3 724	354	387	331	2 000	
1000	255	47	25	37	103	43	1000 M.C.N.D.E.	14 260	2 867	1 273	2 883	5 171	
1010	77	23	6	20	9	18	1010 CEE	4 827	1 773	574	2 007	1 665	
1011	175	24	18	18	95	25	1011 EXTRA-CEE	7 434	1 094	449	377	3 506	
1020	172	21	18	16	94	23	1020 CLASSE 1	7 135	1 012	663	779	3 475	
1021	22	6	1	4	6	5	1021 AELF	2 505	367	254	359	1 099	
1030	1030 CLASSE 2	21	.	2	7	6	
1031	1031 CANADA	4	.	2	2	4	
1040		2	1	2	1	2	1040 CLASSE 3	278	81	34	90	25	
CST	861.21 MONTURES DE LUNETTES ET SIMILAIRES FASSUNGEN F. BRILLEN UND DGL.						BZT-NDB 90.03						
001	59	.	10	6	32	9	001 FRANCE	3 566	.	746	472	1 834	
002	1	.	.	1	.	.	002 BELG.LUX.	104	1	98	5	4	
003	1	.	1	.	.	.	003 PAYS-PAS	150	75	25	62	2	
004	58	15	9	24	3	10	004 ALLEM.FED	4 878	1 611	848	1 229	677	
005	63	46	2	12	12	.	005 ITALIE	1 966	210	156	717	25	
022	022 ROY.JUNI	51	13	3	3	7	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
024	4	.	.	.	4	.	024 IRLANDE	116	26	8	18	63	1
030	030 SUÈDE	46	1	1	5	38	7
036	8	.	1	1	4	2	036 SUISSE	314	6	34	43	159	76
038	21	3	1	1	11	5	038 AUTRICHE	357	245	121	134	729	128
042	6	1	1	1	2	1	042 ESPAGNE	35	88	85	40	62	100
400	4	400 ETATSUNIS	439	102	47	191	79	20
732	2	.	.	1	.	.	732 JAPON	51	17	6	24	3	1
1000	225	67	24	40	66	28	1000 M O N D E	13 227	2 894	2 192	2 908	3 778	1 555
1010	181	61	22	35	45	19	1010 CEE	393	501	301	453	618	316
1011	44	6	2	3	21	9	1011 EXTRA-CEE	2 755	501	301	453	160	340
1020	44	6	2	3	21	9	1020 CLASSE 1	2 753	501	300	452	160	340
1021	29	4	1	6	15	7	1021 AELFE	1 780	267	169	180	947	217
1030	1030 CLASSE 2	2	.	1	1	.	.
CST 861.22 LUNETTES, LORGNONS, ET SIMILAIRES BRILLEN, STEILBRILLEN, U. OGL.							BZT-NDB 90.04						
001	163	21	29	103	10	001 FRANCE	2 532	265	402	1 679	186	186	
003	88	1	6	13	12	003 BELG.-LUX.	956	124	38	312	499	125	
004	393	.	.	52	3	004 PAYS-BAS	807	245	178	256	557	7	
005	132	12	24	60	1	005 ALLEM.FED	1 143	194	200	557	2	2	
022	7	1	1	3	.	022 ITALIE	61	14	11	17	6	7	
036	7	1	1	2	1	036 ROY. UNI	126	36	8	3	28	8	
038	3	1	1	1	1	038 SUISSE	126	19	8	6	8	8	
042	1	1	1	1	1	042 AUTRICHE	41	88	3	102	62	3	
400	3	2	1	8	4	400 ESPAGNE	281	21	26	102	62	3	
732	39	24	12	12	.	732 ETATSUNIS	246	6	104	112	13	2	
1000	466	37	73	207	31	1000 M O N D E	6 324	633	813	1 070	2 895	913	
1010	389	30	64	177	25	1010 CEE	494	465	759	900	2 860	810	
1011	81	9	30	11	6	1011 EXTRA-CEE	829	168	54	170	335	102	
1020	80	8	30	29	6	1020 CLASSE 1	804	168	53	167	322	94	
1021	18	3	4	8	7	1021 AELFE	233	22	32	104	21	6	
1030	4	1	1	1	1	1030 CLASSE 2	24	.	1	13	2	6	
CST 861.31 JUMELLES, LONGUES-VUES AV / SANS FRISME FERNGLÄSER UND FERNGHRE							BZT-NDB 90.05						
001	8	.	6	1	.	001 FRANCE	35	1	28	6	6		
003	4	.	3	1	.	003 BELG.-LUX.	37	.	37	74	80		
004	77	33	15	26	26	004 PAYS-BAS	180	26	174	390	350		
005	2	1	1	1	1	005 ALLEM.FED	227	632	71	1	1		
022	1	1	1	1	1	022 ITALIE	12	1	5	1	1		
036	28	1	1	15	1	036 ROY. UNI	139	10	5	28	28		
038	6	1	1	6	1	038 SUISSE	53	23	7	31	39		
042	6	1	1	1	1	042 AUTRICHE	139	22	7	31	39		
400	6	1	1	6	1	400 U.R.S.S.	73	7	7	10	10		
732	100	1	1	2	1	732 ALL.M.FED	339	1	1	24	10		
1000	786	83	141	484	47	1000 M O N D E	4 748	456	738	3 143	243		
1010	738	83	141	484	47	1010 CEE	4 748	456	738	3 143	243		
1011	110	4	21	26	59	1011 EXTRA-CEE	23	4	11	187	223		
1020	1 662	91	98	187	156	1020 CLASSE 1	7 276	1 021	597	1 031	3 566		
1021	10	34	22	26	26	1021 AELFE	489	98	211	103	438		
1030	790	90	165	529	130	1030 CLASSE 2	786	379	499	820	635		
1040	13	1	1	1	1	1040 CLASSE 3	279	61	13	16	94		
CST 861.32 INSTRUMENTS ASTRONOME CCSCMGPHIE ASTRONOMISCHE INSTRUMENTE							BZT-NDB 90.06						
001	1	1	1	1	1	001 FRANCE	94	82	11	4	1		
003	1	1	1	1	1	003 BELG.-LUX.	42	8	5	46	18		
004	12	1	1	1	1	004 PAYS-BAS	121	33	23	5	6		
005	1	1	1	1	1	005 ALLEM.FED	197	3	19	3	3		
022	1	1	1	1	1	022 ITALIE	3	2	2	2	2		
036	65	17	7	30	9	036 ROY. UNI	217	53	37	10	83		
038	93	18	11	6	24	038 SUISSE	774	100	153	73	161		
400	88	34	32	34	24	400 ETATSUNIS	208	34	110	48	287		
732	14	7	4	34	1	732 JAPON	221	61	39	27	188		
1000	1 333	18	1	31	42	1000 M O N D E	4 998	1 021	597	1 031	3 566		
1010	1 040	1	1	1	1	1010 CEE	3 786	379	499	820	635		
1011	13	1	1	1	1	1011 EXTRA-CEE	279	61	13	16	94		
1020	13	1	1	1	1	1020 CLASSE 1	279	61	13	16	94		
1021	13	1	1	1	1	1021 AELFE	279	61	13	16	94		
1030	13	1	1	1	1	1030 CLASSE 2	279	61	13	16	94		
1040	13	1	1	1	1	1040 CLASSE 3	279	61	13	16	94		
CST 861.33 MICROSCOPES / DIFFRACTGR. ELECTRON. ELEKTRONEN-U. PROTENNMIKROSKOP							BZT-NDB 90.11						
001	13	2	2	11	18	001 FRANCE	270	38	230	415	293		
003	7	2	2	13	13	003 BELG.-LUX.	185	41	157	157	324		
004	28	10	9	15	1	004 PAYS-BAS	395	318	480	4	1		
005	10	9	9	1	1	005 ALLEM.FED	267	332	102	4	357		
022	4	3	3	7	4	022 ITALIE	267	215	1	1	8		
036	48	34	3	7	4	036 ROY. UNI	67	970	26	14	9		
038	209	52	12	36	31	038 SUISSE	799	49	49	108	66		
400	122	38	12	35	26	400 ETATSUNIS	327	1	311	425	903		
732	86	34	3	20	5	732 JAPON	941	1	179	32	417		
1000	1 222	54	1	20	20	1000 M O N D E	4 998	1 021	597	1 031	3 566		
1010	86	34	3	20	5	1010 CEE	327	1	311	425	903		
1011	86	34	3	20	5	1011 EXTRA-CEE	941	1	179	32	417		
1020	35	19	2	13	1	1020 CLASSE 1	66	39	35	486	107		
1021	35	19	2	13	1	1021 AELFE	66	39	35	486	107		
1030	35	19	2	13	1	1030 CLASSE 2	66	39	35	486	107		
1040	35	19	2	13	1	1040 CLASSE 3	66	39	35	486	107		
CST 861.34 MICROSCOPES OPTIQUES, APP. MICROPHCT OPT. MIKROSKOP, APP. F. MIKROPHCT.							BZT-NDB 90.12						
001	2	.	.	1	1	001 FRANCE	52	15	2	25	10		
003	7	.	.	1	1	003 BELG.-LUX.	14	3	3	7	4		
004	127	63	12	40	40	004 PAYS-BAS	92	18	51	13	10		
005	1	1	1	2	2	005 ALLEM.FED	907	1 972	360	482	1 093		
022	1	1	1	1	1	022 ITALIE	19	12	20	20	22		
030	2	2	2	6	3	030 ROY. UNI	12	5	1	1	1		
036	19	8	3	1	1	036 SUÈDE	12	5	1	1	1		
038	19	8	3	1	1	038 SUISE	860	352	82	114	188		
400	10	4	2	3	3	400 AUTRICHE	706	352	95	63	48		
732	10	4	2	3	3	732 U.R.S.S.	15	105	4	4	1		
1000	496	104	53	77	138	1000 M O N D E	7 909	3 183	873	1 099	3 933		
1010	137	65	17	12	22	1010 CEE	4 086	2 003	429	487	1 818		
1011	360	40	36	122	91	1011 EXTRA-CEE	3 824	1 180	444	613	884		
1020	330	27	33	62	86	1020 CLASSE 1	4 73	1 012	391	561	873		

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN					URSPRUNG ORIGINE	WERTE							
	TONNE						1000 DOLLARS							
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
1021	44	17	5	5	9	8	1021	AFLC	1 795	772	197	199	332	296
1030							1030	CLASSE 2	7				7	
1040	30	12	3	3	1	11	1040	CLASSE 3	344	168	53	51	4	68
CST 861.39 APP. / INSTRUMENTS OPTIQUES NCA OPTISCHE INSTRUMENTE , A.A.G.							BZT-NDB 90.13							
001	31	.	9	3	8	11	001	FRANCE	329	.	83	33	133	80
002	100	60	.	16	14	10	002	RELG.LUX.	441	217	.	77	105	42
003	64	50	15	4	49	14	003	PAYS-BAS	5 699	636	84	5 591	335	42
004	121	50	14	43	13	14	004	ALLEM.FED	2 559	204	1 384	40		
005	22	10	6	15	13	6	005	ITALIE	794	457	20	717	51	6
022	50	10	6	15	13	6	022	ROY.JUNI	452	95	41	114	151	5
028	7	.	.	.	5	2	028	NORVEGE	55	1	1	2	43	5
030	6	1	.	.	5	2	030	SUEDE	354	2	6	3	346	2
034	1	1	.	.	1	1	034	DANEMARK	774	4	3	7	40	
038	16	1	1	2	11	1	038	SUISSE	275	20	9	16	137	24
058	1	.	.	.	1	.	058	AUTRICHE	112	3	2	1	53	53
059	2	.	.	.	2	2	059	ALL.M.FST	29	4	5	.	11	22
400	58	9	13	5	27	7	400	R. JAP. SUD	11	340	153	164	626	160
732	251	123	7	19	86	14	732	ETATSUNIS	1 444	444	157	74	469	58
740	21	4	3	11	1	.	740	HONG KONG	48	15	7	24	2	.
1000	749	269	69	117	226	68	1000	M O N D E	13 779	1 872	655	1 904	8 508	840
1010	334	119	39	63	81	34	1010	CEE	9 325	391	1 498	8 444	454	160
1011	415	135	32	95	145	34	1011	EXTRA-CEE	5 252	651	1 406	1 960	139	358
1020	390	144	27	42	145	32	1020	CLASSE 1	3 869	921	378	1 844	138	21
1021	81	12	7	18	35	9	1021	AELLE	1 316	134	61	125	24	.
1030	21	6	3	11	1	.	1030	CLASSE 2	49	14	7	24	.	.
1040	4	.	.	2	.	2	1040	CLASSE 3	34	4	5	.	.	.
CST 861.40 APPAREILS PHOTOGRAPHIQUES , FLASHES PHOTOAPPARATE U. BLITZLICHTGERAETE							BZT-NDB 90.07							
001	144	.	14	23	48	53	001	FRANCE	1 404	.	155	111	619	519
002	46	.	11	46	41	1	002	RELG.LUX.	893	42	.	508	310	33
003	145	488	11	11	85	1	003	PAYS-BAS	2 452	746	2	110	1 500	96
004	941	388	116	312	8	145	004	ALLEM.FED	19 950	9 606	2 541	4 294	3 509	3 509
005	62	22	5	8	8	.	005	ITALIE	562	306	2 511	151	55	.
022	2 227	533	208	285	771	30	022	ROY.JUNI	24 669	10 345	2 227	2 731	8 956	410
028	1	.	.	.	3	3	028	NORVEGE	29	1	.	6	1	.
030	1	.	.	.	1	1	030	SUEDE	541	101	35	82	247	76
034	1	.	.	.	2	2	034	FINLANDE	18	.	1	1	9	7
038	1	.	.	.	1	1	038	DANEMARK	67	.	1	29	29	37
039	48	8	6	10	22	2	039	SUISSE	1 530	325	298	345	499	66
042	1	.	.	.	1	.	042	AUTRICHE	106	1	1	10	18	1
054	58	12	3	4	27	12	054	ESPAGNE	20	.	.	.	18	1
058	31	9	3	17	2	2	058	U.P.S.S.	752	108	42	54	431	117
060	1	.	.	.	2	.	060	ALL.M.FST	662	233	103	284	7	38
400	867	259	63	78	430	37	400	POLGNE	14	1	1	6	19	786
404	4	404	ETATSUNIS	10 146	3 347	759	860	4 437	1
712	41	712	CANADA	78	1	3	4	19	2
720	1	720	TIMOR MAC	99	.	.	.	2	.
732	471	53	52	139	186	43	732	CHINE P.P	15	15	1	1 310	3 801	1 049
740	166	.	11	23	114	13	740	JAPON	8 842	1 652	1 030	63	318	75
1000	3 348	1 783	493	977	1 750	345	1000	M O N D E	73 382	26 936	7 390	10 855	21 389	6 809
1010	403	461	146	413	1 82	201	1010	CEE	25 261	10 699	2 856	5 064	2 484	1 588
1011	943	322	347	563	1 444	144	1011	EXTRA-CEE	48 121	16 240	4 533	7 911	18 905	4 652
1020	643	1 493	330	319	1 177	117	1020	CLASSE 1	46 046	15 772	4 355	5 378	18 129	2 406
1021	208	46	11	23	114	14	1021	CLASSE 2	26 959	10 772	2 562	3 203	830	562
1030	1	.	.	.	1	.	1030	CLASSE 3	629	109	33	66	333	88
1031	1031	EAMA	1	.	.	.	1	1
1032	1032	A.ANM	3	.	.	.	3	3
1040	91	22	3	21	29	14	1040	CLASSE 3	1 451	359	145	346	443	158
CST 861.51 ^{*)} APP. CINE DE 16 MM OU PLUS KINEMAT.-APP. F. FILME VCN 16 MM ODER MEHR							BZT-NDB 90.08A							
001	5	.	1	2	2	.	001	FRANCE	350	.	60	83	184	23
002	18	14	1	2	2	.	002	RELG.LUX.	45	.	5	35	39	24
003	48	13	7	22	6	6	003	PAYS-BAS	247	166	18	18	39	317
004	31	22	3	3	3	.	004	ALLEM.FED	1 244	401	128	398	26	17
005	9	3	2	3	3	1	005	ITALIE	251	181	14	26	43	4
022	1	.	.	.	1	1	022	ROY.JUNI	273	148	41	24	75	17
028	1	.	.	.	1	.	028	NORVEGE	10	.	.	10	2	.
030	1	.	.	.	1	.	030	SUEDE	41	.	6	7	28	2
034	1	.	.	.	2	2	034	DANEMARK	25	.	15	5	3	.
038	12	7	.	.	1	.	038	SUISSE	299	141	34	33	57	34
039	1	.	.	.	1	1	039	AUTRICHE	17	.	1	16	14	.
042	1	.	.	.	1	.	042	ESPAGNE	16	.	.	16	2	.
400	47	32	3	7	6	1	400	ETATSUNIS	1 472	1 067	63	58	213	71
404	1	404	CANADA	25	21	1	1	3	.
732	14	.	.	.	7	4	732	JAPON	274	43	41	95	40	55
740	740	HONG KONG	13	.	.	.	13	.
1000	196	65	19	45	21	16	1000	M O N D E	4 541	2 191	414	811	706	554
1010	106	46	12	30	7	8	1010	CEE	2 234	753	225	543	248	369
1011	89	45	7	15	14	8	1011	EXTRA-CEE	2 307	1 437	194	269	458	185
1020	88	45	2	14	3	3	1020	CLASSE 1	2 467	1 436	244	244	421	181
1021	24	11	2	5	3	.	1021	AELLE	676	364	82	80	151	53
1030	1030	CLASSE 2	56	.	.	9	1	.
1031	1031	EAMA	3	.	.	2	1	.
1032	1032	A.ANM	1	.	.	1	1	.
1040	1	1040	CLASSE 3	21	2	1	16	.	2
CST 861.52 ^{*)} APP. CINE DE MOINS DE 16 MM ANDERE KINEMATOGRAFISCHE APPARATE							BZT-NDB 90.08B							
001	49	.	8	7	24	10	001	FRANCE	896	.	125	76	556	139
002	31	.	2	77	3	.	002	RELG.LUX.	197	.	19	167	56	28
003	9	9	20	64	60	60	003	PAYS-BAS	1 322	4 363	474	1 877	1 119	28
004	311	167	52	25	176	16	004	ALLEM.FED	6 642	990	175	207	511	123
005	334	111	2	3	7	.	005	ITALIE	2 883	269	18	207	65	2
022	64	36	022	ROY.JUNI	553	7	.	207	2	.
030	030	SUEDE	20	.	272	410	694	304
034	87	28	7	13	29	10	034	DANEMARK	2 457	827	184	434	34	615
038	263	110	16	53	8	76	038	AUTRICHE	2 018	1 601	184	94	133	421
056	67	8	8	11	4	48	056	U.P.S.S.	217	1 335	152	54	421	471
400	100	45	9	24	24	4	400	ETATSUNIS	2 431	1 335	152	94	421	471
404	7	7	404	CANADA	10	.	.	1	2	.
720	608													

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TÖNNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
C3C	28	14	3	6	1	4	030 SUEDE	313	144	45	23	15	
034	0	1	1	1	4	034 DANEMARK	209	38	13	7	147		
036	21	1	5	3	4	036 SUISSSE	216	32	65	2	96		
042	21	1	5	3	1	038 AUTRICHE	86	36	1	18	18		
058	0	1	1	1	3	042 ESPAGNE	79	36	4	9	10		
400	48	9	2	13	15	042 ALL.M.EST	11	2	9	7	237		
404	12	4	1	2	4	400 ETATSUNIS	1 213	392	81	130	373		
732	0	0	0	0	0	404 CANADA	15	15	3	4	10		
						732 JAPON	45						
1000	572	171	144	40	70	1000 M O N D E	5 714	1 608	1 187	1 072	1 006		
1010	324	113	121	53	34	1010 CEE	3 103	713	920	410	294		
1011	143	55	27	36	45	1011 EXTRA-CEE	2 601	895	267	267	712		
1020	118	24	11	14	19	1020 CLASSE 1	1 244	464	167	119	473		
1030	2	1	1	1	1	1021 AELE	6	4	6	324	216		
1040	0	0	0	0	0	1030 CLASSE 2	13	0	0	0	0		
						1040 CLASSE 3							
CST 861.91 COMPTEURS DE GAZ ET DE LIQUIDES GAS- UND FLUESSIGKEITSZÄHLER BZT-NDB 90.28													
001	134	56	30	6	15	001 FRANCE	815	337	317	55	111		
002	85	42	5	5	002 BELG.-LUX.	291	131	141	190	3			
003	783	171	44	111	003 PAYS-RAS	477	242	715	1 565	605			
004	59	7	44	51	004 ALLEM.FED	3 540	555	43	1 661	333			
022	151	15	1	51	005 ITALIE	258	52	214	142	162			
030	10	0	0	0	022 ROY.UNI	938	87	29	15	13			
034	38	1	2	15	030 SUEDE	50	7	15	9	17			
036	4	0	4	4	030 FINLANDE	50	50	64	27	150			
038	214	24	77	93	036 DANEMARK	321	27	4	493	131			
400	37	0	1	0	038 AUTRICHE	27	27	149	16	59			
404	0	0	0	0	400 ETATSUNIS	1 445	276	0	0	0			
732	0	0	0	0	404 CANADA	35	35	0	0	0			
					977 SECRET	0	0	0	0	0			
1000	1 668	174	379	671	179	1000 M O N D E	8 142	1 225	1 807	2 895	928		
1010	1 194	122	314	530	102	1010 CEE	5 382	1 332	2 125	425	720		
1011	437	45	104	77	139	1011 EXTRA-CEE	2 760	445	476	503	787		
1020	432	23	21	26	56	1020 CLASSE 1	1 391	146	326	350	373		
1030	1	0	0	0	0	1021 AELE	7	5	1	1	1		
1040	0	0	0	0	0	1030 CLASSE 2	2	0	0	0	0		
						1040 CLASSE 3							
CST 861.92 AUTRES COMPTEURS NON ELECTRIQUES AND. NICHELEKTRISCHE ZÄHLER BZT-NDB 90.27													
001	256	26	35	23	217	001 FRANCE	2 266	185	159	216	1 706		
002	11	3	3	9	002 BELG.-LUX.	84	21	36	21	6			
003	478	46	307	59	003 PAYS-RAS	2 32	61	37	83	51			
004	42	23	1	16	004 ALLEM.FED	4 351	936	1 586	615	1 214			
005	145	51	36	37	005 ITALIE	380	197	12	24	147			
022	7	2	1	3	022 ROY.UNI	1 165	392	192	51	366			
030	62	1	1	3	030 SUEDE	930	5	9	3	75			
034	37	3	9	12	034 DANEMARK	30	4	3	9	9			
036	47	15	11	12	036 SUISSSE	2 134	538	95	273	483			
400	12	2	2	3	038 AUTRICHE	617	2	26	78	560			
404	0	0	0	0	400 ETATSUNIS	1 066	474	43	144	300			
732	0	0	0	0	404 CANADA	46	46	25	10	95			
					732 JAPON	57	0	0	0	0			
1000	1 151	161	384	132	151	1000 M O N D E	12 617	2 685	2 216	1 365	2 297		
1010	842	73	336	103	149	1010 CEE	7 315	1 216	1 320	835	467		
1011	308	48	29	102	281	1011 EXTRA-CEE	5 302	447	396	531	1 830		
1020	253	1	40	88	39	1020 CLASSE 1	4 101	584	326	375	1 493		
1030	1	0	0	0	0	1021 AELE	7	5	1	1	1		
1040	0	0	0	0	0	1030 CLASSE 2	2	0	0	0	0		
						1040 CLASSE 3							
CST 861.91 APP. GEODESIE, TOPOGRAPHIE ET SIMIL. GERÄTE F. GEODÄSIE, TOPOGR. USW. BZT-NDB 90.14													
001	13	5	2	3	3	001 FRANCE	1 437	385	116	809	127		
002	26	12	12	2	002 BELG.-LUX.	1 249	3	27	1 195	24			
003	205	60	62	27	003 PAYS-RAS	10 633	6	53	540	34			
004	32	7	1	23	004 ALLEM.FED	4 483	1 134	7 640	933	856			
005	154	11	27	17	005 ITALIE	5 233	189	122	1 160	4 813			
022	1	0	0	0	022 ROY.UNI	126	15	15	1	1 742			
030	36	2	7	17	022 NORVEGE	126	107	25	121	395			
034	31	7	13	9	030 SUEDE	898	107	25	121	10			
036	96	36	13	19	032 FINLANDE	23	2	16	3	17			
038	1	1	1	1	034 DANEMARK	501	100	127	191	131			
400	1	0	0	0	036 SUISSSE	4 434	1 319	287	1 796	305			
404	0	0	0	0	038 AUTRICHE	73	73	8	53	42			
732	0	0	0	0	042 ESPAGNE	42	42	0	0	0			
					050 GRECE	11	11	10	10	2			
1000	719	159	167	148	222	1000 M O N D E	46 418	6 581	9 450	8 261	18 441		
1010	279	67	74	40	37	1010 CEE	29 035	1 333	8 210	1 084	3 357		
1011	439	33	66	182	51	1011 EXTRA-CEE	17 383	5 248	1 240	7 554	7 354		
1020	423	83	78	191	46	1020 CLASSE 1	10 103	1 877	680	1 113	2 407		
1030	4	0	1	1	0	1021 AELE	126	19	5	17	67		
1040	1	0	0	0	0	1030 CLASSE 2	10	4	4	4	16		
						1040 CLASSE 3							
CST 861.92 BALANCES SENSIBLES 5CG ET MCINS PRAEZISIONSWAAGEN BZT-NDB 90.15													
001	1	1	1	1	001 FRANCE	35	10	3	10	3			
002	40	14	9	6	002 BELG.-LUX.	34	2	21	158	111			
003	2	2	2	2	003 PAYS-RAS	726	259	1	2	2			
004	6	2	2	2	004 ALLEM.FED	20	17	5	9	29			
005	77	26	4	28	005 ITALIE	1 895	721	105	244	189			
022	3	0	2	8	022 ROY.UNI	78	8	12	22	31			
030	131	46	25	17	030 SUEDE	418	581	450	261	364			
034	44	18	10	6	034 DANEMARK	825	321	124	301	119			
036	86	28	15	11	036 SUISSSE	2 038	764	123	308	245			
400	86	28	15	11	400 ETATSUNIS	2 007	758	111	274	214			
732	92	28	13	9	732 JAPON	15	15	0	0	0			

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
1030	1030	CLASSE 2	3	.	.	.	2	
1031	1031	EAMA	1	.	.	1	.	
1040	1040	CLASSE 3	6	1	.	.	4	
CST 861.93 INSTRUMENTS DESSIN TRACAGE CALCUL ZEICHEN-, ANZEIG- U. RECHN. INSTRUMENTE							BZT-NDB 90.16							
C01	722	.	202	51	270	189	001	FRANCE	3	238	712	403	1 085	1 038
C02	97	51	.	17	90	4	002	BELG.-LUX.	1	473	103	102	108	25
C03	157	20	35	1	26	4	003	PAYS-BAS	1	139	290	300	480	69
C04	2 257	778	433	631	415	415	004	ALLEM.-FED	11 987	4 987	1 929	2 358	2 708	2 708
C05	511	164	142	65	140	37	005	ITALIE	1 842	695	390	241	512	.
C06	318	84	37	120	31	17	006	ROY.-UNI	2 555	803	305	523	447	480
C07	1	007	IRLANDE	2	555	60	8	17	.
C08	1	008	GRÖNLANDE	1	15	1	1	13	.
C09	273	105	6	30	49	10	009	SUËDE	2	256	66	126	297	157
C10	114	12	4	2	67	4	010	DÄNEMARK	5	477	39	149	210	27
C11	387	56	34	25	140	92	011	SUISSE	5 407	2 051	396	276	1 842	842
C12	97	12	2	2	79	2	012	AUTRICHE	4 442	68	6	14	339	1
C13	12	013	YUGOSLAV	1	159	11	10	134	3
C14	1	014	U.R.-S.-S	74	11	15	16	17	.
C15	16	2	2	2	3	5	015	ALL.-M.-EST	291	47	79	103	3	62
C16	132	3	52	72	2	7	016	POLONGE	142	32	70	14	27	52
C17	26	13	6	8	8	6	017	TSCHECOSL	226	66	32	19	44	4
C18	65	3	3	2	2	1	018	HONGRIE	23	6	2	2	11	4
C19	660	218	90	85	128	139	019	ETATSUNIS	6 668	1 570	337	531	1 707	2 433
C20	5	.	.	.	4	.	020	CANADA	34	5	19	4	25	.
C21	170	47	15	4	55	9	021	CHINE R.-P	38	33	103	24	96	.
C22	7	.	.	6	.	.	022	HONG KONG	31	1	.	28	2	.
C23	1	023	JAPON	1 020	33	103	24	96	.
C24	6	019	1 086	1 244	1 107	963	1000	M O N D E	37 285	11 539	4 760	5 231	7 670	8 085
C25	1 744	1 013	816	775	525	515	1010	CEE	18 630	6 170	3 331	3 182	3 840	3 840
C26	2 778	2 777	2 777	2 777	2 777	2 777	1011	EXTRA-CEE	18 630	6 170	3 331	3 182	3 840	3 840
C27	2 778	2 777	2 777	2 777	2 777	2 777	1012	EXTRA-CEE	18 630	6 170	3 331	3 182	3 840	3 840
C28	1 174	310	199	211	369	145	1020	CLASSE 1	9 856	3 249	818	1 089	3 178	4 057
C29	39	1	1	6	1	30	1021	AEL	45	3	2	28	5	1 522
C30	254	23	71	129	15	23	1030	CLASSE 2	795	157	159	222	77	180
C31	38	7	2	23	6	6	001	FRANCE	383	81	163	43	156	21
C32	63	17	6	22	2	2	002	BELG.-LUX.	301	56	193	201	780	7
C33	191	60	35	36	4	60	003	PAYS-BAS	1 508	324	380	278	41	526
C34	33	26	2	1	4	2	004	ALLEM.-FED	1 508	324	380	278	41	526
C35	112	44	4	29	33	1	005	ITALIE	1 174	172	172	2	12	.
C36	31	1	1	19	2	2	006	ROY.-UNI	2 131	595	37	187	1 300	12
C37	1	007	IRLANDE	2	555	60	8	17	.
C38	24	4	1	14	5	9	008	GRÖNLANDE	1	15	1	1	13	.
C39	2	009	SUËDE	2	256	66	126	297	157
C40	8	2	2	4	1	1	010	DÄNEMARK	5	477	39	149	210	27
C41	4	011	SUISSE	5 407	2 051	396	276	1 842	842
C42	69	15	15	7	27	5	012	AUTRICHE	4 442	68	6	14	339	1
C43	10	3	1	4	2	2	013	YUGOSLAV	1	159	11	10	134	3
C44	714	202	98	133	150	131	014	U.R.-S.-S	74	11	15	16	17	.
C45	58	109	73	61	58	68	015	ALL.-M.-EST	291	47	79	103	3	62
C46	346	93	26	42	40	61	016	POLONGE	142	32	70	14	27	52
C47	226	88	22	65	90	53	017	TSCHECOSL	226	66	32	19	44	4
C48	24	67	7	57	59	53	018	HONGRIE	23	6	2	2	11	4
C49	3	2	3	1	2	2	019	ETATSUNIS	6 668	1 570	337	531	1 707	2 433
C50	17	3	3	6	4	2	020	CANADA	34	5	19	4	25	.
C51	38	7	2	23	6	6	021	CHINE R.-P	38	33	103	24	96	.
C52	63	17	6	22	2	2	022	HONG KONG	31	1	.	28	2	.
C53	191	60	35	36	4	60	023	JAPON	1 020	33	103	24	96	.
C54	33	26	2	1	4	2	1000	M O N D E	7 090	1 486	890	1 093	2 782	829
C55	112	44	4	29	33	1	1010	CEE	3 403	583	745	524	994	557
C56	31	1	1	19	2	2	1011	EXTRA-CEE	3 403	583	745	524	994	557
C57	1	1012	EXTRA-CEE	3 403	583	745	524	994	557
C58	24	4	1	14	5	9	1020	CLASSE 1	3 608	144	129	536	1 798	277
C59	2	1021	AEL	2 881	721	80	434	1 473	173
C60	8	2	2	4	1	1	1030	CLASSE 2	11	5	1	4	1	.
C61	4	1040	CLASSE 3	67	11	14	29	2	11
C62	69	15	15	7	27	5	001	FRANCE	170	.	52	20	59	39
C63	10	3	1	4	2	2	002	BELG.-LUX.	70	29	15	15	17	9
C64	714	202	98	133	150	131	003	PAYS-BAS	1 508	324	380	278	41	526
C65	58	109	73	61	58	68	004	ALLEM.-FED	1 508	324	380	278	41	526
C66	346	93	26	42	40	61	005	ITALIE	1 174	172	172	2	12	.
C67	226	88	22	65	90	53	006	ROY.-UNI	2 131	595	37	187	1 300	12
C68	24	67	7	57	59	53	007	IRLANDE	2	555	60	8	17	.
C69	3	2	3	1	2	2	008	GRÖNLANDE	1	15	1	1	13	.
C70	17	3	3	6	4	2	009	SUËDE	2	256	66	126	297	157
C71	38	7	2	23	6	6	010	DÄNEMARK	5	477	39	149	210	27
C72	63	17	6	22	2	2	011	SUISSE	5 407	2 051	396	276	1 842	842
C73	191	60	35	36	4	60	012	AUTRICHE	4 442	68	6	14	339	1
C74	33	26	2	1	4	2	013	YUGOSLAV	1	159	11	10	134	3
C75	112	44	4	29	33	1	014	U.R.-S.-S	74	11	15	16	17	.
C76	31	1	1	19	2	2	015	ALL.-M.-EST	291	47	79	103	3	62
C77	1	016	POLONGE	142	32	70	14	27	52
C78	24	4	1	14	5	9	017	TSCHECOSL	226	66	32	19	44	4
C79	2	018	HONGRIE	23	6	2	2	11	4
C80	8	2	2	4	1	1	019	ETATSUNIS	6 668	1 570	337	531	1 707	2 433
C81	4	020	CANADA	34	5	19	4	25	.
C82	69	15	15	7	27	5	021	CHINE R.-P	38	33	103	24	96	.
C83	10	3	1	4	2	2	022	HONG KONG	31	1	.	28	2	.
C84	714	202	98	133	150	131	023	JAPON	1 020	33	103	24	96	.
C85	58	109	73	61	58	68	1000	M O N D E	7 729	2 876	928	1 184	1 370	1 371
C86	346	93	26	42	40	61	1010	CEE	3 403	583	745	524	994	557
C87	226	88	22	65	90	53	1011	EXTRA-CEE	3 403	583	745	524	994	557
C88	24	67	7	57	59	53	1012	EXTRA-CEE	3 403	583	745	524	994	557
C89	3	2	3	1	2	2	1020	CLASSE 1	2 071	1 033	428	589	1 189	691
C90	17	3	3											

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ	URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	
CST 861.97 MANOMETRES, THERMOSTATS, DERIV. / SIM MANOMETER, THERMISTATE, U. DGL.																		BZT-NCB 90.24	
001							001	FRANCE	3	750			905	1	125			854	866
002							002	BELG.-LUX.	3	842			390					44	44
003							003	PAYS-BAS	1	160								644	74
004							004	ALLEM.-FED.	14	202	1	280	1	807		2	644		129
005							005	ITALIE	3	655	1	291	3	446			1	130	78
022							022	ROY.-UNI.	6	936	1	456	1	522		2	626		78
026							026	NORVEGE	1	194			24					17	90
030							030	SUEDE	1	332	54		86					31	18
032							032	FINLANDE					11						90
034							034	DANEMARK	3	503	5	54	172				1	937	236
036							036	SUISSE	1	750			271					649	208
038							038	AUTRICHE					31					17	22
042							042	ESPAGNE					1					117	22
056							056	U.R.-S.S.					39					1	15
058							058	ALL.-M.-EST					37					7	15
060							060	POLONNE					1					12	1
066							066	ROUMANIE					17					26	1
216							216	LITVIE					15					2	1
400							400	ETATS-UNIS	14	598	3	138	1	456	3	027	4	265	2
404							404	CANADA					1					25	17
616							616	IRAN					14					12	2
660							660	PAKISTAN					22					25	2
732							732	JAPON					2					9	2
1000							M O N D E		58	202	14	304	8	231	11	610	14	932	9
1010							CEE		29	154	8	211	5	576	5	678	14	676	5
1011							EXTRA-CEE		29	148	6	93	2	655	6	932	10	195	4
1020							CLASSE 1		28	834	6	093	2	22	5	33	10	25	4
1030							CLASSE 2		13	174	2	89	1	154	2	751	9	839	1
1031							FAMA						1					45	4
1032							A.A.O.M						1					1	1
1040							CLASSE 3		14	3	53		17				38	16	16
CST 861.99 INSTR. / APP. ANALYSES PHYSIQUES / CHIMIQ. INSTR. / APP. / GERAET F. PHYS. U. CHEM. U.																		BZT-NDR 90.25	
001							001	FRANCE		521			301		15			68	137
002							002	BELG.-LUX.		183			75		35			10	63
003							003	PAYS-BAS		680			65		310			213	92
004							004	ALLEM.-FED.	2	937	932		836	394				755	43
005							005	ITALIE	2	284	141		326	14				103	36
022							022	ROY.-UNI.	2	147	409		38	298				690	9
026							026	IRLANDE		437			137					1	1
030							030	SUEDE		11			97					150	45
032							032	FINLANDE					54					164	15
034							034	DANEMARK		108	20		16					31	18
036							036	SUISSE	1	101	86		12					67	198
038							038	AUTRICHE		319	116		28					3	128
056							056	U.R.-S.S.		17			17						15
058							058	ALL.-M.-EST		69			13						15
400							400	ETATS-UNIS	4	528	1	055	1	014	317		1	009	1
600							600	AUSTRALIE		158			21					12	37
1000							M O N D E		14	021	3	079	3	621	1	534	2	743	3
1010							CEE		4	606	1	414	1	499	1	458	2	344	1
1011							EXTRA-CEE		4	49	1	115	1	109	1	478	2	349	0
1020							CLASSE 1		4	147	1	71	1	12	1	12	2	34	2
1030							CLASSE 2			5			1					308	2
1031							FAMA			1			1					1	1
1040							CLASSE 3		104	37			29				18	4	16
CST 861.99 PIECES / ACCESS. NOA PR INSTR. MESURE TEILE U. ZUBHOER F. MESSINSTRUMENTE																		BZT-NCB 90.29	
001							001	FRANCE	3	806			635		940	1	501		730
002							002	BELG.-LUX.	4	434			407		143	2	136		138
003							003	PAYS-BAS	3	304			475		643	2	332		434
004							004	ALLEM.-FED.	9	994	2	195	976	3	300			2	320
005							005	ITALIE	3	387			514		227				325
022							022	ROY.-UNI.	10	482	5	125	388	1	701	2	250	1	031
026							026	IRLANDE		744			567		14			21	21
030							030	SUEDE	1	001			128		19			20	42
032							032	FINLANDE		12			19					9	3
034							034	DANEMARK	1	202			79					17	138
036							036	SUISSE	4	397	1	305	198			1	824		138
038							038	AUTRICHE		330			10					252	373
042							042	ESPAGNE		94			2					91	28
048							048	YOUGO-SLAV		21			3					8	1
058							058	ALL.-M.-EST		13			3					4	1
060							060	POLONNE		88			13					6	1
400							400	ETATS-UNIS	42	166	17	221	945	8	970	11	219	3	791
404							404	CANADA	2	421			52				1	493	789
624							624	ISRAEL		85								6	71
636							636	KORFIT		16								3	46
732							732	JAPON		460			45				179	145	46
800							800	AUSTRALIE		43			13				23		46
1000							M O N D E		89	472	29	398	3	830	18	509	27	755	9
1010							CEE		64	414	4	775	2	150	16	109	19	622	8
1011							EXTRA-CEE		64	856	24	623	2	670	12	739	19	006	3
1020							CLASSE 1		17	876	24	873	1	647	12	373	19	848	6
1030							CLASSE 2			119	6	674		674		14		1	87
1031							FAMA			2			1					1	1
1032							A.A.O.M			3			4					4	2
1040							CLASSE 3		109	44			4				13		2
CST 862.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE																		BZT-NCB	
CST 862.30 PROD. CHIMIQUES PR USAGES PHOT. CHE																			

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR																		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia													
1C0C	1C	2C1	2	062	1	197	1	641	3	103	2	198	1000	M O N D E	11	442	2	223	1	246	1	553	4	212	2	208
1010	5	773	1	503	4	437	1	470	1	264	1	337	1010	CEE	2	767	1	629	1	781	1	788	2	218	1	351
1011	4	477	1	555	4	467	1	471	1	939	1	861	1011	EXTRA-CEE	4	674	1	593	1	465	1	765	1	994	1	857
1C20	4	402	1	555	4	467	1	470	1	839	1	837	1020	CLASSE 1	4	644	1	593	1	464	1	762	1	994	1	831
1021	5	776	1	171	7	171	1	171	1	211	1	147	1021	AEL F	4	759	1	131	1	67	1	156	1	272	1	133
1030	23	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	1030	CLASSE 2	2	26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
1031	23	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	1031	FAMA	2	26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
1040	23	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	1040	CLASSE 3	2	26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
CST 862.41 PLAQUES SENSIBLES NON IMPRESSIONNEES PHOT. PLATTEN, PLANFILME, N. BELICHTET													BZT-NDB 37.01													
CC1	2	583	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	001	FRANCE	4	473	1	143	1	373	2	373	1	584		
CC2	2	161	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	002	BELG.-LUX.	14	365	1	1460	1	2043	8	897	1	965		
CC3	1	190	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	003	PAYS-BAS	1	679	1	72	1	786	1	190	1	416		
CC4	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	004	ALLEM.-FED	7	417	1	4	1	550	2	281	1	582		
CC5	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	005	ITALIE	4	431	1	4	1	281	1	281	1	665		
CC6	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	006	ROY.-UNI	1	957	1	183	1	313	1	313	1	642		
CC7	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	007	SUÈDE	1	166	1	18	1	6	1	6	1	102		
CC8	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	008	SUISSE	7	31	1	102	1	198	1	29	1	193		
CC9	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	009	ESPAGNE	2	26	1	1	1	26	1	1	1	130		
CC10	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	010	YUGOSLAV	1	133	1	1	1	1	1	1	1	130		
CC11	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	011	ALL.-M.-EST	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	130	
CC12	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	012	ALL.-M.-EST	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	130	
CC13	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	013	ETATSUNIS	9	673	1	1987	1	969	1	1429	4	200		
CC14	1	266	1	183	1	22	1	35	1	240	1	451	014	JAPON	8	828	1	266	1	29	1	116	4	417		
1000	6	670	1	624	1	372	1	747	2	457	1	370	1000	M O N D E	44	343	10	510	2	323	5	391	18	813	7	306
1010	5	650	1	571	1	178	1	454	1	913	1	1067	1010	CEE	30	781	7	673	1	943	1	493	15	125	5	547
1011	5	619	1	391	1	163	1	288	1	744	1	303	1011	EXTRA-CEE	13	561	2	837	1	1380	1	897	5	688	1	759
1020	1	905	1	389	1	163	1	287	1	743	1	293	1020	CLASSE 1	13	546	2	831	1	1380	1	894	5	685	1	756
1021	1	551	1	110	1	54	1	75	1	155	1	152	1021	AEL F	2	883	1	553	1	381	1	348	1	937	1	664
1030	10	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1030	CLASSE 2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
1040	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1040	CLASSE 3	14	14	1	6	1	1	1	1	1	1	2	
CST 862.42 PELLIC / FILMS SENSIBILIS. NON IMPRESS FILME NICHT BELICHTET													BZT-NDB 37.02													
001	1	153	1	50	1	29	1	458	1	610	1	610	001	FRANCE	14	531	1	480	1	258	5	361	8	432		
002	1	102	1	516	1	98	1	346	1	132	1	132	002	BELG.-LUX.	9	262	1	976	1	976	2	976	1	966		
003	1	168	1	23	1	13	1	86	1	46	1	46	003	PAYS-BAS	1	744	1	141	1	141	3	240	1	877		
004	1	791	1	153	1	106	1	254	1	278	1	278	004	ALLEM.-FED	8	433	2	1048	1	1048	3	105	2	202		
005	1	366	1	219	1	14	1	12	1	31	1	31	005	ITALIE	4	431	1	111	1	109	1	102	3	105		
006	1	366	1	219	1	14	1	12	1	31	1	31	006	ROY.-UNI	3	070	1	395	1	141	1	466	1	472		
007	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	007	SUÈDE	1	178	1	1	1	1	1	1	1	176		
008	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	008	SUISSE	1	134	1	2	1	28	1	12	1	89		
009	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	009	ESPAGNE	1	66	1	1	1	67	1	1	1	1		
010	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	010	YUGOSLAV	1	46	1	1	1	1	1	1	1	1		
011	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	011	ALL.-M.-EST	1	239	1	118	1	13	1	51	1	33		
012	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	012	ALL.-M.-EST	1	197	1	1	1	1	1	1	1	1		
013	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	013	ETATSUNIS	19	367	2	347	1	1826	2	389	9	082		
014	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	014	CANADA	4	409	1	16	1	213	1	180	1	741		
015	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	015	JAPON	7	321	1	42	1	21	1	117	1	430		
1000	5	827	1	163	1	365	1	652	2	168	1	479	1000	M O N D E	62	830	10	733	4	092	7	831	23	810	16	364
1010	3	819	1	910	1	182	1	394	1	281	1	1072	1010	CEE	38	400	7	808	1	1778	4	577	12	319	11	918
1011	3	819	1	910	1	182	1	394	1	281	1	1072	1011	EXTRA-CEE	24	428	2	924	2	313	3	255	11	491	4	465
1020	1	874	1	223	1	190	1	236	1	88	1	38	1020	CLASSE 1	23	336	2	805	2	297	3	165	1	285	4	302
1021	1	874	1	223	1	190	1	236	1	88	1	38	1021	AEL F	3	388	1	395	1	170	1	478	1	741		
1030	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1030	CLASSE 2	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1		
1040	114	114	1	70	1	22	1	41	1	18	1	18	1040	CLASSE 3	489	119	1	16	1	90	1	205	1	59		
CST 862.43 PAPIERS SENSIBIL. NON DEVELOPPES LICHTEMP. PAPIERE N. FATWICKELT													BZT-NDB 37.03													
001	3	103	1	696	1	116	1	898	1	393	1	393	001	FRANCE	5	317	1	583	1	206	1	731	1	797		
002	3	831	1	399	1	267	1	979	1	186	1	186	002	BELG.-LUX.	11	000	1	508	1	1480	7	274	1	738		
003	2	209	1	242	1	784	1	077	1	124	1	124	003	PAYS-BAS	6	072	1	576	1	1074	1	250	3	345		
004	3	288	1	449	1	11	1	27	1	235	1	235	004	ALLEM.-FED	9	292	2	819	2	162	2	162	1	537		
005	1	90	1	49	1	3	1	27	1	27	1	27	005	ITALIE	2	217	1	125	1	28						

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					VALEUR
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CST	862.45 PLAQ / PELL IMPRESS / DEV. SF FILM-CINE PHOT. PLATT., FILME, BELICHT / ENTWICKEL							BZT-NCB 37.C5					
001	12	40	8	7	1	3	001	FRANCE	193		126	5	28
002	14				16	10	002	BELG.-LUX.	463	933		198	142
003	14				1	8	003	PAYS-BAS	412	19	352	73	53
004	12				1	1	004	ALLEM.-FED	379	212	41	73	32
005	12				1	1	005	ITALIE	334	1	16	9	27
022	12				1	1	022	ROY-UNI	143	80	10		12
030	12				1	1	030	SUEDE	22	11			4
036	12				1	1	036	SUISSE	985	797	7	5	118
042	12				1	1	042	ESPAGNE	22	20		1	1
048	12				1	1	048	YUGOSLAV	12				1
062	12				1	1	062	TSCHECOSL	12				1
064	12				1	1	064	HONGRIE	10				1
400	12				1	1	400	ETATSUNIS	1 202	415	499	32	203
737	12				1	1	737	JAPON	17	16		1	
1000	156	59	33	13	27	24	1000	M O N D E	6 229	3 798	1 051	339	683
1010	14				10	21	1010	CEE	780	448	534	283	354
1011	14				10	21	1011	EXTRA-CEE	448	350	517	283	402
1020	10				10	21	1020	CLASSE 1	446	350	517	283	402
1021	10				10	21	1021	CLASSE 2	160	890	17	15	167
1030	10				10	21	1030	CLASSE 3	27	1	1	6	20
1040	10				10	21	1040	CLASSE 3	27	1	1	6	20
CST	863.01 FILMS CINEMA - SON SEULEMENT KINOFILME, NUR MIT TONAUFZEICHNUNG							BZT-NDB 37.06					
001	3				1	2	001	FRANCE	75		1		28
004	3				1	2	004	ALLEM.-FED	50	7			53
005	3				1	2	005	ITALIE	15	10			5
022	3				1	2	022	ROY-UNI	29				2
030	3				1	2	030	SUEDE	19				18
048	3				1	2	048	YUGOSLAV	19				15
400	3				1	2	400	ETATSUNIS	46				26
404	3				1	2	404	CANADA	15				6
1000	11	2			1	8	1000	M O N D E	307	46	1		68
1010	11	2			1	8	1010	CEE	150	17	1		33
1011	11	2			1	8	1011	EXTRA-CEE	155	268			35
1020	11	2			1	8	1020	CLASSE 1	145	268			35
1021	11	2			1	8	1021	CLASSE 2	39				19
1030	11	2			1	8	1030	CLASSE 3	4				3
1040	11	2			1	8	1040	CLASSE 3	4				3
CST	863.09 AUT. FILMS CINE, IMPRESS. ET DEVELOPPFS AND. KINOFILME, BELICHTET UND ENTWICKELT							BZT-NDB 37.07					
001	61	1	19	2	25	13	001	FRANCE	2 489		604	155	1 093
002	24				2	9	002	BELG.-LUX.	241	58		97	50
003	24				2	9	003	PAYS-BAS	430		882		59
004	24				2	9	004	ALLEM.-FED	305		1 997		228
005	24				2	9	005	ITALIE	99		1 071		3
022	24				2	9	022	ROY-UNI	99		350		2 888
030	24				2	9	030	SUEDE	22		2		9
036	24				2	9	036	SUISSE	124	27	14	20	10
042	24				2	9	042	ESPAGNE	34				3
048	24				2	9	048	YUGOSLAV	37				17
062	24				2	9	062	TSCHECOSL	31				3
064	24				2	9	064	HONGRIE	15				1
400	24				2	9	400	ETATSUNIS	1 071	1 071			20
737	24				2	9	737	JAPON	149				4
1000	463	109	23	27	169	76	1000	M O N D E	21 874	6 932	2 732	932	9 650
1010	463	109	23	27	169	76	1010	CEE	874	132	706	557	6 650
1011	463	109	23	27	169	76	1011	EXTRA-CEE	874	132	706	557	6 650
1020	463	109	23	27	169	76	1020	CLASSE 1	874	132	706	557	6 650
1021	463	109	23	27	169	76	1021	CLASSE 2	367	947	413	363	4 675
1030	463	109	23	27	169	76	1030	CLASSE 3	6	1	1	1	1
1040	463	109	23	27	169	76	1040	CLASSE 3	6	1	1	1	1
CST	864.00 CDLIS POSTAUX POSTPAKETE							BZT-NDB					
001	1			1			001	FRANCE	359		84	275	
002	13			13			002	BELG.-LUX.	13				
004	13			13			004	ALLEM.-FED	3 909		73	3 836	
005	13			13			005	ITALIE	12				
022	13			13			022	ROY-UNI	12				
036	13			13			036	SUISSE	1 909		54	1 855	
1000	25			25			1000	M O N D E	6 235		214	6 021	
1010	25			25			1010	CEE	1 640		57	1 583	
1011	25			25			1011	EXTRA-CEE	1 640		57	1 583	
1020	25			25			1020	CLASSE 1	934		57	1 877	
1021	25			25			1021	CLASSE 2	1		1	1	
1030	25			25			1030	CLASSE 3	6		6	6	
1040	25			25			1040	CLASSE 3	6		6	6	
CST	864.11 MONTRES -POCHE, -BRACELETS ET SIMILAIRES TASCHENUHREN, ARMBANDUHREN U. AEHNL. UHREN							BZT-NDB 91.01					
001	47		4	1	42		001	FRANCE	2 567		625	89	1 738
002	1				1		002	BELG.-LUX.	126				2
003	1				1		003	PAYS-BAS	126				4
004	1				1		004	ALLEM.-FED	833	484	1 247	1 008	98
005	1				1		005	ITALIE	546		24	131	410
022	1				1		022	ROY-UNI	173	95	25		23
030	1				1		030	SUEDE	259				7
032	1				1		032	FINLANDE	1				16
034	1				1		034	DANEMARK	1				33
036	107	10	16	9	42	30	036	SUISSE	45 031	6 394	4 744	2 840	12 924
038	1				1		038	AUTRICHE	21				6
056	1				1		056	U.R.S.S.	70				27

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
C5H	3	.	.	1	.	.	C5F ALL.M.FST	86	.	5	81	.	
400	400 ETATSUNIS	366	3	2	3	247	
732	1	.	.	1	.	.	732 JAPON	267	37	13	100	67	
740	740 HONG KONG	39	.	1	14	24	
ICCC	175	13	24	20	87	32	1000 M O N D E	52 600	7 031	6 709	4 362	15 638	18 860
1010	62	2	8	8	43	1	1010 CEE	6 218	494	1 908	1 311	2 281	18 224
1011	115	11	16	13	44	31	1011 EXTRA-CEE	46 381	6 537	4 800	3 051	13 357	18 636
1020	111	11	16	10	42	31	1020 CLASSE 1	46 180	6 531	4 791	2 951	13 307	18 605
1021	109	11	16	9	42	31	1021 AEL E	45 538	6 491	4 777	2 848	12 984	18 438
1030	1030 CLASSE 2	4	.	2	14	28	
1032	1032 A.A.ADM	4	.	.	87	4	
1040	4	.	.	3	1	.	1040 CLASSE 3	157	6	7	87	27	30
CST	864.12 PENDULHETS ET PENDILS A M.VEMENT. DE MONTRE PENGLUHREN UND UECKER MIT KLEINUHRWERK							BZT-NDB 91.02					
C01	2	.	1	.	.	1	001 FRANCE	23	.	11	.	1	11
C02	4	002 BELG.-LUX.	18	.	1	.	.	1
C03	260	1P3	49	1	.	28	003 PAYS-RAS	2 324	1 691	412	16	2	205
C04	1	004 ALLEM-FED	11	.	6	2	.	2
C05	1	005 ITALIE	13	.	8	1	.	3
O22	1	022 ROY-UNI	775	492	30	2	.	163
O36	29	2C	1	.	2	6	036 SUISSE	25	20	21	.	1	
400	17	.	.	.	1	1	400 ETATSUNIS	276	203	13	.	4	
732	4P	2C	2	.	1	19	732 JAPON	521	423	514	20	111	
1000	366	237	65	2	5	57	1000 M O N D E	2 379	1 698	444	17	3	453
1010	265	1P3	52	1	5	29	1010 CEE	1 444	775	71	4	108	
1011	100	64	13	.	5	28	1011 EXTRA-CEE	1 091	704	45	4	108	
1020	79	46	1	.	2	6	1020 CLASSE 1	789	501	31	3	88	
1021	29	2C	1	.	2	6	1021 AEL E	1	20	26	.	1	
1030	21	8	1C	.	3	3	1030 CLASSE 2	51	.	.	.	5	
1040	1040 CLASSE 3	
CST	864.13 MOUVEMENTS DE MONTRES, TERMINEES KLEINUHRWERKE, GANGFERTIG							BZT-NDB 91.07					
C01	1	001 FRANCE	91	.	8	5	48	30
O04	004 ALLEM-FED	405	391	17	1	2	1
O22	5	1	.	.	3	1	022 ROY-UNI	3	1	19	.	2	
O36	5	1	.	.	3	1	036 SUISSE	3 450	731	96	9	2 179	
O56	2	1	.	.	1	.	056 U.R.S.S.	115	.	324	.	96	
C59	058 ALL.M.FST	321	.	321	.	21	
400	400 ETATSUNIS	32	.	.	.	11	
1000	10	2	3	.	4	1	1000 M O N D E	4 871	1 238	780	14	2 360	
1010	1	1	3	.	4	1	1010 CEE	503	391	20	9	37	
1011	1	1	3	.	4	1	1011 EXTRA-CEE	4 369	847	761	12	207	
1020	5	23	.	.	3	1	1020 CLASSE 1	3 477	731	116	9	2 186	
1021	5	22	.	.	3	1	1021 AEL E	856	115	645	.	96	
1030	1030 CLASSE 2	
1040	1040 CLASSE 3	
CST	864.14 BOITES DE MONTRES GEMAEUE FUER KLEINUHREN							BZT-NDB 91.09					
C01	5	.	.	.	4	1	001 FRANCE	1 076	.	12	.	1 022	42
C02	002 BELG.-LUX.	108	.	3	.	108	.
C03	2	003 PAYS-RAS	18	3	4	2	13	
C04	2	004 ALLEM-FED	1 976	568	115	2	1 741	
C05	2	005 ITALIE	18	.	11	.	5	
O22	9	9	.	.	2	1	022 ROY-UNI	285	280	22	12	516	
O36	16	13	.	.	2	1	036 SUISSE	1 770	907	40	22	135	
400	400 ETATSUNIS	194	40	.	.	19	
732	5	.	.	.	1	1	732 JAPON	17	14	.	.	48	
740	740 HONG KONG	176	.	113	.	15	
ICCC	40	25	4	.	8	3	1000 M O N D E	6 241	1 930	307	17	3 594	
1010	8	2	3	.	5	2	1010 CEE	3 790	687	169	5	2 884	
1011	31	23	.	.	2	2	1011 EXTRA-CEE	2 450	1 243	138	12	710	
1020	25	23	.	.	2	1	1020 CLASSE 1	2 269	1 247	73	9	379	
1021	5	22	.	.	1	1	1021 AEL E	2 058	1 188	23	12	522	
1030	1	1	1030 CLASSE 2	182	2	115	.	50	
1032	1032 A.A.ADM	1	1	.	.	.	
CST	864.21 MONTRES DE TABLEAUX DE BICO ET SIMILAIRES ARMATURBRETUHRN UND DEEGLEICHEN							BZT-NDB 91.03					
C01	1	.	.	1	.	.	001 FRANCE	49	.	11	14	20	4
O02	59	4	40	5	1	1	002 BELG.-LUX.	14	.	89	14	.	
O04	5	004 ALLEM-FED	407	.	234	76	4	
O05	5	005 ITALIE	180	173	2	1	8	
O22	022 ROY-UNI	22	6	3	7	6	
O36	036 SUISSE	120	30	3	5	47	
400	400 ETATSUNIS	28	8	.	5	12	
1000	70	9	50	7	1	2	1000 M O N D E	832	305	259	120	76	
1010	47	9	50	7	1	1	1010 CEE	651	262	248	104	24	
1011	3	1	.	.	1	1	1011 EXTRA-CEE	181	47	11	16	52	
1020	3	.	.	.	1	1	1020 CLASSE 1	180	46	11	16	52	
1021	1021 AEL E	143	37	7	7	40	
1030	1030 CLASSE 2	
1040	1040 CLASSE 3	
CST	864.22 HORLOGES, PENDULES ET SIMILAIRES NOERE GROSSUHREN							BZT-NDB 91.04					
F01	163	.	42	9	7	105	001 FRANCE	1 165	.	282	70	89	724
O02	9	2	4	.	1	2	002 BELG.-LUX.	53	11	30	30	5	
O04	2 296	555	335	482	18	624	004 ALLEM-FED	13 240	3 241	2 098	2 826	119	
O05	132	17	20	46	37	10	005 ITALIE	412	240	52	30	90	
O22	1	022 ROY-UNI	680	81	108	214	215	
O30	1	030 SUEDE	15	1	2	2	6	
O34	82	15	8	.	25	7	034 DANEMARK	1 493	269	140	80	442	
O36	1	036 SUISSE	14	2	1	2	37	
O38	1	038 ALLEM-FED	14	1	4	2	10	
C42	40	3	10	22	5	8	042 ESPAGNE	17	2	2	14	15	
O48	23	3	19	.	3	3	048 YOUOSLAV	51	6	3	41	7	
O56	6	056 U.R.S.S.	176	6	12	112	9	
C58	33	10	10	7	18	2	058 ALL.M.FST	92	27	14	29	29	
O5C	31	2	2	7	18	2	062 PLEINFE	237	25	14	51	20	
O62	16	32	40	74	3	3	064 HONGRIE	61	12	16	16	33	
C64	139	66	9	7	14	43	400 ETATSUNIS	600	269	57	38	82	
400	404 CANADA	
732	720 CHINE P.P	
740	732 JAPON	
1000	3 351	747	539	749	146	1 170	1000 M O N D E	15 364	4 316	3 274	3 732	1 272	6 754
1010	2 606	596	435	499	34	1 038	1010 CEE	15 392	3 506	2 791	2 956	303	
1011	747	170	250	113	113	131	1011 EXTRA-CEE	3 949	810	777	482	969	
1020	411	163	41	71	105	91	1020 CLASSE 1	3 190	682	338	403	947	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1021							1021	2 250	353	256	296	704	641
1030	224	34	29	54	70	37	1030	11		2	2	1	6
1031	3					2	1031						
1040	334	48	59	179	8	40	1040	757	128	142	371	21	95
CST	864.23 COMPTE-TEMPS ETC-MOUVEMENT HORLOGERIE KONTROLLAPP., ZEITMESSER, M. UHRWERK							BZT-NCB 91.05					
0001	6		2	1	2	1	001	103		38	15	23	27
0002				3	1		002	95	5		63	23	4
0003							003	19				2	
0004	161	57	28	50		32	004	1 798	626	305	505		360
0005	7	4					005	59	24		4	3	
0006	110	39	14	22	23	13	006	739	261	103	153	140	97
0007	5	4					007	74			13	2	
0008	34	12	3	1	15	2	008	358	107	123	13	2	6
0009	3						009	400	187	31	22	355	62
0010	2						010	25	4		10	15	2
0011	350	117	49	87	43	54	1000	3 985	1 291	624	821	620	629
0012	183	61	24	34	20	34	1010	101	101	371	587	5	392
0013	167	86	31	33	40	40	1011	913	615	254	234	569	237
0014	158	56	17	24	20	19	1020	1 883	618	250	204	569	237
0020	124	44	17	24	40	15	1021	1 178	427	219	181	198	153
0040	9		1				1040	29	1	25	25		
CST	864.24 INTERRUPTEURS HOPIRES, ETC ZEITAUFLÖSER MIT UHRWERK							BZT-NCB 91.06					
0001	59		16	2	5	36	001	601		154	19	55	373
0002	10		5	4	7		002	80	15		55	5	4
0003							003	126	32		35	54	5
0004	343	109	36	92		106	004	4 107	1 203	543	1 177		1 184
0005	190	72	3	74	91		005	1 598	504	36	158	900	
0006	117	84	1	3	21		006	1 104	664	42	123	21	63
0007	184	105	1	9	40	14	007	2 737	1 565	227	168	565	192
0008	5						008	20			8		
0009	161	21	9	24	73	30	009	1 904	371	109	219	706	499
0010	6						010	68	12	3	1	2	38
1000	1 084	400	86	168	234	196	1000	12 453	4 408	1 163	1 988	2 516	2 378
1010	605	184	89	122	98	142	1010	6 513	1 754	1 169	1 410	1 015	1 565
1011	478	213	27	46	136	54	1011	5 941	1 655	394	578	1 501	813
1020	473	215	26	44	134	54	1020	5 919	1 655	390	569	1 493	812
1021	307	189	17	21	62	18	1021	4 940	2 272	278	347	493	258
1040	5		1		2		1040	21					
CST	864.25 AUTRES MOUVEMENTS HORLOGERIE ANDERE UHRWERKE, GANGFERTIG							BZT-NDB 91.08					
0001	64		10	1	37	16	001	1 026		168	15	693	150
0002	3				2		002	43		16		26	
0003	329	23	20	110		176	003	2 370	335	200	713		1 118
0004	1						004	1					
0005	1						005	1					
0006	1						006	1					
0007	5				50		007	38					381
0008	4						008	32					31
1000	470	32	32	114	92	200	1000	4 163	494	392	746	1 157	1 374
1010	399	235	32	113	113	192	1010	3 455	399	385	738	1 723	1 565
1011	71	9			83	8	1011	707	158	7	43	434	103
1020	13				53	3	1020	707	155	7	43	434	103
1040	8				3		1040	273	140	6	8	49	72
CST	864.26 CAGES D'APPAREILS HORLOGERIE GEHAUSE FÜR GROSSUHREN							BZT-NDB 91.10					
0001	15				15		001	29				28	1
0002	10						002	55				26	
0003	153	103	8	15	26		003	655	48	21	69		85
0004	16				11		004	8				5	
0005	30				16		005	20				49	
0006	3				23		006	53		5	7	152	10
0007	4				6		007	12			1	8	1
1000	241	119	7	17	70	28	1000	1 123	578	33	80	335	97
1010	198	110	6	15	32	26	1010	812	511	26	70	109	86
1011	47	4			38		1011	311	57	6	10	226	12
1020	45				36		1020	303	57	6	9	219	12
1021	37				29		1021	281	55		9	202	10
1040	2				2		1040	8				7	
CST	864.29 AUTRES FOURNITURES D'HORLOGERIE ANDERE UHRENTHEILE							BZT-NDB 91.11					
0001	63		4	3	30	26	001	3 705		25	16	2 455	709
0002	1				1		002	19				14	
0003	1				1		003	10				8	
0004	65	18	8	20	25		004	1 694	1 030	66	140		458
0005	3				4		005	246				1 315	
0006	17				4		006	85					
0007	104	21	2	1	66	14	007	1 773	5	158	4	8 927	607
0008							008	55		55			
0009							009	17					
0010	36				35		010	17				213	
0040	1				1		040	289		71	2	215	2
1000	295	53	12	25	139	66	1000	25 183	9 395	321	168	13 513	1 786
1010	139	49	10	24	35	51	1010	7 673	1 962	93	157	4 244	1 167
1011	158	34	2	1	105	16	1011	7 510	1 433	228	111	9 219	619
1020	156	34	2	1	104	15	1020	7 425	1 413	167	111	9 219	618
1030	118	33	2	1	69	14	1030	1 110	7	164	8	481	610
1040	1				1		1040	61		3		6	2
CST	861.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE							BZT-NDB					
001	4			4			001	109		8	101		
002	1						002	15			15		
004	13			13			004	284		4	280		
005	4						005				12		
009	4						009	65			65		
034	1						034	24			24		
036	6				6		036	206		4	202		
058	5				5		058	96			86		
400	2				2		400	53			53		
1000	38			38			1000	889		16	873		
1010	18						1010	418			407		
1011	20			20			1011	470		5	465		

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN					TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS					VALEUR						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.		Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
1020	15	.	.	15	.	.	1020	CLASSF 1	377	.	4	373			
1021	12	.	.	12	.	.	1021	CLASSF 2	313	.	4	308			
1030	5	.	.	5	.	.	1030	CLASSF 3	88	.	.	88			
1040	5	.	.	5	.	.	1040	CLASSF 3	88	.	.	88			
CST 891.11 PHONOGRAPHS, MACHINES A DICTER ET SIMIL. PLATTENSPIELER, DIKTIERGERAETE UND DERGL.																BZT-NDB 92.11																	
001	427	.	193	4	126	104	001	FRANCE	2 199	.	890	26	770	513																			
002	168	6	69	11	87	82	002	BELG.-LUX.	1 328	403	439	150	336																				
003	2 179	495	473	69	832	379	003	PAYS-BAS	19 860	5 460	3 282	7 471	3 647																				
004	2 626	1 219	739	40	2 542	1 79	004	ALL.F.M.FED	17 836	9 295	4 463	1 955	833																				
005	507	384	47	2	549	579	005	ITALIE	4 440	2 235	250	912	525																				
022	544	127	19	2	242	177	022	ROY-UNI	2 325	608	267	13	912	525																			
026	6	4	.	2	2	3	026	IRLANDE	88	86	21	2	2																				
028	15	9	1	1	3	3	028	NORVEGE	173	94	2	26	32																				
030	6	4	1	1	2	1	030	SUEDE	50	2	20	21	7																				
032	5	2	1	1	2	2	032	FINLANDE	13	1	1	1	1																				
034	6	2	1	1	2	1	034	DANEMARK	404	175	38	149	82	20																			
036	143	38	33	7	58	14	036	SUISSE	1 411	512	151	587	161																				
038	334	207	7	92	32	32	038	AUTRICHE	4 184	2 957	1	34	876	316																			
042	2	.	.	1	1	1	042	ESPAGNE	25	3	.	20	2																				
048	128	.	.	128	.	.	048	YOUUGOSLAV	323	.	.	.	322	2																			
058	8	058	ALL.M.-EST	14	14	.	.	.																				
062	14	3	9	2	9	2	062	TCHECOSL	60	14	.	43	3																				
400	1 366	115	405	56	496	294	400	ETATSUNIS	10 556	1 313	2 147	236	4 904	1 956																			
404	1	1	1	2	69	11	404	CANADA	91	.	.	13	4 579	11																			
732	1 010	67	224	2	69	2	732	JAPON	6 300	534	1 063	15	74																				
740	14	1	2	2	11	2	740	HONG KONG	91	1	.	.	.																				
777	7 052	.	.	7 092	.	.	777	SECRET	67 842	.	.	67 842	.	.																			
1000	17 110	2 657	2 172	7 287	3 238	1 716	1000	M.D.N.D.E	139 685	23 696	12 700	68 598	22 755	11 536																			
1010	6 367	2 103	1 452	114	1 605	1 193	1010	CEE	45 663	17 393	8 885	711	10 346	3 328																			
1011	1 653	555	720	81	1 734	573	1011	EXTRA-CEE	26 182	6 303	3 816	446	12 409	3 208																			
1020	3 616	551	712	81	1 722	510	1020	CLASSF 1	26 002	6 286	3 799	446	12 342	3 129																			
1021	1 161	404	82	23	403	189	1021	A.E.L.E	8 606	4 349	497	197	2 504	1 059																			
1030	14	1	.	.	7	11	1030	CLASSF 2	94	1	3	16	74																				
1031	1031	CAMA	3	2	.	1	.																				
1032	1032	C.A.ADM	1	1	.	.	.																				
1040	22	3	8	9	2	2	1040	CLASSE 3	85	16	14	51	4																				
CST 891.12 PARTIES / ACCESS. PHONOGRAPHS, ETC TEILE / ZUBEHOER V. PLATTENSP., USW.																BZT-NDB 92.13																	
001	26	14	.	4	3	8	001	FRANCE	573	.	297	215	61																				
002	26	23	.	3	4	3	002	BELG.-LUX.	403	1 180	.	213	10																				
003	309	86	135	58	30	21	003	PAYS-BAS	3 667	1 234	1 041	961	431																				
004	111	69	22	20	21	20	004	ALL.F.M.FED	1 521	811	375	335	335																				
005	207	4	69	98	31	31	005	ITALIE	4 494	2 444	1 12	138	68																				
022	45	7	6	32	6	6	022	ROY-UNI	1 147	117	555	206	269																				
030	030	SUEDE	51	6	42	3	.																				
034	2	1	.	1	1	1	034	DANEMARK	325	34	36	249	6																				
036	96	23	7	6	7	6	036	SUISSE	4 956	303	125	436	90																				
038	13	2	1	3	3	3	038	AUTRICHE	82	19	29	27	2																				
040	040	PORTUGAL	17	17	.	.	.																				
042	042	ESPAGNE	23	1	22	.	.																				
048	14	17	66	14	107	76	048	YOUUGOSLAV	27	5	5	22	2																				
400	216	17	66	107	76	76	400	ETATSUNIS	6 532	475	2 284	2 658	1 115																				
404	30	1	3	8	19	19	404	CANADA	11	.	.	1	90																				
732	735	.	735	.	19	19	732	JAPON	310	26	28	166																					
777	735	.	735	.	19	19	777	SECRET	6 298	.	.	6 298	.																				
1000	1 837	265	318	375	144	144	1000	M.D.N.D.E	22 484	3 455	4 968	6 298	5 249	2 514																			
1010	680	219	240	103	1010	CEE	101																										

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS		VALEUR			
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
082	432	16	12	167	11	226	067	TSCHECOSL	740	30	26	296	21	367					
064	303			12	14	24	064	HONGRIE	70			22	37						
400	11			1	2	1	066	ROMANIE	32			1	16						
720	47			2	4	1	400	ETATSUNIS	21			4	4						
732	816	46	47	117	568	38	720	CHINE R.P.	51			17	28	6					
							732	JAPON	1 305	106	91	255	763	90					
1000	3 667	575	187	983	927	995	1000	M O N D E	7 433	1 585	478	2 053	1 687	1 630					
1010	3 252	75	70	284	183	360	1010	CEE	3 307	1 132	283	766	437	689					
1011	3 038	100	117	699	744	635	1011	EXTRA-CEE	4 128	453	216	1 287	1 230	942					
1020	4 434	233	61	330	705	165	1020	CLASSE 1	2 434	291	127	676	1 163	177					
1030	4 434	69	13	93	135	145	1021	AEUF	779	161	32	110	392	84					
1040	989	77	56	368	38	450	1030	CLASSE 2	1	1									
							1040	CLASSE 3	1 690	167	88	611	65	764					
CST 891.42 AUTRES INSTRUMENTS DE MUSIQUE A CORDF ANDERE SATTENINSTRUMENTE									B7T-NDB 92.02										
001	30						001	FRANCE	23		2	5	14	2					
002	327						002	PAYS-BAS	217	58	49	69	41	48					
003	22						003	ALLEM.FED	407	241	53	65	91	3					
004	11						004	ROY.UNI	495	231	90	83	20	3					
005	11						005	ITALIE	113	21	7	8	42	35					
010	1						010	SUEDE	72	15	20	23	6	8					
042	1						042	ESPAGNE	54	26	31	33	5	2					
048	1						048	YUGOSLAV	90	10	6	4							
059	1						059	ALLEM.FED	10										
062	1						062	POLONE	54	21	6	2							
067	1						067	TSCHECOSL	461	40	18	78	192	133					
720	1						720	ETATSUNIS	26	29	29	53	219	44					
732	1						732	CHINE R.P.	422										
1000	3 518	136	34	60	49	56	1000	M O N D E	2 518	797	312	374	667	373					
1010	3 174	33	19	22	27	31	1010	CEE	374	261	119	209	493	281					
1011	3 743	2	1	20	1	31	1011	EXTRA-CEE	1 173	130	12	174	499	349					
1020	1 637	33	11	13		10	1020	CLASSE 1	163	73	36	43							
1030	1 690						1030	AEUF	1										
1040	1 690						1040	CLASSE 2	1										
							1040	CLASSE 3	194	73	36	43							
CST 891.43 CORDES HARMONIQUES MUSIKSATTEN									B7T-NDB 92.09										
004	123						004	ALLEM.FED	123	63	21	5		34					
005	18						005	ITALIE	18	2	8	4	4	24					
020	10						020	ROY.UNI	10	1	1	1	10	3					
038	10						038	AUTRICH	10	3	1		18	3					
400	130						400	ETATSUNIS	130	24	9	2	45	50					
1000	387						1000	M O N D E	387	100	47	30	97	118					
1010	343						1010	CEE	343	68	28	17	79	83					
1011	337						1011	EXTRA-CEE	337	32	19	10	89	79					
1020	101						1020	AEUF	101	10	15	40	28						
1030	1						1030	CLASSE 2	1										
1040	1						1040	CLASSE 3	1										
CST 891.81 ORGUES HARMONIQUES ET SIMILAIRES ORGELN, HARMONIEN, USW.									B7T-NDB 92.03										
001	35						001	FRANCE	35		10		25						
002	71						002	PAYS-BAS	71	100	39	30	62	12					
004	181						004	ALLEM.FED	181	11	6	14	56						
022	10						022	ROY.UNI	10	1	1	1	7						
038	10						038	AUTRICH	10	3	1	1	14	7					
068	13						068	ALLEM.FED	13	3	3	3	74	6					
732	33						732	JAPON	33	5	1	5	17	1					
1000	522						1000	M O N D E	522	129	69	62	243	20					
1010	324						1010	CEE	324	117	49	35	100	108					
1011	159						1011	EXTRA-CEE	159	12	10	5	99	2					
1020	144						1020	AEUF	144	14	2	24	92						
1030	103						1030	CLASSE 2	103	2									
1040	14						1040	CLASSE 3	14										
CST 891.82 ACCORDEONS, CONCERTINAS, HARMONIC. A BEUCHE AKKORDEONS, KONZERTINAS UND MUNDHARMONIKAS									B7T-NDB 92.04										
004	1 002						004	ALLEM.FED	1 002	378	186	145	172	293					
026	814						026	ITALIE	814	429	104	91	172	3					
038	31						038	SUISSE	31	27	27	51		17					
068	183						068	ALLEM.FED	183	88	27	11		4					
060	20						060	POLONE	20	8	11								
062	12						062	TSCHECOSL	12	8	7								
400	51						400	ETATSUNIS	51	26	8	17		1					
720	51						720	CHINE R.P.	51										
1000	7 171						1000	M O N D E	7 171	983	353	309	208	318					
1010	831						1010	CEE	831	826	302	238	172	203					
1011	32						1011	EXTRA-CEE	32	17	9	7	36	2					
1020	76						1020	CLASSE 1	76	4	1	3	7						
1021	41						1021	AEUF	41	27	1	1	3	3					
1030	1						1030	CLASSE 2	1										
1040	266						1040	CLASSE 3	266	127	48	68	2	21					
CST 891.83 AUTRES INSTRUMENTS MUSIQUE A VENT BLASINSTRUMENTE									B7T-NDB 92.05										
001	297						001	FRANCE	297		100	62	72	63					
002	114						002	BELG.-LUX.	114	2	8	111	6						
003	14						003	PAYS-BAS	14	4	2								
004	211						004	ALLEM.FED	211	74	44	75	18						
005	98						005	ITALIE	98	41	47	7	41	5					
022	90						022	ROY.UNI	90	31	8	38	8						
036	76						036	SUISSE	76	5	9	67	2						
068	79						068	ALLEM.FED	79	17	45	16	6						
062	48						062	TSCHECOSL	48	4	3	11	24	6					
064	20						064	HONGRIE	20				20						
400	168						400	ETATSUNIS	168	17	16	28	107	10					
720	27						720	CHINE R.P.	27		3	21	1						
732	11						732	JAPON	11				6						
1000	1 263						1000	M O N D											

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1040	25	4	6	8	6	1	1040	172	21	48	49	45	9
CST	891.84 INSTRUMENTS DE MUSIQUE A PERCUSSION SCHLAGINSTRUMENTE							BZT-NDB 92.06					
001	3	.	1	1	1	.	001	10	.	3	3	3	1
003	20	.	15	7	5	.	003	88	.	60	28	46	69
004	86	24	7	33	27	27	004	365	103	39	154	13	69
005	7	2	7	2	13	15	005	46	150	4	65	54	69
022	66	14	7	17	53	11	022	270	50	32	16	150	47
036	68	7	1	11	11	11	036	229	17	9	2	14	67
052	11	4	2	4	4	1	052	23	4	1	2	2	14
058	11	4	2	4	4	1	058	10	35	7	15	3	3
400	66	13	5	6	19	41	400	598	101	34	58	138	267
412	34	6	1	4	4	1	412	25	71	40	49	118	2
732	121	26	17	19	44	15	732	316	71	40	49	118	38
1000	482	86	58	63	139	110	1000	2017	376	233	377	514	514
1010	115	26	24	36	77	22	1010	511	119	107	171	46	70
1011	367	61	34	52	132	89	1011	506	266	126	206	470	444
1020	346	56	31	46	129	95	1020	441	245	116	181	462	437
1021	136	16	8	14	67	27	1021	499	67	40	71	204	117
1030	12	1	1	4	4	2	1030	27	3	7	9	8	4
1032	40	1	1	4	4	1	1032	37	11	7	16	3	3
1040	11	4	2	4	4	1	1040	37	11	7	16	3	3
CST	891.85 INSTRUM. DE MUSIQUE ELECTROMAGNETIQUES ETC ELEKTROMAGN. MUSIKINSTRUMENTE UND DERGL.							BZT-NDB 92.07					
001	11	.	6	3	4	1	001	99	.	43	4	44	8
003	367	37	31	366	193	9	003	271	3	258	3 265	1 049	62
004	260	22	13	24	24	24	004	137	268	124	203	806	225
005	292	76	15	68	125	9	005	1745	193	119	373	806	225
022	26	2	6	3	6	9	022	172	17	46	36	34	39
034	6	1	1	1	1	2	034	37	3	1	9	5	12
036	179	7	52	13	21	18	036	296	381	405	96	164	133
400	7	4	6	13	40	7	400	296	381	405	96	164	133
732	7	4	6	13	40	7	732	296	381	405	96	164	133
1000	304	218	134	490	390	72	1000	305	1 399	1 022	4 048	2 318	518
1010	101	135	69	459	316	35	1010	250	963	545	3 844	1 900	298
1011	290	33	15	31	74	37	1011	1755	436	477	204	418	220
1020	287	33	64	74	30	36	1020	1738	436	477	196	418	215
1021	38	3	6	5	13	11	1021	262	25	47	49	89	52
1030	1	1	1	1	1	1	1030	10	1	1	1	1	1
1031	1	1	1	1	1	1	1031	10	1	1	1	1	1
1032	1	1	1	1	1	1	1032	10	1	1	1	1	1
1040	1	1	1	1	1	1	1040	10	1	1	1	1	1
CST	891.89 INSTR. MUSIQUE PR APPEL / SIGNAL NCA MUSIKINSTRUMENTE USW. A.N.G.							BZT-NDB 92.08					
001	8	.	2	1	2	.	001	45	.	5	38	3	2
003	3	.	1	1	2	.	003	13	.	9	11	10	10
004	14	7	2	3	4	2	004	97	59	13	15	12	10
005	13	6	2	1	1	2	005	47	47	11	7	6	3
022	18	7	1	3	5	2	022	72	3	15	30	45	20
036	2	1	1	1	1	1	036	155	45	15	4	45	3
038	2	1	1	1	1	1	038	11	1	1	1	6	4
400	1	1	1	1	1	1	400	15	5	2	2	5	3
732	276	175	17	13	38	33	732	879	585	57	35	113	89
740	276	175	17	13	38	33	740	879	585	57	35	113	89
1000	350	156	76	30	56	40	1000	355	751	123	140	207	134
1010	41	13	7	11	46	36	1010	107	233	37	61	15	13
1011	310	183	21	19	47	38	1011	121	644	86	79	192	120
1020	323	182	2	4	7	3	1020	1098	647	83	69	184	120
1021	2	1	1	1	1	1	1021	196	49	24	33	63	27
1030	1	1	1	1	1	1	1030	16	2	2	3	1	1
1032	1	1	1	1	1	1	1032	7	1	1	1	1	1
1040	1	1	1	1	1	1	1040	7	1	1	1	1	1
CST	891.90 PART. / ACCESS. D'INSTRUMENTS DE MUSIQUE TEILE U. ZUBEH. F. MUSIKINSTRUMENTE							BZT-NDB 92.10					
001	9	.	1	.	7	1	001	136	.	17	7	60	52
003	348	56	14	292	6	6	003	157	13	71	144	52	25
004	313	61	43	98	61	61	004	158	10	10	307	52	275
005	137	4	1	69	63	9	005	566	32	10	248	276	41
022	152	34	7	85	17	9	022	649	185	26	325	72	41
026	20	.	10	0	0	.	026	65	4	31	20	6	2
030	41	.	.	22	26	.	030	116	.	2	8	106	2
034	41	.	.	22	26	.	034	116	.	2	8	106	2
036	260	24	1	117	5	112	036	1659	175	10	34	844	592
038	6	1	1	4	1	1	038	30	2	1	32	4	4
400	5	1	1	4	1	1	400	30	2	1	32	4	4
412	15	4	1	4	7	2	412	28	53	104	194	526	112
732	75	4	1	4	4	4	732	291	13	14	36	195	33
1000	601	151	149	130	400	222	1000	2027	811	427	1 336	2 246	1 152
1010	336	122	110	45	76	64	1010	105	368	291	706	388	352
1011	750	47	46	170	324	160	1011	925	443	191	630	1 858	800
1020	508	58	6	115	205	122	1020	530	436	187	625	1 850	783
1021	1	1	1	1	1	1	1021	8	1	1	1	1	1
1030	1	1	1	1	1	1	1030	8	1	1	1	1	1
1032	1	1	1	1	1	1	1032	8	1	1	1	1	1
1040	1	1	1	1	1	1	1040	8	1	1	1	1	1
CST	892.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE							BZT-NDB					
001	14	.	3	6	.	.	001	71	.	41	30	.	.
003	63	.	6	63	.	.	003	271	.	14	27	.	.
004	22	.	23	21	3	.	004	25	.	2	36	.	.
005	43	.	21	21	3	.	005	201	.	55	146	.	.
022	3	.	3	3	2	.	022	17	.	17	27	.	.
034	12	.	1	12	4	.	034	57	.	2	55	.	.
036	4	.	4	4	1	.	036	33	.	3	30	.	.
042	21	.	21	9	9	.	042	30	.	30	52	.	.
056	12	.	5	5	5	.	056	77	.	22	55	.	.
400	12	.	5	5	5	.	400	77	.	22	55	.	.
720	12	.	5	5	5	.	720	77	.	22	55	.	.
1000	216	.	76	137	.	.	1000	554	.	196	659	.	.
1010	67	.	12	75	.	.	1010	503	.	57	446	.	.
1011	129	.	13	42	.	.	1011	445	.	147	413	.	.
1020	68	.	23	45	.	.	1020	342	.	60	352	.	.
1021	4	.	4	4	.	.	1021	11	.	9	4	.	.
1030	4	.	4	4	.	.	1030	11	.	9	4	.	.
1032	4	.	4	4	.	.	1032	11	.	9	4	.	.
1040	4	.	4	4	.	.	1040	11	.	9	4	.	.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
CST	892.11 LIVRES, BROCHURES, IMPRIMES SIMIL. BÜCHER, BROSCHÜREN, DRUCKE						R2T-ACP 49.C1						
001	473	4	573	283	443	174	071 FRANCE	11 722		9 599	573	1 040	510
002	475			1 001	203		002 BELG.-LUX.	12 467		2 887	887	342	150
003	333				1 995		003 PAYS-BAS	11 652		5 964	2 813	497	150
004	274						004 ALLEM.FED	11 411		682	2 035	669	970
005	169				1 999		005 ITALIE	13 454		320	873	1 391	340
006	123				931		006 ROY.UNI	5 932		2 186	1 689	2 669	340
007					21		007 FRANCE	9 911					
008					15		008 NORVEGE	4 96					
009					23		009 SUED	492					
010					173		010 FINLANDE	13					
011					69		011 DANEMARK	235					
012					207		012 SUED	23					
013					5 639		013 AUTRICHE	175					
014					72		014 PORTUGAL	20					
015					540		015 ESPAGNE	520					
016					253		016 YOUGOSLAV	292					
017					28		017 GREECE	16					
018							018 U.R.S.S.	308					
019					496		019 ALL.M.FST	398					
020					63		020 POLOGNE	483					
021					21		021 TCHECOSL	624					
022					299		022 HONGRIE	481					
023					2		023 ROUMANIE	243					
024					9		024 BULGARIE	19					
025					4		025 EGYPTE	16					
026					67		026 ETATSUNIS	13 005					
027					1		027 AVAUS	474					
028							028 MEXIQUE	109					
029							029 ARGENTINE	27					
030					2		030 LIRAN	17					
031					4		031 ISRAEL	83					
032							032 MALAYSIA	74					
033					13		033 CHINE R.P.	52					
034					80		034 JAPON	234					
035							035 NON SPFC	1 005					
036					16		1000 M O N C F	113 148					
037					869		1010 CEE	56 776					
038					633		1011 EXTRA-CEE	57 423					
039					230		1020 CLASSE 1	53 560					
040					872		1021 AELF	280					
041					13		1030 CLASSE 2	247					
042					6		1031 EAMA	1					
043					1		1032 A.ADM	2					
044					343		1040 CLASSE 3	2 610					
045					32								
CST	892.12 ALBUMS, LIVRES PR ENFANTS BILDERALBEN UND BILDERBUECHER						R2T-NDB 49.03						
001	4		11	2		1	001 FRANCE	22		20	2	2	
002	3		25	2		10	002 BELG.-LUX.	166		78	30	11	
003	3		258	2		29	003 PAYS-BAS	312		196	226	14	
004	10		14	13		1	004 ALLEM.FED	15		7	13	2	
005	5		7	26		1	005 ITALIE	82		6	13	2	
006	2		5	7		1	006 ROY.UNI	10		7	21	2	
007	2		3	84		1	007 SUED	10		5	7		
008	2		17	8		7	008 DANEMARK	16		3	13		
009	2		1	0		13	009 AUTRICHE	74		11	3		
010	1		1	6		1	010 ALL.M.FST	12		11	3		
011	1		1	6		1	011 TCHECOSL	12		3	6		
012	1		1	6		13	012 ETATSUNIS	23		5	16		
013	1		1	6		1	013 JAPON	23		5	18		
014	1		225	95	447	65	1000 M O N C F	1 070		264	263	72	398
015	1		43	303	41	4	1010 CEE	841		242	244	41	308
016	1		144	52	24	2	1011 EXTRA-CEE	228		18	31	271	43
017	1		143	40	17	1	1020 CLASSE 1	102		8	12	127	30
018	1		119	11	1	1	1021 AELF	144		6	10	107	24
019	1		11	1	1	1	1030 CLASSE 2	2		2	10	2	2
020	1		12	7	7	1	1040 CLASSE 3	27		11	6	6	6
CST	892.13 OUVRAGES CARTOGRAPH. GLCBES IMPRIMES KARTOGRAPH. ERZEUGN. ALLER ART						R2T-NDB 49.05						
001	73		44	17	3	001 FRANCE	465		176	35	244	10	
002	10		2	2	14	002 BELG.-LUX.	48		6	35	7	4	
003	10		168	13	13	003 PAYS-BAS	312		196	7	35	6	
004	5		14	7	1	004 ALLEM.FED	82		15	7	13	14	
005	3		7	26	1	005 ITALIE	10		6	13	2		
006	2		5	7	1	006 ROY.UNI	10		7	7	9		
007	2		3	84	1	007 SUED	16		3	13			
008	2		17	8	7	008 DANEMARK	12		3	6			
009	2		1	6	13	009 AUTRICHE	23		5	16			
010	1		1	6	1	010 ALL.M.FST	2		3	5			
011	1		1	6	1	011 TCHECOSL	2		3	6			
012	1		1	6	13	012 ETATSUNIS	23		5	16			
013	1		1	6	1	013 JAPON	23		5	18			
014	1		225	95	447	65	1000 M O N C F	1 070		264	263	72	398
015	1		43	303	41	4	1010 CEE	841		242	244	41	308
016	1		144	52	24	2	1011 EXTRA-CEE	228		18	31	271	43
017	1		143	40	17	1	1020 CLASSE 1	102		8	12	127	30
018	1		119	11	1	1	1021 AELF	144		6	10	107	24
019	1		11	1	1	1	1030 CLASSE 2	2		2	10	2	2
020	1		12	7	7	1	1040 CLASSE 3	27		11	6	6	6
CST	892.20 JOURNAUX PERIODIQUES IMPRIMES ZEITUNGEN, PERIOD., DRUCKSCHRIFTEN						R2T-NDB 49.02						
001	36		16 702	599	351	001 FRANCE	10 636		8 923	604	761	348	
002	36		866	351	95	002 BELG.-LUX.	26 114		20 113	537	372	12	
003	27		3 627	1 235	34	003 PAYS-BAS	6 160		5 242	2 537	770	32	
004	27		4 182	1 502	965	004 ALLEM.FED	9 635		2 433	2 651	2 224	6	
005	4		432	150	477	005 ITALIE	23 503		21 233	420	1 555	2 224	
006	3		801	311	477	006 ROY.UNI	3 303		1 799	393	601	336	
007	3		25	10	10	007 SUED	93		2	14	38	6	
008	3		25	10	10	008 DANEMARK	94		4	42	39	6	
009	3		58	175	152	009 AUTRICHE	410		652	135	453	93	
010	3		6	6	152	010 SUISSE	536		66	77	207	114	
011	3		7	1	152	011 TCHECOSL	302		277	34	207	114	
012	3		1	1	152	012 GREECE	116		116	6	117		
013	3		1	1	152	013 TURQUIE	60			2	77		
014	3		1	1	152	014 POLOGNE	52		22	1	27		
015	3		1	1	152	015 ROUMANIE	11		10	1	27		
016	3		1	1	152	016 ALGERIE	11		11	1	27		

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Januar-Dezember 1967 Janvier-Décembre

Import

Tab. 2

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS		VALEUR			
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
220	16	2			14		220	15			12		
400	2 699	681	255	1 012	564	187	400	314	934	162	1 980	849	
404	12						404	14					
604	15						604	13					
732	34	31		2	1		732	47					
1000	128 075	73 258	31 074	10 807	7 452	5 484	1000	84 100	47 228	17 505	9 086	6 637	
1010	116 403	68 953	29 862	9 860	4 293	4 435	1010	72 646	43 864	16 921	6 077	3 118	
1011	11 672	4 304	1 211	1 948	3 160	1 049	1011	11 454	4 365	3 009	3 119	2 666	
1020	11 442	4 333	1 267	1 942	3 111	1 049	1020	11 317	3 289	581	3 475	977	
1021	8 114	3 152	1 952	916	2 239	855	1021	6 444	2 018	419	2 428	585	
1030	146	122			19		1030	66			11		
1031	1	1					1031	1					
1032	98	49			1		1032	11					
1040	84	49			30		1040	71	36	3	3	29	
CST	892.30 MUSIQUE MANUSCRITE OU IMPRIMEE NOTEN						BZT-NDB 49.04						
001	6		6				001	18		11		6	
002	10		5				002	30		2		1	
004	12		1		6		004	28		6		1	
005	4		5				005	61		20			
022	37		1		3		022	23		14		5	
038	15				1		038	13		3			
064	5				5		064	15		1		1	
400	20				18		400	75		14		55	
1000	136	35	8	11	81	1	1000	535	182	22	42	282	
1010	33	16	7	6	4		1010	139	77	18	22	21	
1011	103	19	1	1	7	1	1011	395	105	3	20	6	
1020	91	17	1	1	5	1	1020	358	99	2	17	5	
1021	68	14			48		1021	281	74		3	178	
1030	1						1030	3					
1040	11	1			10		1040	34	8			26	
CST	892.41 DECALCOMANIES DE TOUS GENRES ABZIEHBILDER						BZT-NDB 49.08						
001	28		19		2	3	001	230		145	24	33	
002	36	24		5	4	4	002	440	322	40	33	28	
003	77	43		15	20	8	003	769	394	83	210	575	
004	171	52		15	4	89	004	497	124	125	4	4	
005	10	11		1	4		005	371	80	80	4	4	
022	104	34		10	13	37	022	1 192	392	80	32	206	
030	13	2		1	11		030	69	18		1	50	
036	5	3		1	3		036	151	105	22	13	4	
038	46	77		3	30	2	038	885	770	66	32	324	
400	90				2		400	885	770	36	42	11	
1000	612	255	81	42	89	145	1000	5 860	2 723	638	323	939	
1010	347	130	58	29	32	104	1010	3 029	1 354	432	195	338	
1011	264	123	58	29	27	39	1011	1 021	497	208	128	601	
1020	260	128	58	29	27	39	1020	1 021	497	208	128	601	
1021	168	48	15	12	55	38	1021	930	598	168	81	588	
1030	1				3		1030	6				1	
1040	3				3		1040	3				1	
CST	892.42 CARTES POSTALES, CARTES SOUHAITS POST- UND GLÜCKWUNSCHKARTEN						BZT-NDB 49.09						
001	153		96		26	26	001	646		373	90	131	
002	907	36	35		44	10	002	314	137	125	148	28	
003	676	122			18	18	003	200	699	304	64	44	
004	456	214	112	33	35	45	004	1 198	730	157	64	112	
005	362	33	56		57	57	005	1 198	730	157	64	112	
022	87	1			30	2	022	240	103	21	11	37	
034	46	1			2	2	034	65	2	2	9	49	
036	48	14			2	2	036	341	73	13	11	239	
038	18	1			18	2	038	64	4		4	3	
042	100	56	18	15	2	9	042	330	199	50	44	5	
400	17	10			4	4	400	78	47		3	12	
732	26	21			4		732	181	169		9	3	
1000	1 674	559	331	496	219	69	1000	5 444	2 202	1 046	1 155	803	
1010	1 327	423	303	437	111	53	1010	4 118	1 596	956	995	402	
1011	348	137	28	59	108	16	1011	1 324	606	89	159	401	
1020	341	136	28	54	107	16	1020	1 309	602	87	152	399	
1021	200	49	10	35	101	5	1021	716	186	37	95	378	
1030	3				4		1030	1			4	2	
1040							1040	1			4		
CST	892.91 ETIQUETTES EN PAPIER OU CARTON ETIKETTEN AUS PAPIER						BZT-NDB 48.19						
001	293		129		10	35	001	719		309	39	252	
002	510	264		205	760	281	002	321	442		394	1 060	
003	1 101	272			399	18	003	993	1 244	1 164		659	
004	1 078	307		183	468	120	004	577	715	537	1 104	5	
005	77	16		23	33	34	005	160	36	38		35	
022	179	19		74	23	3	022	362	58	59		18	
030					5		030	2				83	
034	71	8		7	43	5	034	116	20	23	41	25	
036	74	36		1	5	16	036	300	108	7	14	118	
038	14	4		1	1		038	39	6		4	2	
040	4	5		1	1		040	126	4		4	1	
C42	10	1		4	4		C42	26	4		14	1	
058	21				11		058	11			10		
400	151	52	14	7	46	32	400	423	147	71	26	108	
1000	4 553	978	798	821	1 421	545	1000	10 216	2 794	2 220	1 764	2 425	
1010	4 058	858	734	713	1 299	454	1010	8 869	2 436	2 041	1 575	2 026	
1011	496	120	54	109	122	91	1011	1 347	358	179	189	399	
1020	471	120	54	87	121	89	1020	1 333	357	178	179	398	
1021	303	66	13	74	73	57	1021	863	204	96	131	285	
1030							1030					1	
1040	23				21	2	1040	12			10		
CST	892.92 PLANS D'ARCHITECTE, DESSINS INDUSTR. BAUPLÄNE, TECHN. ZEICHN. U. DGL.						BZT-NDB 49.06						
001	13		2		8	2	001	612		10	118	426	
002	2	1					002	174	119		1	56	
003	2		1		1		003	28	13	2		11	
004	1	3			2	1	004	992	1 881	11	9	991	
005	8				2		005	284	204		2	78	
022	8				2		022	157	50		11	25	
030	3				3		030	152	53		1	64	
032							032	13				13	
036	3					1	036	543	416		1	56	
038							038	10				8	
042							042	21	21			1	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia			
400	22	7	1	2	6	6	400	ETATSUNIS	1 389	403	11	20	77	878		
1000	76	18	7	12	26	13	1000	M O N D E	6 303	3 167	40	196	753	147		
1010	33	16	7	7	14	4	1010	CEE	3 999	2 217	23	130	515	104		
1020	4	1	1	1	1	1	1020	EXTRA-CEE	2 313	550	17	66	233	043		
1030	18	4	1	3	5	2	1030	CLASSE 1	867	570	16	68	253	147		
1040							1040	CLASSE 2	4							
							1031	CLASSE 3	1							
CST	892.93	*TIMBRES-POSTE / SIM. NON ORLITERES RIEFMARKEN, STEMPELMARKEN, USW.										BZT-NDB 49.07				
001	2	3	2		1		001	FRANCE	18		16		1	1		
002	2	3	2		1		002	PAYS-BAS	78	45	16					
003	2	3	2		1		003	ALLEM-EEF	109	17	17					
004	2	3	2		1		004	ITALIE	15	12	1					
005	2	3	2		1		005	ROY-UNI	23	2	6		15			
006	2	3	2		1		006	SUISSE	65	6	5		10			
007	2	3	2		1		007	ETATSUNIS	23	7						
1000	48	14	31	7	16		1000	M O N D E	365	145	145	34	36	1		
1010	51	10	28	6	7		1010	CEE	224	61	130	27	9	1		
1020	18	4	3	1	10		1020	EXTRA-CEE	140	88	14	11	27			
1030	13	3	1	1	10		1030	CLASSE 1	123	71	14	1	20			
1040							1040	CLASSE 2	12	4	1					
							1031	CLASSE 3	7							
CST	892.94	CALENDRIERS EN PAPIER (U) CARTON KALENDER ALS PAPIER										BZT-NDB 49.10				
001	101		32	15	41	13	001	FRANCE	181		50	28	21	22		
002	60	21	13	24	11	7	002	REL.G.-LUX.	88	34	28	10	7	11		
003	25	11	8	10	10	2	003	PAYS-BAS	363	86	142	139	139	130		
004	40	16	19	15	102	7	004	ALLEM-EEF	795	305	442	226	109	109		
005	123	75	19	15	16	7	005	ITALIE	163	55	30	11	23	15		
006	25	10	3	11	3	10	006	ROY-UNI	40	7	9	19	9	9		
007	37	1	3	3	15	5	007	SURDE	51	3	5	8	26	9		
008	37	1	3	3	15	5	008	DANEMARK	66	15	6	3	18	12		
009	5	160	45	53	21	9	009	SUISSE	80	24	63	2	31	27		
010	81	30	1	12	17	11	010	AUTRICHE	73	22	30	42	16	7		
011	25	8	2	3	2	9	011	ETATSUNIS	183	74	22	3	3	3		
012	7						012	JAPON	73	16						
013							013	HONG KONG	11	2						
1000	851	527	322	278	458	266	1000	M O N D E	2 543	522	486	462	734	359		
1010	1 004	297	253	184	169	101	1010	CEE	1 591	512	377	396	262	144		
1020	846	224	69	164	289	165	1020	EXTRA-CEE	1 371	409	100	166	472	215		
1030	873	220	87	88	246	136	1030	CLASSE 1	1 106	302	107	157	466	173		
1040	18	18	54	73	264	2	1040	CLASSE 2	136	34	120	470	132	132		
							1031	CLASSE 3	1	1						
							1040	CLASSE 3	8	4	1	2				
CST	992.99	AUTRES IMPRIMES TOUTS PROCÉDES ANDERE DRUCKE										BZT-NDB 49.11				
001	2	24	69	77	509	204	001	FRANCE	701	3	1 234	44	304	114		
002	2	24	69	77	509	204	002	REL.G.-LUX.	1 477	3	1 417	1 417	1 417	130		
003	12	4	1	1	1	1	003	PAYS-BAS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
004	4	4	4	4	4	4	004	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
005	4	4	4	4	4	4	005	ITALIE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
006	4	4	4	4	4	4	006	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
007	4	4	4	4	4	4	007	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
008	4	4	4	4	4	4	008	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
009	4	4	4	4	4	4	009	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
010	4	4	4	4	4	4	010	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
011	4	4	4	4	4	4	011	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
012	4	4	4	4	4	4	012	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
013	4	4	4	4	4	4	013	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
014	4	4	4	4	4	4	014	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
015	4	4	4	4	4	4	015	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
016	4	4	4	4	4	4	016	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
017	4	4	4	4	4	4	017	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
018	4	4	4	4	4	4	018	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
019	4	4	4	4	4	4	019	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
020	4	4	4	4	4	4	020	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
021	4	4	4	4	4	4	021	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
022	4	4	4	4	4	4	022	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
023	4	4	4	4	4	4	023	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
024	4	4	4	4	4	4	024	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
025	4	4	4	4	4	4	025	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
026	4	4	4	4	4	4	026	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
027	4	4	4	4	4	4	027	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
028	4	4	4	4	4	4	028	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
029	4	4	4	4	4	4	029	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
030	4	4	4	4	4	4	030	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
031	4	4	4	4	4	4	031	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
032	4	4	4	4	4	4	032	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
033	4	4	4	4	4	4	033	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
034	4	4	4	4	4	4	034	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
035	4	4	4	4	4	4	035	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
036	4	4	4	4	4	4	036	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
037	4	4	4	4	4	4	037	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
038	4	4	4	4	4	4	038	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
039	4	4	4	4	4	4	039	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
040	4	4	4	4	4	4	040	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
041	4	4	4	4	4	4	041	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
042	4	4	4	4	4	4	042	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
043	4	4	4	4	4	4	043	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
044	4	4	4	4	4	4	044	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
045	4	4	4	4	4	4	045	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
046	4	4	4	4	4	4	046	HONG KONG	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
047	4	4	4	4	4	4	047	ALLEM-EEF	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
048	4	4	4	4	4	4	048	ROY-UNI	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
049	4	4	4	4	4	4	049	SUISSE	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
050	4	4	4	4	4	4	050	ETATSUNIS	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
051	4	4	4	4	4	4	051	JAPON	16	16	1 021	4	1 021	1 021		
052	4	4	4	4	4	4	052	HONG KONG	16	16	1 02					

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
Code	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Code	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
	C4E	154	1	10	2	139		2	049 YUGOSLAV	81	2	4	2	70
050	162	10	3	7	14	128	050 GRECE	187	20	4	7	15	141	
C5P	303	7	170	118	.	8	058 ALL.-V.-EST	236	10	122	98	.	6	
060	11	.	2	7	7	.	060 POLOGNE	10	.	2	2	6	.	
062	159	.	2	50	3	.	062 TCHECOSL	22	1	13	40	.	1	
054	400	2 4027	745	203	437	370	066 HONG KONG	64	4 592	941	1 936	3 564	1 943	
404	56	14	14	13	8	7	404 CANADA	210	67	24	40	48	31	
624	42	25	6	10	3	3	624 ISRAEL	127	84	11	3	27	4	
724	84	134	61	165	427	98	724 COPEE SUD	10	380	128	298	836	168	
752	343	5P	39	164	160	15	736 FERMOSE	500	106	75	146	311	111	
740	457	5P	39	113	190	57	740 HONG KONG	749	106	75	146	311	111	
600	1	800 AUSTRALIE	12	3	2	.	9	7	
FC4	804 N.Z.FLANCF	13	3	2	.	.	.	
100C	105 467	22 663	18 135	29 791	29 873	5 605	1000 M.O.N.D.E	179 095	45 712	30 292	48 871	40 134	14 086	
101C	91 426	10 686	16 715	26 421	24 654	3 950	1010 CEE	141 447	35 322	27 310	41 731	27 716	9 359	
1011	14 427	2 377	1 420	3 377	5 219	1 655	1011 EXTRA-CEE	37 648	10 390	7 973	7 140	12 418	4 727	
1020	1 287	2 261	1 181	4 881	4 835	1 534	1020 CLASSE 1	35 808	10 160	2 729	6 596	11 797	4 526	
1021	18 275	1 306	881	2 219	3 533	1 918	1021 AEL	20 046	4 913	1 608	4 215	7 108	2 202	
1030	940	107	58	104	365	106	1030 CLASSE 2	1 508	217	104	396	604	187	
1031	1031 -FAMA	1	1	1	1	.	.	
1032	6	9	.	1	.	.	1032 -A.AOM	7	6	1	1	.	.	
1040	410	.	181	185	19	16	1040 CLASSE 3	333	13	139	149	17	15	
CST	854.00	COLIS POSTAUX POSTPAKETE					.	.	BZT-NDB					
001	6	.	.	6	.	.	001 FRANCE	98	.	5	93	.	.	
004	13	.	.	13	.	.	004 ALLEM.FED	165	.	.	165	.	.	
005	5	.	.	5	.	.	005 ITALIE	11	.	.	67	.	.	
022	1	.	.	1	.	.	022 ROY.UNI	10	.	.	14	.	.	
034	2	.	.	2	.	.	034 DANEMARK	14	.	.	10	.	.	
036	1	.	.	1	.	.	036 SUISSE	10	.	.	15	.	.	
058	1	.	.	1	.	.	058 ALL.-V.-EST	1	.	.	1	.	.	
400	2	.	.	2	.	.	400 ETATSUNIS	25	.	.	25	.	.	
660	1	.	.	1	.	.	660 PAKISTAN	10	.	.	10	.	.	
100C	34	.	.	34	.	.	1000 M.O.N.D.E	451	.	5	446	.	.	
1010	21	.	.	21	.	.	1010 CEE	283	.	5	168	.	.	
1011	3	.	.	3	.	.	1011 EXTRA-CEE	135	.	.	135	.	.	
1020	11	.	.	11	.	.	1020 CLASSE 1	135	.	.	103	.	.	
1021	8	.	.	8	.	.	1021 AEL	103	.	.	17	.	.	
1030	1	.	.	1	.	.	1030 CLASSE 2	17	.	.	15	.	.	
1040	1	.	.	1	.	.	1040 CLASSE 3	15	
CST	894.10	VOITURES POUR ENFANTS ET MALADES KINDERWAGEN UND KRANKENFAHRSTUEHLE					.	.	BZT-NDB B7.13					
001	389	.	265	2	117	5	001 FRANCE	610	.	391	3	208	8	
002	115	13	.	84	18	.	002 BELG.-LUX.	165	15	.	133	.	5	
003	1 129	127	269	.	729	4	003 PAYS-BAS	1 444	110	429	900	.	5	
004	820	131	69	583	37	37	004 ALLEM.FED	1 305	278	121	849	57	.	
005	2 460	17	24	250	7 169	9	005 ITALIE	2 006	13	32	282	1 679	15	
022	21	131	21	42	23	9	022 ROY.UNI	418	270	41	91	1	15	
034	25	034 DANEMARK	40	.	.	41	36	.	
100C	4 166	426	648	980	1 057	55	1000 M.O.N.D.E	6 010	654	1 015	1 373	2 844	84	
1010	912	286	627	910	1 042	69	1010 CEE	5 527	415	975	1 266	2 804	69	
1011	21	138	51	61	26	9	1011 EXTRA-CEE	481	275	42	107	40	15	
1020	251	113	51	53	26	9	1020 CLASSE 1	481	275	42	107	40	15	
1021	242	131	21	56	25	9	1021 AEL	464	270	41	101	37	15	
1040	1040 CLASSE 3	2	.	.	2	.	.	
CST	894.21	VOITURES PR AMUSEMENT ENFANTS SPIELFAHRZEUGE FUER KINDER					.	.	BZT-NDB 97.01					
001	117	.	73	4	34	6	001 FRANCE	127	.	82	4	36	5	
002	144	1	40	142	391	.	002 BELG.-LUX.	137	1	.	136	.	3	
003	871	101	131	622	391	13	003 PAYS-BAS	397	.	41	356	.	14	
004	866	1 860	476	726	1 804	7	004 ALLEM.FED	819	92	130	579	1 442	9	
005	44	1	2	13	21	7	005 ITALIE	4 274	1 701	466	27	23	9	
022	44	.	.	33	5	.	022 ROY.UNI	46	.	.	20	.	9	
034	4	.	.	3	5	.	034 DANEMARK	29	.	.	2	.	2	
042	710	699	40	112	7	7	042 ESPAGNE	521	507	29	29	.	2	
056	710	.	.	33	5	.	056 U.R.S.S.	38	.	29	3	.	2	
058	634	.	.	539	44	.	058 ALL.-V.-EST	393	.	69	326	18	9	
060	39	.	14	24	1	.	060 POLOGNE	28	.	.	1	1	5	
062	78	.	7	7	7	2	062 TCHECOSL	40	.	1	34	.	5	
400	29	.	1	14	15	.	400 ETATSUNIS	11	.	1	6	4	.	
732	10	.	.	14	7	.	732 JARDON	66	.	.	35	31	.	
740	.	.	.	3	7	.	740 HONG KONG	16	.	.	5	11	.	
100C	8 190	2 642	871	7 340	2 281	36	1000 M.O.N.D.E	6 554	2 302	817	1 886	1 914	35	
1010	6 744	1 561	720	1 474	2 230	19	1010 CEE	5 752	1 794	725	1 381	1 833	19	
1011	1 845	701	150	87	44	7	1011 EXTRA-CEE	1 202	508	92	505	81	16	
1020	86	1	2	53	23	7	1020 CLASSE 1	687	508	1	89	69	9	
1021	10	.	.	3	7	.	1021 AEL	16	.	.	3	11	.	
1030	911	.	14	756	1	9	1030 CLASSE 3	503	.	.	44	411	7	
CST	894.22	POUPEES DE TOUTS GENRES PUPPEN ALLER ART					.	.	BZT-NDB 97.02					
001	180	1	59	65	51	5	001 FRANCE	622	.	222	172	202	26	
002	43	4	18	16	11	2	002 BELG.-LUX.	101	8	76	81	3	9	
003	290	89	54	117	30	.	003 PAYS-BAS	358	137	274	362	41	.	
004	2 858	1 899	490	454	815	30	004 ALLEM.FED	3 358	507	724	949	1 662	265	
005	26	4	6	2	11	.	005 ITALIE	6 410	2 730	1 069	949	1 662	3	
022	1	.	.	2	3	.	022 ROY.UNI	99	15	14	21	46	3	
030	1	.	.	1	1	.	030 SUISSE	13	.	.	7	3	.	
034	6	5	.	1	2	.	034 DANEMARK	14	2	3	2	11	.	
036	3	.	.	1	2	.	036 SUISSE	36	2	3	2	10	.	
038	7	5	.	4	2	.	038 AUTRICHE	21	2	2	16	1	.	
040	13	5	.	7	6	.	040 PORTUGAL	20	1	1	8	19	.	
042	7	5	.	7	7	1	042 ESPAGNE	250	155	17	17	32	7	
056	207	33	49	123	76	7	056 U.R.S.S.	34	64	81	174	24	2	
060	141	2	37	69	26	.	060 POLOGNE	105	4	26	174	25	7	
062	19	4	.	1	1	.	062 TCHECOSL	30	15	1	3	9	.	
064	163	21	.	118	3	23	064 HONG KONG	20	20	2	18	.	.	
400	5	4	.	3	2	.	400 ETATSUNIS	683	110	2	12	450	105	
404	5	4	.	3	2	.	404 CANADA	33	.	.	1	14	12	
712	50	36	1	12	5	1	712 TINDOR MAC	14	.	.	1	1	5	
720	94	265	65	125	208	170	720 CHINE P-P	56	40	1	14	1	5	
732	9	.	.	3	1	.	732 JARDON	3 389	1 153	341	404	959	532	
740	886	56	74	271	429	13	736 FERMOSE	19	1	4	4	12	2	
740	740 HONG KONG	2 589	377	214	618	1 379	51	
1000	5 938	1 726	862	1 288	1 796	286	1000 M.O.N.D.E	16 436	5 215	2 323	2 517	4 217	1 060	
1010	3 381	1 193	620	652	879	37	1010 CEE	6 117	3 254	1 589	1 564	1 908	300	
1011	2 558	1 533	241	636	919	230	1011 EXTRA-CEE	7 812	1 561	734	1 353	3 009	761	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Schlüssel Code	MANGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE					1000 DOLLARS		VALEUR		
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
1020	1	216	351	77	138	447	203	1020	CLASSE 1	4	573	1	471	400	465	1	552	695	
1021		49	9	6	9	19	6	1021	AELF		213		45	18	33		33	24	
1030		906	104	74	276	436	16	1030	CLASSE 2	2	645	3	343	215	632	1	397	54	
1040		436	78	90	222	35	11	1040	CLASSE 3	6	600		147	120	256		50	17	
CST 894.23 AUTRES JOUETS / MODELES REDUITS ANO. SPIELZEUG, MODELLE Z. SPIELEN									BZT-NDB 97.C3										
001	3	109		848	688	773	820	001	FRANCE	6	375		1	796	1	447	1	561	
002		580		451	774	113	27	002	BELG.-LUX.	1	189				736		224	71	
003	1	641	3	670	1	501	3	003	ALLEM.-FED	20	732	4	626	3	195	7	375	3	236
004	4	499		1	852	1	201	004	ITALIE	10	425		4	877	1	292	1	364	
005	4	599		1	436	2	439	005	ROY.-UNI	12	916		3	666	2	280	5	228	
006		136				15	15	006	NORVEGE		347				145		123	12	
007		176				94	11	007	SUEDE		289				63		177	17	
008		4				7	7	008	FINL.-NDE		40				16		17	17	
009		2	700				266	009	DANEMARK	8	427	1	659	3	598	4	55	12	
010		109				59	7	010	SUISSE		359		19	20		215	16		
011		328				279	11	011	AUTRICHE	1	111			19	29		964	27	
012		46				11	14	012	PORTUGAL		102				7		33	33	
013		566				47	11	013	ESPAGNE	1	250		887	53	25		148	9	
014		98				13	2	014	YUGOSLAV		125			14	17		63	5	
015		1				1	2	015	GREECE		84				6		71	12	
016		1				1	2	016	HONGRIE		36				12		11	12	
017		1				1	2	017	ROUMANIE		26				14		11	12	
018		1				1	2	018	JAPON		291				12		11	12	
019		1				1	2	019	CHINE R-P		11				11		11	12	
020		1				1	2	020	CHINE SUC		11				11		11	12	
021		1				1	2	021	CHINE SUC		11				11		11	12	
022		1				1	2	022	JAPON		11				11		11	12	
023		1				1	2	023	CHINE R-P		11				11		11	12	
024		1				1	2	024	CHINE SUC		11				11		11	12	
025		1				1	2	025	HONGRIE		11				11		11	12	
026		1				1	2	026	HONGRIE		11				11		11	12	
027		1				1	2	027	HONGRIE		11				11		11	12	
028		1				1	2	028	HONGRIE		11				11		11	12	
029		1				1	2	029	HONGRIE		11				11		11	12	
030		1				1	2	030	HONGRIE		11				11		11	12	
031		1				1	2	031	HONGRIE		11				11		11	12	
032		1				1	2	032	HONGRIE		11				11		11	12	
033		1				1	2	033	HONGRIE		11				11		11	12	
034		1				1	2	034	HONGRIE		11				11		11	12	
035		1				1	2	035	HONGRIE		11				11		11	12	
036		1				1	2	036	HONGRIE		11				11		11	12	
037		1				1	2	037	HONGRIE		11				11		11	12	
038		1				1	2	038	HONGRIE		11				11		11	12	
039		1				1	2	039	HONGRIE		11				11		11	12	
040		1				1	2	040	HONGRIE		11				11		11	12	
041		1				1	2	041	HONGRIE		11				11		11	12	
042		1				1	2	042	HONGRIE		11				11		11	12	
043		1				1	2	043	HONGRIE		11				11		11	12	
044		1				1	2	044	HONGRIE		11				11		11	12	
045		1				1	2	045	HONGRIE		11				11		11	12	
046		1				1	2	046	HONGRIE		11				11		11	12	
047		1				1	2	047	HONGRIE		11				11		11	12	
048		1				1	2	048	HONGRIE		11				11		11	12	
049		1				1	2	049	HONGRIE		11				11		11	12	
050		1				1	2	050	HONGRIE		11				11		11	12	
051		1				1	2	051	HONGRIE		11				11		11	12	
052		1				1	2	052	HONGRIE		11				11		11	12	
053		1				1	2	053	HONGRIE		11				11		11	12	
054		1				1	2	054	HONGRIE		11				11		11	12	
055		1				1	2	055	HONGRIE		11				11		11	12	
056		1				1	2	056	HONGRIE		11				11		11	12	
057		1				1	2	057	HONGRIE		11				11		11	12	
058		1				1	2	058	HONGRIE		11				11		11	12	
059		1				1	2	059	HONGRIE		11				11		11	12	
060		1				1	2	060	HONGRIE		11				11		11	12	
061		1				1	2	061	HONGRIE		11				11		11	12	
062		1				1	2	062	HONGRIE		11				11		11	12	
063		1				1	2	063	HONGRIE		11				11		11	12	
064		1				1	2	064	HONGRIE		11				11		11	12	
065		1				1	2	065	HONGRIE		11				11		11	12	
066		1				1	2	066	HONGRIE		11				11		11	12	
067		1				1	2	067	HONGRIE		11				11		11	12	
068		1				1	2	068	HONGRIE		11				11		11	12	
069		1				1	2	069	HONGRIE		11				11		11	12	
070		1				1	2	070	HONGRIE		11				11		11	12	
071		1				1	2	071	HONGRIE		11				11		11	12	
072		1				1	2	072	HONGRIE		11				11		11	12	
073		1				1	2	073	HONGRIE		11				11		11	12	
074		1				1	2	074	HONGRIE		11				11		11	12	
075		1				1	2	075	HONGRIE		11				11		11	12	
076		1				1	2	076	HONGRIE		11				11		11	12	
077		1				1	2	077	HONGRIE		11				11		11	12	
078		1				1	2	078	HONGRIE		11				11		11	12	
079		1				1	2	079	HONGRIE		11				11		11	12	
080		1				1	2	080	HONGRIE		11				11		11	12	
081		1				1	2	081	HONGRIE		11				11		11	12	
082		1				1	2	082	HONGRIE		11				11		11	12	
083		1				1	2	083	HONGRIE										

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CST 894.31 ARMES A FEU NON MILITAIRES FEUERWAFEN, AUSG. KRIEGSWAFEN							BZT-NDB 93.04						
C01	12	.	4	.	5	3	001 FRANCE	205	.	34	.	129	42
C02	65	22	.	2	17	29	002 BELG.-LUX.	947	778	.	45	129	746
C03	113	96	21	.	20	19	004 ALLEM.-FED	267	672	218	89	24	381
C04	102	86	1	.	9	.	005 ITALIE	434	1	69	23	564	288
C05	18	5	1	.	9	.	022 ROY.-UNI	245	51	10	19	107	58
C30	030 SUEDEN	16	.	1	.	5	9
C32	4	.	.	.	4	.	032 FINLANDE	118	65	3	.	105	5
C36	20	.	.	.	16	1	036 SUISSE	15	.	.	.	401	26
C42	75	27	1	1	43	.	042 ESPAGNE	858	334	11	13	495	5
C48	2	.	.	.	2	.	048 YOUGOSLAV	30	.	28	.	29	.
C56	19	.	5	1	8	.	056 U.R.S.S.	166	31	.	46	99	.
C59	9	4	.	.	7	.	058 ALLEM.-EST	255	178	10	.	127	14
C62	1	.	.	.	1	.	062 TSCHECOSL	25	.	3	.	130	.
C64	13	1	.	.	11	.	064 HONGRIE	159	24	2	3	708	146
C40C	83	17	5	.	51	10	400 ETATSUNIS	1	160	217	88	1	17
C40A	3	.	.	.	3	.	404 CANADA	18	.	1	.	104	41
C72	11	5	.	.	4	2	732 JAPON	291	141	.	2	.	.
1000	554	230	45	15	194	70	1000 M O N D E	9 877	4 278	532	251	3 411	1 405
1010	293	164	31	9	37	52	1010 CEE	5 861	3 3	325	154	1 077	1 076
1011	260	66	14	7	157	18	1011 EXTRA-CEE	4 017	1 049	207	97	2 378	330
1020	11	56	7	1	132	16	1020 CLASSE 1	3	59	137	29	294	99
1021	38	7	1	.	4	.	1021 AELF	1021	776	105	23	520	.
1030	1	1030 CLASSE 2	8	.	8	.	.	.
1040	47	11	6	3	25	7	1040 CLASSE 3	756	244	63	57	356	36
CST 894.32 AUTRES ARMES NON MILITAIRES ANDERE WAFEN AUSG. KRIEGSWAFEN							BZT-NDB 93.05						
C01	4	.	.	.	2	2	001 FRANCE	24	.	1	1	15	7
C04	349	112	34	54	149	149	004 ALLEM.-FED	1 647	536	169	238	11	704
C05	23	14	3	3	3	.	005 ITALIE	62	28	11	22	8	8
C22	16	6	.	.	3	3	022 ROY.-UNI	69	7	2	.	14	13
C30	11	1	1	2	3	.	030 SUEDEN	27	2	2	4	10	7
C32	4	.	.	.	4	.	032 FINLANDE	95	18	7	10	309	33
C36	44	8	2	5	12	17	036 SUISSE	25	7	12	20	54	4
C42	43	4	1	3	10	1	042 ESPAGNE	18	58	7	19	51	.
C40C	25	5	1	.	10	.	400 ETATSUNIS	64	12	.	1	.	.
C40A	404 CANADA
1000	542	160	53	89	65	175	1000 M O N D E	2 325	733	220	340	252	780
1010	376	126	17	57	60	151	1010 CEE	1 766	598	179	250	711	1 111
1011	167	4	3	10	24	25	1011 EXTRA-CEE	1 559	135	41	90	224	69
1020	16	6	3	5	6	6	1020 CLASSE 1	322	106	18	44	125	29
1021	103	14	12	22	36	19	1021 AELF	71	28	11	22	2	8
1040	1040 CLASSE 3	237	29	23	46	99	40
CST 894.33 PARTIES D'ARMES NON MILITAIRES TEILE F. WAFEN AUSG. KRIEGSWAFEN							BZT-NDB 93.06A						
C01	1 554	.	1 543	.	9	9	001 FRANCE	848	.	770	.	50	28
C02	11	4	.	3	3	73	002 BELG.-LUX.	140	66	27	8	31	35
C03	79	.	8	.	15	15	004 ALLEM.-FED	180	.	14	.	153	78
C04	124	2	102	3	225	225	005 ITALIE	1 024	301	154	14	569	.
C05	309	75	9	.	31	31	022 ROY.-UNI	82	4	3	.	71	.
C30	31	.	.	2	.	.	030 SUEDEN	13	.	13	.	.	.
C32	3	.	3	.	.	.	032 FINLANDE	13	.	4	.	3	.
C36	4	.	.	2	.	.	036 DANEMARK	12	.	8	.	23	3
C38	24	.	2	.	18	18	038 SUISSE	34	.	1	.	47	7
C42	1	1	.	.	1	.	042 ESPAGNE	108	9	53	.	1	.
C48	1	.	.	.	2	.	048 YOUGOSLAV	57	.	2	.	52	8
C06	2	.	.	.	1	.	062 TSCHECOSL	10	.	14	.	1	.
C04	29	1	29	.	61	61	204 MAROC	142	19	241	.	88	766
C40C	198	85	102	.	24	24	400 ETATSUNIS	1 114
1000	2 412	85	1 799	9	275	244	1000 M O N D E	4 339	452	1 823	38	876	1 150
1010	2 076	83	1 660	6	230	97	1010 CEE	2 824	48	1 449	22	650	294
1011	335	2	139	2	45	147	1011 EXTRA-CEE	1 515	34	16	226	856	24
1020	303	2	109	2	43	147	1020 CLASSE 1	1 485	33	368	14	216	854
1021	63	.	5	2	7	49	1021 AELF	249	5	75	14	75	80
1030	29	.	29	.	.	.	1030 CLASSE 2	15	.	15	.	.	.
1040	1	.	.	.	1	.	1040 CLASSE 3	16	.	1	.	10	2
CST 894.41 HAMECONS, FPUISSETTES, ETC ANGELHAKEN, HANDBNETZE, USW.							BZT-NDB 97.07						
C01	414	.	128	98	68	120	001 FRANCE	3 074	.	669	456	484	1 465
C02	19	4	.	14	1	1	002 BELG.-LUX.	186	57	111	11	186	18
C03	5	2	.	1	9	9	004 ALLEM.-FED	10	.	13	.	6	.
C04	58	24	9	16	11	2	005 ITALIE	471	165	102	92	108	.
C05	85	18	14	42	11	2	022 ROY.-UNI	348	93	64	138	53	3
C30	50	16	6	5	22	22	030 SUEDEN	679	270	43	55	27	234
C32	20	15	1	.	12	1	032 FINLANDE	235	47	10	4	140	34
C36	1	036 DANEMARK	19	.	5	.	12	2
C38	4	.	.	1	3	.	038 SUISSE	19	1	.	3	11	4
C42	2	.	.	2	.	.	042 ESPAGNE	14	.	1	.	13	1
C48	27	2	6	18	1	1	048 YOUGOSLAV	17	.	1	.	15	.
C62	5	6	1	3	1	.	058 ALLEM.-EST	106	6	23	72	1	5
C40C	24	6	1	2	4	11	062 TSCHECOSL	17	.	5	11	1	.
C40A	9	1	.	2	2	.	400 ETATSUNIS	325	102	16	18	67	122
C72	662	91	62	163	179	167	404 CANADA	77	35	.	17	2	73
C73	729 CEE SUD	72	.	.	.	1	.
C732	662	91	62	163	179	167	732 JAPON	2 762	318	251	540	880	773
1000	1 396	173	226	367	273	337	1000 M O N D E	8 488	1 126	1 209	1 527	1 790	2 836
1010	580	46	154	170	80	130	1010 CEE	4 099	318	849	797	543	1 543
1011	817	127	73	197	177	207	1011 EXTRA-CEE	4 390	80	361	730	1 247	244
1020	781	125	56	174	210	206	1020 CLASSE 1	4 344	800	391	649	1 231	239
1021	85	25	3	24	26	26	1021 AELF	1 044	340	63	67	265	309
1030	3	1	.	2	1	.	1030 CLASSE 2	18	.	1	.	12	.
1040	33	7	1	22	1	1	1040 CLASSE 3	129	6	29	85	4	5
CST 894.42 ART. / ENGINES PR GYMNASTIQUE / SPORTS TURN-UND SPORTGERAETE							BZT-NDB 97.08						
C01	1 035	.	360	74	515	84	001 FRANCE	1 774	.	454	77	663	580
C02	239	59	.	133	32	15	002 BELG.-LUX.	977	351	208	208	310	128
C03	372	58	111	197	2	2	004 ALLEM.-FED	544	90	233	.	218	8
C04	1 296	527	153	440	176	176	005 ITALIE	2 574	1 090	270	647	567	.
C05	2 646	583	63	88	1 512	74	022 ROY.-UNI	2 955	1 757	114	138	986	293
C22	524	100	65	140	145	74	030 SUEDEN	2 041	460	240	444	604	293
C30	124	1	13	12	20	12	032 FINLANDE	107	5	5	62	60	48
C32	10	31	1	7	7	2	036 DANEMARK	46	147	53	40	32	9
C34	20	.	6	1	13	.	038 SUISSE	65	.	22	5	38	.

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS		VALEUR				
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
036	95	26	2	3	47	17	036 SUISSE	472	177	9	10	120	81	
038	781	69	1	8	546	156	038 AUTRICHE	336	457	12	43	2 820	925	
048	888	27	3	19	5	1	042 ESPAGNE	239	176	24	23	14	2	
058	247	47	1	1	143	56	048 YOUOSLAV	607	137	14	1	373	144	
062	393	25	147	206	63	1	058 ALL.-WEST	215	18	88	7	101	46	
060	174	20	11	63	77	3	060 POLYGNF	141	7	7	46	50	20	
062	148	37	14	74	11	12	062 TCHECOSL	229	64	25	98	16	26	
060	146	11	1	20	87	18	064 HONGRIE	430	28	5	28	273	95	
060	14	1	1	1	32	77	066 ROUMANIE	45	74	1	10	3	21	
060	28	14	1	1	2	1	066 BULGARIE	1	1	1	1	3	44	
204	25	25	1	1	1	1	204 MARDJ	180	180	1	1	1	1	
400	404	142	63	20	151	28	400 ETATSUNIS	1 494	400	176	78	594	258	
404	87	14	1	7	49	9	404 CANADA	230	46	5	19	125	35	
460	504	38	49	71	241	85	660 PAKISTAN	1 401	123	112	102	832	232	
664	60	4	11	23	15	4	664 INDE	66	78	31	7	94	1	
720	60	7	11	23	15	4	720 CHINE P.P	185	16	31	94	33	8	
732	1 232	257	37	251	495	142	732 JAPON	2 440	597	144	430	957	312	
736	16	20	1	5	11	1	736 HONG KONG	54	30	1	8	16	13	
740	84	71	9	25	26	3	740 AUSTRALIE	129	30	12	29	42	13	
000	4	1	1	1	1	1		44	36	2	7	2	33	
1000	10 594	2 550	1 208	1 756	4 518	967	1000 M O N D E	24 740	6 409	2 047	2 834	9 588	3 862	
1010	5 589	1 627	687	1 735	2 257	293	1010 CEE	8 888	3 288	1 071	1 069	2 177	1 283	
1011	4 005	923	521	1 021	2 261	670	1011 EXTRA-CEE	15 852	3 121	976	1 765	7 411	2 575	
1010	1 213	316	278	481	500	200	1010 PAYS-BAS	614	264	161	161	6 014	2 143	
1021	1 580	727	39	81	425	259	1021 AELE	7 500	1 242	402	3	971	1 349	
1030	1 683	100	62	111	309	93	1030 CLASSE 2	1 850	377	131	153	929	260	
1040	1 072	100	184	428	274	86	1040 CLASSE 3	1 391	139	158	151	469	175	
CST	894.50	ATTRactions FORAINES ; CIRQUES , ETC SCHAUSTELLERUNTERNEHMEN , ZIRKUSSE								BZT-NDB 97.08				
001	649		325	13	308	3	001 FRANCE	819		372	16	440	1	
002	117		33	12	178	2	002 BELG-LUX.	115	53		34	79	2	
003	209	66	17	143	129	4	003 PAYS-BAS	229	29	6	85	152	6	
004	213	115	17	143	149		004 ALLEM-FED	749	332	186	41	190		
005	715	334	214	15	149		005 ITALIE	14		3	11			
022	4		2				022 ROY-JUNI							
1000	2 010	516	592	237	649	10	1000 M O N D E	2 117	520	597	177	813	10	
1010	1 994	515	589	234	647	8	1010 CEE	2 096	518	593	164	810	10	
1011	16	1	3	4	1	7	1011 EXTRA-CEE	21	2	4	11	3	1	
1020	13	1	2	2	1	1	1020 CLASSE 1	20	2	3	3	2		
1021	8	1	2	2		3	1021 AELE	18	2	3	1	2		
1040	2	1	1	1			1040 CLASSE 3	1			1			
CST	895.11	CLASSEURS , FICHIERS , ETC-MET. COMMS SORTIERKAESTEN , ZETTELK. USK.								BZT-NDB 83.04				
001	67		19	8	7	31	001 FRANCE	113		34	14	7	58	
002	2		3	6	10		002 BELG-LUX.	18			4			
003	51	2	39	6	10	5	003 PAYS-BAS	58	3	41	14			
004	137	61	14	57	10		004 ALLEM-FED	216	83	30	94			
005	28	24	3	11	1	2	005 ITALIE	56	46	42	6			
020	51	17	12	19	2		020 ROY-JUNI	119	34	29	11	7	10	
030	21	3	1	3	18		030 SUEDF	27	7	11	2	13	1	
032	5	1		1	4		032 FINLANDE	15	2	1	1	6	1	
036	21	5		1	9	6	036 SUISSE	10	2		3	16	4	
400	14			1	7	1	400 ETATSUNIS	46	14	10	1	12	10	
732	21			1	9	6	732 JAPON	20			1	7		
1000	423	118	94	101	62	49	1000 M O N D E	714	206	166	166	33	93	
1010	292	89	75	71	10	36	1010 CEE	462	141	117	117	27	61	
1011	130	29	16	22	43	10	1011 EXTRA-CEE	252	65	57	49	56	25	
1020	130	29	19	20	43	10	1020 CLASSE 1	250	65	57	49	56	25	
1021	74	24	25	25	8	10	1021 AELE	172	51	46	43	20	12	
CST	895.12	MECANISMES PR FELIULETS , AGRAFES , ETC MECHANIKEN F. SCHNELLHEFTER , USK.								BZT-NDB 83.C5				
001	274		40	19	59	165	001 FRANCE	242		54	10	50	128	
002	106	43	108	2	157	344	002 BELG-LUX.	483	244	113	10	43	166	
003	699	85	241	6	253	120	003 PAYS-BAS	654	259	259	202	73	80	
004	683	443	64	274	10	902	004 ALLEM-FED	1 928	655	311	427	7	710	
005	72	46	10	6	10		005 ITALIE	19	19	11	6	7		
020	263	57	10	60	31	3	020 ROY-JUNI	426	121	221	118	116	47	
030	148	7	1	1	14	5	030 SUEDF	136	20	4	101	19		
032	20	1		1	3		032 DANEMARK	18	18		1	12	3	
036	19	13		1	2		036 SUISSE	61	18		4	19	15	
238	247	103	5	29	73	3	038 AUTRICHE	397	186		64	45	56	
400	183	81	25	71	35	2	038 ETATSUNIS	435	215	96	57	50	27	
464	152	45	7	10	21	47	404 CANADA	100	7	13	17	2		
732							732 JAPON							
1000	4 481	1 318	408	483	730	542	1000 M O N D E	5 023	1 718	588	722	631	334	
1010	3 432	1 008	353	298	429	344	1010 CEE	3 474	1 000	458	477	332	183	
1011	1 049	310	185	301	301	190	1011 EXTRA-CEE	1 549	710	100	265	360	250	
1020	1 043	310	50	184	301	198	1020 CLASSE 1	1 540	707	100	300	250	250	
1021	696	184	18	143	237	114	1021 AELE	1 032	356		100	240	165	
1030							1030 CLASSE 2							
1040							1040 CLASSE 3							
CST	895.21	PORTE-PLUMES , STYLOGRAPHES , ETC FEDERALTER , FUELLHALTER , USK.								BZT-NDB 99.03				
001	343		259	15	28	61	001 FRANCE	2 848		1 400	278	160	1 030	
002	141	11	122	3	23		002 BELG-LUX.	702	294	101	73	7		
003	686	168	123	266	129		003 PAYS-BAS	250	19	101	134			
004	1 459	586	219	107	546		004 ALLEM-FED	7 110	893	1 268	2 006	1 133	1 943	
005	143	60	24	21	15	23	005 ITALIE	632	229	143	143		94	
020	39	7		13	5		022 ROY-JUNI	515	80	6	17	11		
030	19	3		1	2		030 SUEDF	229	54	17	128	64	237	
032	173	16		1	4	67	032 DANEMARK	229	54	17	128	64	237	
036	23			1	20	2	036 SUISSE	101	3	7	19	90	29	
040	4			1	1		038 AUTRICHE	18	3	7	7	9		
400	174	74	17	31	41	11	400 ETATSUNIS	1 983	771	220	187	386	419	
404	3						404 CANADA	21	2	19				
720	1 096	396	114	194	385	7	720 CHINE P.P	5 632	2 188	443	19	2 151	158	
732	16						732 JAPON	13	7		11	30		
740							740 HONG KONG							
1000	4 385	1 338	777	785	1 165	320	1000 M O N D E	27 795	8 452	4 517	4 319	6 312	4 195	
1010	2 646	768	616	510	601	190	1010 CEE	16 390	4 237	3 575	3 093	2 480	2 946	
1011	1 702	670	187	267	265	131	1011 EXTRA-CEE	11 505	4 216	942	1 226	3 837	2 219	
1														

import

Schlüssel Code	MENSUR		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG, ORIGINE	1000 DOLLARS					VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST 895.22 PLUMES A ECRIRE, POINTES PR PLUMES, SCHEIFFEDERN, KUGELN F. FEDERSPITZEN										BZT-NDB 98.04					
001	3	2	3	2	2	2	2	001 FRANCE	129	305	38	1	86	4	
004	12	1	2	2	1	1	1	002 BELG.-LUX.	508	2	62	32	21	109	
008	1	1	1	1	1	1	1	003 PAYS-PAS	28	2	5	5	2	4	
022	2	1	1	1	1	1	1	004 ALLEM.FED	20	41	3	14	3	4	
40C	3	1	1	1	1	1	1	022 ROY-UNI	71	12	5	1	19	34	
737	1	1	1	1	1	1	1	400 ETATSUNIS	82	2	5	1	11	69	
1000	25	7	6	3	1	8	8	1000 M.C.N.D.E	869	342	116	49	138	224	
1010	17	6	6	2	3	3	3	1010 CEE	669	308	107	33	107	114	
1011	1	1	1	1	1	1	1	1011 EXTRA-CEE	199	34	8	16	31	109	
1020	8	1	1	1	1	1	1	1020 CLASSE 1	198	30	3	16	31	4	
1021	2	1	1	1	1	1	1	1021 CLASSE 2	4	20	1	1	1	1	
1030	2	1	1	1	1	1	1	1030 CLASSE 3	1	20	1	1	1	1	
1040	1	1	1	1	1	1	1	1040 CLASSE 3	1	1	1	1	1	1	
CST 895.23 CRAYONS, MINES, PASTELS ETC BLEISTIFTE, MINEN, FARBST, USW.										BZT-NDR 98.05					
001	211	143	6	53	9	9	9	001 FRANCE	250	130	12	5	69	39	
002	56	52	4	4	7	19	19	002 BELG.-LUX.	22	17	5	5	12	3	
003	124	17	81	7	7	16	16	003 PAYS-PAS	156	27	87	12	12	3	
004	840	308	151	181	250	250	250	004 ALLEM.FED	2 652	1 076	471	360	107	795	
005	13	15	35	47	5	5	5	005 ITALIE	29	8	8	1	12	5	
022	109	15	35	47	5	5	5	022 ROY-UNI	120	37	16	5	5	11	
036	188	93	27	35	24	24	24	036 SUISSE	537	305	78	101	20	33	
038	95	77	10	22	25	25	25	038 AUTRICHE	322	38	27	8	97	109	
048	118	22	4	4	14	14	14	048 YUGOSLAV	146	31	5	5	2	2	
064	14	7	12	13	9	9	9	064 HONGRIE	13	11	2	15	28	28	
400	43	5	10	10	9	9	9	400 ETATSUNIS	103	14	22	15	28	24	
624	37	3	35	37	5	5	5	624 ISRAEL	74	10	10	10	74	5	
720	258	13	23	43	15	18	18	720 CHINE R.P	425	92	18	27	232	16	
730	9	31	6	3	3	6	6	730 JAPON	11	1	1	1	4	7	
736	9	31	6	3	3	6	6	736 FORMOSE	11	1	1	1	4	7	
1000	2 288	555	512	419	375	384	384	1000 M.C.N.D.E	5 008	1 685	846	773	602	1 102	
1010	1 242	379	377	141	67	278	278	1010 CEE	3 110	1 178	645	379	23	864	
1011	1 046	270	135	77	308	106	106	1011 EXTRA-CEE	1 899	557	201	394	509	238	
1020	779	185	99	176	53	81	81	1020 CLASSE 1	1 589	516	170	304	401	188	
1021	401	123	76	96	53	53	53	1021 AELE	993	385	122	205	125	156	
1030	48	35	101	41	1	6	6	1030 CLASSE 2	88	41	89	8	80	7	
1040	221	35	36	101	30	19	19	1040 CLASSE 3	222	41	31	89	28	33	
CST 895.91 ENCRES AUTRES QUE D'IMPRIMERIE TINTES U. TUSCHE AUSG. DRUCKFARBEN										BZT-NDB 32.138					
001	166	24	3	6	73	73	73	001 FRANCE	357	46	17	14	280		
002	136	6	1	1	4	4	4	002 BELG.-LUX.	13	2	1	1	10		
003	136	6	1	1	4	4	4	003 PAYS-PAS	1 034	12	38	55	929		
004	638	332	90	64	152	152	152	004 ALLEM.FED	1 065	565	167	173	160		
005	48	32	1	9	9	9	9	005 ITALIE	157	106	5	14	32		
022	1 029	612	106	212	92	7	7	022 ROY-UNI	1 137	648	103	715	69		
036	175	72	14	56	32	1	1	036 SUISSE	330	196	19	87	25		
038	11	4	2	3	1	1	1	038 DANEMARK	3	1	1	1	2		
048	17	1	2	3	1	1	1	048 AUTRICHE	22	4	1	1	3		
400	139	74	1	19	27	27	27	400 ETATSUNIS	426	238	10	47	64		
730	49	2	3	3	23	1	1	730 JAPON	91	6	9	6	69		
1000	2 367	1 149	273	366	244	335	335	1000 M.C.N.D.E	4 701	1 760	405	570	436	1 530	
1010	939	379	142	73	49	294	294	1010 CEE	2 625	694	256	205	101	1 379	
1011	1 429	270	131	298	195	40	40	1011 EXTRA-CEE	2 075	1 076	149	364	335		
1020	1 428	470	130	293	195	40	40	1020 CLASSE 1	2 074	1 076	148	364	335		
1021	1 236	404	123	277	135	13	13	1021 CLASSE 2	1 551	832	129	310	199		
1040	2	2	2	2	2	2	2	1040 CLASSE 3	2	2	2	2	2		
CST 895.92 ARDOISES / TABLEAUX ECRITURE / DESSIN SCHIEFFERTAFELN U. TAFELN Z. SCHREIBEN										BZT-NDB 98.06					
001	64	17	27	64	2	2	2	001 FRANCE	72	12	1	14	70		
002	44	17	27	64	2	2	2	002 BELG.-LUX.	26	12	1	14	1		
003	78	61	75	261	27	27	27	003 PAYS-PAS	72	71	118	149	18		
004	502	395	153	261	27	27	27	004 ALLEM.FED	331	44	74	149	18		
005	11	11	11	11	5	5	5	005 ITALIE	74	74	74	74	8		
036	14	11	11	11	5	5	5	036 SUEDEN	12	11	11	11	4		
040	288	275	1	13	1	1	1	040 SUISSE	16	11	11	11	4		
732	9	1	1	1	1	1	1	040 PORTUGAL	68	64	64	64	1		
1000	1 379	705	240	330	73	31	31	1000 M.C.N.D.E	709	218	196	189	82		
1010	1 025	413	229	289	66	28	28	1010 CEE	576	133	190	164	70		
1011	356	262	11	27	7	4	4	1011 EXTRA-CEE	133	85	6	25	12		
1020	310	262	11	27	7	4	4	1020 CLASSE 1	124	85	2	20	9		
1021	217	289	1	1	1	1	1	1021 CLASSE 2	101	76	1	4	9		
1040	2	2	2	2	2	2	2	1040 CLASSE 3	2	2	2	2	2		
CST 995.93 CACHETS NUMEROTEURS, COMPOSTEURS, ETC PETSCHAFTE, KUMMERNSIEGEL, USW.										BZT-NDB 98.07					
001	8	5	1	2	3	3	3	001 FRANCE	77	59	2	8	35		
002	40	22	5	11	11	11	11	002 BELG.-LUX.	513	340	40	96	3		
003	17	21	3	2	2	2	2	003 PAYS-PAS	152	15	77	109	7		
004	47	13	13	5	11	11	11	004 ALLEM.FED	320	200	111	9	104		
022	13	1	1	2	2	2	2	022 ROY-UNI	90	35	9	8	19		
036	1	1	1	1	1	1	1	036 SUISSE	15	10	10	10	2		
038	1	1	1	1	1	1	1	038 DANEMARK	13	3	3	3	8		
040	2	2	2	2	2	2	2	040 AUTRICHE	44	16	5	6	17		
400	78	75	5	26	15	15	15	400 ETATSUNIS	347	115	19	27	129		
404	94	9	63	15	5	5	5	404 CANADA	743	123	458	99	35		
732	5	1	1	1	1	1	1	732 JAPON	23	2	2	2	9		
1000	311	76	102	32	62	39	39	1000 M.C.N.D.E	2 807	973	828	296	428		
1010	107	39	20	24	25	16	16	1010 CEE	1 472	675	280	154	214		
1011	205	39	82	24	36	24	24	1011 EXTRA-CEE	1 335	299	548	144	149		
1020	98	30	80	21	36	24	24	1020 CLASSE 1	1 311	297	546	144	130		
1021	2	30	11	8	30	19	19	1021 AELE	511	166	63	44	157		
1030	1	1	1	1	1	1	1	1030 CLASSE 2	1	1	1	1	1		
1040	1	1	1	1	1	1	1	1040 CLASSE 3	1	1	1	1	1		
CST 895.94 RUBANS ENCREURS, TAMPONS ENCREURS FARBBANDER F. SCHREIBMASCH. USW.										BZT-NDB 98.08					
001	140	22	18	75	25	25	25	001 FRANCE	1 090	147	256	510	177		
002	15	1	12	2	2	2	2	002 BELG.-LUX.	103	8	12	13	1		
003	116	57	21	23	15	15	15	003 PAYS-PAS	996	496	189	211	100		
004	15	7	6	1	1	1	1	004 ALLEM.FED	190	109	75	6	10		
022	49	17	6	20	1	10	10	022 ROY-UNI	417	94	53	180	80		

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
C34	45	20	5	4	13	3	036 SUISSE	451	216	71	45	97	22
038	17	11	1	3	2	1	038 AUTRICHE	67	43	3	8	10	3
400	67	20	4	8	9	26	400 ETATSUNIS	886	315	61	70	164	272
404	3	3	404 CANADA	24	23	.	.	1	4
732	19	18	.	.	.	1	732 JAPON	36	31	1	.	.	.
1000	490	150	76	79	104	81	1000 M O N D E	4 296	1 339	688	789	820	660
1010	288	65	60	44	78	41	1010 CEE	2 399	612	493	484	533	277
1011	202	84	17	35	26	40	1011 EXTRA-CEE	1 897	777	195	305	297	383
1020	200	84	16	34	26	40	1020 CLASSE 1	1 892	727	192	304	297	382
1021	111	43	12	27	16	13	1021 AEL F	1 945	354	129	234	122	106
1030	1030 CLASSE 2	1	1
1040	1	.	.	1	.	.	1040 CLASSE 3	4	.	3	1	.	.
CST	895.95 CIRE A CACHER, ROULEAUX D'IMPRIM. SIEGELACK, GELATINEPASTE, U. DGL.							RZT-NDB 98.09					
C04	6	1	2	2	.	1	004 ALLEM.FED	11	3	3	4	.	1
022	40	30	7	.	2	1	022 ROY.UNI	76	54	13	.	6	.
1000	50	31	10	3	4	2	1000 M O N D E	100	60	18	7	10	5
1010	9	1	3	3	1	1	1010 CEE	16	5	3	5	1	4
1011	41	30	7	.	3	1	1011 EXTRA-CEE	83	54	15	1	9	4
1020	41	30	7	.	3	1	1020 CLASSE 1	83	54	15	1	9	4
1021	41	30	7	.	3	1	1021 AEL F	79	54	14	.	8	3
CST	896.C1 TABLEAUX, PEINTURES ETC A LA MAIN GEMAELE UND ZEICHNUNGEN							RZT-NDB 99.01					
C01	47	.	12	3	8	24	001 FRANCE	2 243	.	704	155	1 205	179
002	8	.	.	.	2	1	002 BELG.-LUX.	270	528	.	278	44	20
003	89	.	20	.	62	1	003 PAYS-BAS	1 173	120	471	567	25	
004	9	.	3	4	.	2	004 ALLEM.FED	753	95	303	327	28	
005	9	.	3	3	3	57	005 ITALIE	826	112	85	372	257	
022	75	.	7	5	6	1	022 ROY.UNI	706	673	345	889	455	
030	030 SUEDE	34	12	21	21	.	
034	034 DANEMARK	38	34	20	50	9	
036	036 SUISSE	36	11	3	3	14	
038	038 AUTRICHE	4 387	952	308	384	2 857	
042	042 ESPAGNE	272	372	25	32	11	
048	048 YUGOSLAV	241	195	5	.	7	
050	050 GRECE	15	5	1	.	2	
056	056 U.R.S.S.	13	10	.	5	2	
060	060 POLOGNE	17	14	.	1	8	
062	062 TCHECOSL	62	22	10	27	3	
064	064 HONGRIE	27	4	2	1	18	
390	390 R.AFR.SUD	10	1	9	.	4	
400	9	.	1	2	2	4	400 ETATSUNIS	3 332	2 298	51	399	484	
404	404 CANADA	44	27	6	6	2	
484	484 VENEZUELA	113	.	.	106	6	
624	624 ISRAEL	105	6	.	.	98	
732	3	.	.	.	1	1	732 JAPON	49	32	3	2	4	
740	740 HONG KONG	18	2	1	12	2	
800	800 AUSTRALIE	10	.	.	.	1	.
1000	280	.	51	29	99	101	1000 M O N D E	17 780	5 105	2 078	3 079	6 496	932
1010	155	.	18	15	74	28	1010 CEE	5 864	854	1 563	1 132	2 073	
1011	125	.	34	14	24	73	1011 EXTRA-CEE	11 916	4 341	514	1 947	4 423	
1020	109	.	8	11	20	69	1020 CLASSE 1	11 275	4 281	472	1 802	4 258	
1021	97	.	7	7	16	62	1021 AEL F	7 705	1 681	408	3 56	1 08	
1030	1030 CLASSE 2	314	50	8	128	20	
1031	1	1	1031 FAMA	2	.	.	.	1	
1032	1032 F.A.ANM	9	1	.	3	.	
1040	9	.	1	3	3	1	1040 CLASSE 3	148	29	35	17	57	
CST	896.C2 GRAVURES, ESTAMPES, ETC. ORIGINALS ORIGINALSTICHE, RADIER, U. STEINDRUCKE							RZT-NDB 99.02					
C01	1	.	.	.	1	.	001 FRANCE	131	.	2	13	112	4
002	002 BELG.-LUX.	23	.	1	3	18	.
003	003 PAYS-BAS	22	2	1	.	.	.
004	004 ALLEM.FED	21	16	1	3	1	
022	2	.	.	.	1	1	022 ROY.UNI	130	64	3	22	29	
030	030 SUEDE	11	9	.	.	2	
034	034 DANEMARK	128	50	1	.	76	
036	036 SUISSE	40	3	.	.	17	
038	038 AUTRICHE	53	26	1	2	20	
400	1	.	.	.	1	.	400 ETATSUNIS	11	2	.	.	77	
404	404 CANADA	77	
624	624 ISRAEL	
1000	7	.	.	1	4	2	1000 M O N D E	672	202	10	45	395	20
1010	2	.	.	1	1	1	1010 CEE	201	42	4	19	131	
1011	4	.	.	.	3	1	1011 EXTRA-CEE	471	160	6	26	264	
1020	4	.	.	.	3	1	1020 CLASSE 1	386	160	5	26	14	
1021	3	.	.	.	2	1	1021 AEL F	311	127	4	73	15	
1030	1030 CLASSE 2	78	.	.	.	145	
1040	1040 CLASSE 3	7	.	1	1	5	
CST	896.C3 ORIGINAUX ART STATUAIRE, SCLLPTURE ORIGINALBILDHAUERKUNSTWERKE							RZT-NDB 99.03					
C01	37	.	15	8	5	9	001 FRANCE	565	.	86	192	243	48
002	4	.	.	2	1	1	002 BELG.-LUX.	59	28	.	21	5	
003	6	.	3	.	3	4	003 PAYS-BAS	53	36	4	17	5	
004	10	.	4	2	3	11	004 ALLEM.FED	109	183	13	14	99	
005	27	.	17	4	10	7	005 ITALIE	518	102	17	315	55	
022	26	.	5	1	.	.	022 ROY.UNI	11	.	.	10	29	
030	1	030 SUEDE	11	
034	034 DANEMARK	15	.	.	.	10	
036	036 SUISSE	197	79	3	21	79	
038	038 AUTRICHE	66	7	.	.	46	
042	042 ESPAGNE	49	14	.	4	13	
062	062 TCHECOSL	15	.	2	2	1	
400	7	.	.	.	1	5	400 ETATSUNIS	373	298	1	24	31	
404	404 CANADA	33	.	.	25	.	
604	604 LIBAN	26	
690	690 THAILANDE	25	21	.	.	1	
720	1	720 CHINE R.P	18	4	.	.	3	
732	1	.	.	.	1	1	732 JAPON	24	11	.	12	11	
740	3	.	.	.	1	1	740 HONG KONG	33	2	.	?	17	
1000	154	.	46	27	45	36	1000 M O N D E	2 611	856	210	699	639	207
1010	81	.	35	14	19	13	1010 CEE	1 116	249	172	272	354	
1011	73	.	11	13	26	23	1011 EXTRA-CEE	1 495	607	37	427	275	
1020	57	.	10	9	20	18	1020 CLASSE 1	1 307	520	27	421	233	
1021	41	.	5	5	16	11	1021 AEL F	811	186	26	347	183	
1030	14	.	.	.	6	4	1030 CLASSE 2	144	.	.	3	28	
1031	1	1031 FAMA	13	.	.	1	27	
1040	5	.	1	1	1	7	1040 CLASSE 3	42	3	.	2	15	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung RZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
CST 896.04 TIMBRES POSTE, ETC., MCRS CCLRS BRIEFMARKEN, STEMPELMARKEN													
C01			1		2		001 FRANCE	777		36	2	734	5
C02	11			1	10		002 BELG.-LUX.	484	48		4	431	
C03	5			1	3		003 PAYS-BAS	721	27	227	6	466	1
C04	8			1	6		004 ALLEM.FED	78	34			1	5
C05	7			1	4		005 ITALIE	832	41	10	6	775	
C06				2	6		022 ROY.-UNI	1 104	76	64	31	908	25
C07							024 ISLANDE	59	9			46	5
C08							026 ISLANDE	30	2			26	
C09							028 AUTRICH	69	7			60	
C10							030 SUENE	221	14		1	203	1
C11							032 FINLANDE	43				43	
C12							034 DANEMARK	169	5			160	
C13	14			2	10		036 SUISSE	954	34	181	2	380	37
C14	3				1		038 AUTRICH	605	13	17		595	
C15	3				1		040 PORTUGAL	142	5		1	136	
C16					2		042 ESPAGNE	177	11	9	2	155	
C17							046 MALTE	26				26	
C18							048 YUGOSLAV	50				50	
C19							050 GREECE	73				61	
C20							052 TURQUIE	76	15			70	
C21							056 U.R.S.S.	68	28			38	
C22							058 ALL.M.EST	15	13				
C23					2		060 POLONNE	162	29			127	
C24					1		062 TCHECOSL	184	10			164	
C25					1		064 HONGRIE	265	21	10		217	22
C26					4		066 ROUMANIE	57	8			46	
C27					1		068 BULGARIE	37	4			33	
C28							070 ALBANIE	76				67	8
C29							204 MAROC	42					
C30							208 ALGERIE	61	61				
C31							212 TUNISIE	31	29				
C32							260 GUINEE RE	17					
C33							280 TOGO	62	62				
C34							284 DAHOMEY	20					
C35							314 GABON	20	20				
C36							390 R.AFR.SUD	11				10	
C37	11				8		400 ETATSUNIS	1 235	163	90	1	930	51
C38							404 CANADA	15				11	
C39							412 MEXIQUE	15				14	
C40							440 PANAMA RE	77	10	34		33	
C41							444 CANAL PAN	10				10	
C42							448 CUBA	37	8	5		21	3
C43							503 BRÉSIL	18			2	16	
C44							504 URUGUAY	40				40	
C45							528 ARGENTINE	29				25	
C46							600 CHYPRE	25	3			66	5
C47							604 LIBAN	61	28			32	
C48							624 ISRAEL	107	58		2	29	26
C49							732 JAPON	38	1			29	1
C50	55		15	11	63	6	1000 MONDF	12 730	1 365	778	75	10 313	199
C51	30		6		20		1010 CEE	2 892	150	307	17	2 406	12
C52	42		10	8	42	6	1011 EXTRA-CEE	9 838	1 215	471	58	7 907	187
C53	54		5	5	37	3	1020 CLASSE 1	1 23	674	386	45	896	122
C54	3		1	1	27	1	1030 AFLE	8	464	271	39	426	65
C55					1		1030 CLASSE 2	842	419	60	13	317	33
C56							1031 FAMA	158	145	9		4	
C57							1032 A.AUM	72	69			3	
C58	10		2			3	1040 CLASSE 3	873	122	25		694	32
CST 896.05 COLLECTIONS INTERET HISTORIQUE, ETC GESCHICHTLICHE SAMMLUNGSST. LSW.													
C01	13		2	6	17	4	001 FRANCE	47		11	13	8	15
C02	17				16		002 BELG.-LUX.	31	11			18	1
C03	15					2	003 PAYS-BAS	104		3		101	
C04				11			004 ALLEM.FED	90	36	18	24	1	12
C05				1			005 ITALIE	14	5			7	
C06	46			30		4	022 ROY.-UNI	166	25	4	67	54	16
C07	4					1	026 ISLANDE	319	3			292	9
C08	2					1	028 AUTRICH	55				50	
C09						1	052 TURQUIE	14				9	
C10							056 U.P.S.S.	52		52			
C11							058 ALL.M.EST	32	32				
C12							062 TCHECOSL	10				10	
C13							064 HONGRIE	18				13	
C14							068 BULGARIE	18				18	
C15							204 MAROC	20					
C16							232 MALI	17	16			2	
C17							272 KENYATRE	27	4			2	
C18							346 AFRIQUE	23				2	
C19	15				6		400 ETATSUNIS	172	10	5	51	90	28
C20							412 MEXIQUE	13				7	
C21							480 COLOMBIE	14				9	4
C22							604 LIBAN	21				21	
C23							616 INDE	16				16	
C24							624 ISRAEL	39	50			34	
C25							800 AUSTRALIE	19	4		3	38	
C26	172		12	64	74	22	1000 MONDF	1 549	302	123	180	836	108
C27	10		2	19	19		1010 CEE	215	32		38	134	28
C28	128		7	46	46	17	1011 EXTRA-CEE	1 245	215	62	175	802	86
C29	81		2	25	25	5	1020 CLASSE 1	779	62	17	70	514	61
C30	53		1	39	8	5	1021 AFLE	550	44	4		405	27
C31	4			3	27	7	1030 CLASSE 2	354	151	22	17	146	18
C32						2	1031 FAMA	75	56			3	
C33	5						1032 A.AUM	10	1			1	
C34							1040 CLASSE 3	131	16	52		42	
CST 896.06 OBJETS D'ANTIQUITE 100 ANS / PLUS ANTIQUITAETEN OER. 100 JAARE ALT													
C01	387		278	19	29	111	001 FRANCE	1 465		494	98	274	599
C02	81			31	47	3	002 BELG.-LUX.	406	86		82	230	12
C03	124				83		003 PAYS-BAS	359	41		56	250	8
C04	269			274	16	16	004 ALLEM.FED	286	74	58	147	89	47
C05				17	18		005 ITALIE	233	3			30	
C06	1 997		291	383	247	1 065	022 ROY.-UNI	8 021	2 276	603	1 082	1 845	2 202
C07	5			1	3		026 ISLANDE	19	4			63	3
C08	2					1	030 SUENE	80	4			7	
C09	4				34		034 DANEMARK	135	8			116	
C10	69			1	1	6	036 SUISSE	764	16	10	54	491	43
C11					57		038 AUTRICH	281			14	239	14
C12	1				1		040 PORTUGAL	36	15			14	
C13	219			38	18	86	042 ESPAGNE	463	152	68	40	71	92
C14					3		052 TURQUIE	32	3			19	4
C15							056 U.R.S.S.	21	11			10	
C16	177			14	163		058 ALL.M.EST	210	14		54	152	
C17					3		060 POLONNE	18				7	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	TONNE					URSPRUNG ORIGINE	1000 DOLLARS					VALEUR					
	MENGEN EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	QUANTITÉ Deutschland (BR)		Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland		Deutschland (BR)	Italia			
062	13	.	.	3	7	3	062 TSCHECOSL	60	1	.	4	32	23				
064	45	.	29	1	2	14	064 HONGRIE	102	13	59	2	7	23				
204	2	.	2	1	5	1	204 MAROC	29	2	3	2	21	1				
220	2	.	1	1	8	10	220 EGYPTE	27	5	1	3	17	1				
400	19	.	1	1	.	.	400 ETATSUNIS	858	169	21	141	439	99				
524	524 ARGENTINE	10	.	.	.	19	1				
528	528 LIBAN	42	.	.	.	37	8				
604	2	7	604 SYRIE	11	23	1	.	10	1				
608	4	.	.	4	4	1	608 IRAN	157	10	.	3	117	25				
616	5	.	.	1	1	1	616 INDE	20	9	.	1	15	.				
664	3	664 NORVEGE	11	.	.	.	5	.				
672	2	.	.	.	3	3	672 THAILANDE	65	7	11	1	57	.				
680	2	.	.	.	3	3	680 CHINE R.P	351	247	43	9	20	16				
732	17	.	.	7	3	2	732 JAPON	41	17	10	10	70	2				
740	17	.	6	3	7	1	740 HONG KONG	222	46	30	40	70	23				
1000	3	759	879	501	1	253	1000 M O N D F	15	578	1	111	1	542	4	29	3	265
1010	3	306	281	177	1	132	1010 CEE	745	236	443	357	843	604	604			
1011	3	453	593	474	1	221	1011 EXTRA-CEE	12	279	3	310	1	595	3	786	2	601
1020	2	297	422	370	1	182	1020 CLASSE 1	10	737	2	602	1	365	3	374	2	466
1021	2	114	267	390	1	82	1021 AELF	6	322	2	483	1	163	2	759	2	275
1030	1	14	5	29	15	15	1030 CLASSE 2	716	.	72	52	2	178	68	.	.	.
1031	1	.	.	1	1	1	1031 FAMA	6	.	.	.	6
1032	2	1032 A.A. ADM	2	.	.	.	17
1040	281	51	170	16	24	24	1040 CLASSE 3	775	301	157	167	44	66
CST R97.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE													RZT-NDA				
001	1	.	.	1	.	.	001 FRANCE	844	.	648	196	.	.				
002	1	.	.	1	.	.	002 BELG.-LUX.	265	.	.	265	.	.				
004	54	.	54	.	.	.	004 ALLEM.-FED	1	205	435	51	.	.				
005	4	.	.	2	.	.	005 ITALIE	3	648	11	3	637	.				
022	2	.	.	2	.	.	022 ROY.-UNI	121	.	33	88	.	.				
034	3	.	.	3	.	.	034 DANEMARK	32	.	11	32	.	.				
036	3	.	.	3	.	.	036 SUISSE	110	.	11	109	.	.				
038	1	.	.	1	.	.	038 AUTRICHE	61	.	1	61	.	.				
040	1	.	.	1	.	.	040 PORTUGAL	43	.	1	42	.	.				
042	1	.	.	1	.	.	042 ESPAGNE	20	.	1	20	.	.				
062	1	.	.	1	.	.	062 TSCHECOSL	32	.	4	28	.	.				
400	1	.	.	1	.	.	400 ETATSUNIS	30	.	11	19	.	.				
404	1	.	.	1	.	.	404 CANADA	11	.	.	11	.	.				
624	1	.	.	1	.	.	624 ISRAEL	11	.	.	11	.	.				
1000	1	3	3	1	1	1	1000 M O N D F	12	537	1	154	11	379	4	268		
1010	1	3	3	1	1	1	1010 CEE	11	575	10	868	511	333	2	601		
1011	1	7	7	1	1	1	1011 EXTRA-CEE	11	64	64	448	2	466				
1020	1	7	7	1	1	1	1020 CLASSE 1	512	.	64	28	35	2	759			
1021	1	7	7	1	1	1	1021 AELF	393	.	45	2	68	2	275			
1030	1	1	1	1	1	1	1030 CLASSE 2	28	.	.	35	.	.				
1032	1	1	1	1	1	1	1032 A.A. ADM	35	.	.	35	.	.				
1040	1	1	1	1	1	1	1040 CLASSE 3	35	.	.	35	.	.				
CST R97.11 BIJOUTERIE MET. PRECIEUX PLACQUES													RZT-NDB 71.12				
001	3	.	3	.	3	3	001 FRANCE	2	148	856	18	1	044	190			
002	2	.	2	.	2	2	002 BELG.-LUX.	325	21	.	100	201	1				
003	2	.	2	.	2	2	003 PAYS-BAS	625	.	270	127	313	3				
004	14	.	4	27	3	3	004 ALLEM.-FED	2	520	1	214	167	270				
022	1	.	.	1	.	.	022 ROY.-UNI	31	405	2	072	661	44				
034	1	.	.	1	.	.	034 DANEMARK	22	26	13	7	30	2				
036	1	.	.	1	.	.	036 SUISSE	44	3	1	49	4					
038	1	.	.	1	.	.	038 AUTRICHE	238	30	1	211	9					
040	1	.	.	1	.	.	040 PORTUGAL	187	32	1	101	14					
042	1	.	.	1	.	.	042 ESPAGNE	134	27	318	73	14					
062	1	.	.	1	.	.	062 TSCHECOSL	220	1	1	211	2					
400	1	.	.	1	.	.	400 ETATSUNIS	14	7	143	143	75					
404	1	.	.	1	.	.	404 CANADA	407	13	15	83	2					
624	1	.	.	1	.	.	624 ISRAEL	90	79	.	25	9					
1000	1	12	12	4	12	12	1000 M O N D F	12	475	4	687	32	553	687			
1010	1	34	34	6	34	6	1010 CEE	204	3	4	471	30	043	497			
1011	1	4	4	1	4	1	1011 EXTRA-CEE	271	317	266	488	2	510	190			
1020	1	1	1	1	1	1	1020 CLASSE 1	303	767	237	410	1	837	137			
1021	1	1	1	1	1	1	1021 AELF	503	22	8	22	1	270	30			
1030	1	1	1	1	1	1	1030 CLASSE 2	2	23				
1031	1	1	1	1	1	1	1031 FAMA	64	1	1	.	.	1				
1032	1	1	1	1	1	1	1032 A.A. ADM	385	28	21	56	20	35				
1040	1	1	1	1	1	1	1040 CLASSE 3	385	28	21	56	245	35				
CST R97.12 ORFÈVRETERIE MET. PRECIEUX CU PLACQUES													RZT-NDB 71.13				
001	9	.	1	.	5	3	001 FRANCE	212	.	36	1	106	69				
002	3	.	1	.	1	1	002 BELG.-LUX.	63	41	17	5	17	1				
003	6	.	2	2	3	1	003 PAYS-BAS	99	52	112	80	61	101				
004	14	.	1	7	3	3	004 ALLEM.-FED	437	125	48	12	252	55				
022	1	.	.	1	.	.	022 ROY.-UNI	234	22	23	111	17					
034	1	.	.	1	.	.	034 DANEMARK	129	30	7	80	12					
036	1	.	.	1	.	.	036 SUISSE	20	3	3	17	8					
038	1	.	.	1	.	.	038 AUTRICHE	109	3	7	104	2					
040	1	.	.	1	.	.	040 PORTUGAL	31	4	3	23	4					
042	1	.	.	1	.	.	042 ESPAGNE	48	13	5	1	23					
062	1	.	.	1	.	.	062 TSCHECOSL	11	11	1	1	1					
400	1	.	.	1	.	.	400 ETATSUNIS	340	17	71	206	21					
404	1	.	.	1	.	.	404 CANADA	70	4	19	19	8					
624	1	.	.	1	.	.	624 ISRAEL	70	7	7	55	5					
1000	67	15	11	9	20	12	1000 M O N D F	2	277	336	352	846	330				
1010	25	4	4	3	9	5	1010 CEE	1	136	218	98	436	171				
1011	47	11	4	6	11	7	1011 EXTRA-CEE	1	144	118	754	260	160				
1020	36	10	6	3	10	7	1020 CLASSE 1	690	80	69	46	376	123				

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

Import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
1021	15	1	2	1	8	3	1021 AEL F	956	60	84	24	358	80
1030	1	1	..	1030 CLASSE 2	86	1
1033	1033 FAMA
1039	1039 FAMA
1040	5	..	1	1040 CLASSE 3	365	28	84	206	22	27
CST 897.13 AUT. OUVR. METAUX PRECIEUX CU PLAQUES AND. WAREN A. EDELMET. CO. PLATTERT								BZT-NDB 71.14					
001	1	1	..	1	001 FRANCE	595	1	166	66	326	37
004	3	004 ALLEM. FED	4 197	26 18	1 129	2 759	1 5	48
005	005 ITALIE	505	463	..	13
022	022 ROY. UNI	53
036	036 SUISSE	30	12
400	400 ETATS UNIS	24	3	9	2
1000	5	1	1	2	..	1	1000 M D N D F	5 435	323	1 344	3 304	3 39	104
1010	1010 CEE	5 305	276	1 311	3 290	3 39	86
1011	1011 EXTRA-CEE	130	44	..	16	19	18
1020	1020 CLASSE 1	126	44	..	12	19	18
1021	1021 AEL F	98	30	14	14
1030	1030 CLASSE 2
CST 897.14 OUVR. PERLES FINES / PIERRES GEMMES / SYN WAREN A. ECHTEN PERLEN / EDELSTEINEN								BZT-NDB 71.15					
001	001 FRANCE	21	..	3	..	9	9
007	007 BELG. LUX.	34	15	..	19
003	003 PAYS-BAS	33	..	18	19	15	..
004	1	004 ALLEM. FED	396	240	114	14	..	28
005	005 ITALIE	56	46	..
022	022 ROY. UNI	29
036	036 SUISSE	134	1
400	400 ETATS UNIS	51
508	508 PRESIL	18
604	604 INDE	124
720	720 CHINE R.P.	89
732	732 JAPON	3 594	2 513	649
740	740 HONG KONG	117	14
1000	47	20	2	6	15	4	1000 M D N D F	5 071	3 206	531	181	388	765
1010	1010 CEE	5 071	3 206	531	181	388	765
1011	1011 EXTRA-CEE	4 226	2 261
1020	1020 CLASSE 1	3 825	2 546
1021	1021 AEL F	167	21
1030	1030 CLASSE 2	365	144
1031	1031 FAMA	66
1040	1040 CLASSE 3	339	254
CST 897.20 BIJOUTERIE DE FANTAISIE PHANTASIESCHMUCK								BZT-NDB 71.16					
001	49	15	13	10	5	1	001 FRANCE	855	..	341	69	324	121
022	21	022 BELG. LUX.	155	112	7	..
003	003 PAYS-BAS	192	79	..
004	43	004 ALLEM. FED	1 804	1 764	729	648	..	709
005	005 ITALIE	804	775	174	164	488	..
022	022 ROY. UNI	809	775	174	164	488	130
036	036 SUISSE	113
400	400 ETATS UNIS	113
508	508 PRESIL	13
604	604 INDE	228
720	720 CHINE R.P.	245
732	732 JAPON	443	426
740	740 HONG KONG	14
1000	126	64	20	23	16	10	1000 M D N D F	746	407	137	147	95	91
1010	1010 CEE	746	407	137	147	95	91
1011	1011 EXTRA-CEE	13
1020	1020 CLASSE 1	444	250
1021	1021 AEL F	74
1030	1030 CLASSE 2	443
1031	1031 FAMA	14
1040	1040 CLASSE 3	74
CST 899.00 COLIS POSTAUX POSTPAKETE								BZT-NDB					
001	001 FRANCE	21	21	..
004	004 ALLEM. FED	142	142	..
022	022 ROY. UNI	29	29	..
1000	19	12	1000 M D N D F	217	217
1010	1010 CEE	170	170
1011	1011 EXTRA-CEE	47	47
1020	1020 CLASSE 1	46	46
1021	1021 AEL F	40	40
1030	1030 CLASSE 2	1	1
CST 899.11 ECAILLE TRAVAILLEE SCHILDBATT, BEARBEITET								BZT-NDB 95.01					
1000	1000 M D N D F	6	5	1
1010	1010 CEE	3
1011	1011 EXTRA-CEE	2
1020	1020 CLASSE 2	2
CST 899.12 NACRE TRAVAILLEE PERLMUTTER, BEARBEITET								BZT-NDB 95.02					
005	005 ITALIE	16	4	3	..	9	..
024	024 ISRAEL	11
024	024 JORDANIE	24
708	708 PHILIPPIN	12
732	732 JAPON	100	26	2
740	740 HONG KONG	26
1000	28	6	2	1	17	2	1000 M D N D F	216	53	9	2	176	26
1010	1010 CEE	28
1011	1011 EXTRA-CEE	149
1020	1020 CLASSE 1	108
1021	1021 AEL F	4
1030	1030 CLASSE 2	81	1

(* Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(* Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE			QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS						VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
CST	899.13 IVOIRE TRAVAILLE ELFENBEIN, BEARBEITET								BZT-NDB 95.03						
005							005	ITALIE	25	2	1	10	12		
022							022	ROY. UNI	37			1	33	1	
664							664	INDE	11				2	4	
720							720	CHINE R.P	98	72		1	1	19	
732							732	JAPON	110	91		3	14	15	
740							740	HONG KONG	602	466	13		14	106	
1000	43	29	1	1	3	9	1000	M O N D E	934	647	44	16	70	157	
1010							1010	CEE	44	3		10	14	4	
1011	41	29	1		2	9	1011	EXTRA-CEE	890	644	31	6	56	153	
1020							1020	CLASSE 1	153	94	1	1	37	17	
1030	33	24	1		1	7	1030	CLASSE 2	639	477	27	4	18	118	
1031							1031	-EAMA	15	4			1	3	
1040	2	3				1	1040	CLASSE 3	98	72	5		1	19	
CST	899.14 OS TRAVAILLE REIN, BEARBEITET								BZT-NDB 95.04						
1000	2		1		1		1000	M O N D E	14	5	3	1	1	4	
1010							1010	CEE							
1011							1011	EXTRA-CEE	10	2				3	
1020							1020	CLASSE 1	1						
1030							1030	CLASSE 2	1					1	
1040							1040	CLASSE 3	6	2	1			2	
CST	899.15 CORNE, CORAIL, ETC, TRAVAILLES HORN, KORALLE, U. AND. TIER. SCHNITZST.								BZT-NDB 95.05						
001							001	FRANCE	19		7	1	8	3	
004							004	ALLEM. FED	20	10	4	5		1	
005							005	ITALIE	610	101	11	29	469		
664							664	INDE	68		2	9	54	2	
732							732	JAPON	260	123	7	16	28	86	
740							740	HONG KONG	21	7	1	1	7	5	
1000	139	47	10	22	49	11	1000	M O N D E	1 078	267	38	67	588	118	
1010							1010	CEE	660	150	22	36	106	4	
1011	134	36	3	19	42	10	1011	EXTRA-CEE	418	186	16	32	106	114	
1020							1020	CLASSE 1	282	127	2	16	34	96	
1030	50	3	3	6	33	1	1030	CLASSE 2	119	18	4	13	72	12	
1031							1031	-EAMA	1					1	
1032							1032	-A.AOM	5	5					
1040						3	1040	CLASSE 3	17	6	2	3		6	
CST	899.16 MAT. VEGETALES A TAILLER, TRAVAILLES PFL. SCHNITZSTOFFE, BEARBEITET								BZT-NDB 95.06						
708	11			1	10		708	PHILIPPIN	17			3	14		
1000	19	2		2	12	3	1000	M O N D E	37	2	2	5	23	5	
1010							1010	CEE	8		1		5		
1011	17	2		2	11	2	1011	EXTRA-CEE	29	1		5	18	5	
1020							1020	CLASSE 1	2			1	1		
1030	17	3		2	11	2	1030	CLASSE 2	26	1		4	16	5	
1040	1						1040	CLASSE 3	1				1		
CST	899.17 ECUMES DE MER ET SIM. TRAVAILLES MEERSCHAUM, BERNSTEIN, UND DGL.								BZT-NDB 95.07						
056	1				1		056	U.R.S.S.	108	1	17		89	1	
060							060	POLOGNE	20	2	2		16		
1000	3	1		1	1		1000	M O N D E	169	21	22	5	117	4	
1010							1010	CEE	14						
1011							1011	EXTRA-CEE	165	18	22	4	117	4	
1020							1020	CLASSE 1	27	10	2	4	11		
1030							1030	CLASSE 2	20	8	1		11		
1040							1040	CLASSE 3	135	8	20		106	1	
CST	899.18 OUVR. CIRE / GELATINE NON DURCIE TRAV. GEFORMTE OD. GESCHN. WAREN A.N.G.								BZT-NDB 95.08						
001	23	3		20			001	FRANCE	43		23	18	1	1	
002	66			4	23	6	002	BELG.-LUX.	1 522	753	16	69	542	158	
003		33		1	1		003	PAYS-BAS	49	14	16	9	5	14	
004	19			2	2	1	004	ALLEM. FED	28	8	9	9		2	
005	18			1	1	1	005	ITALIE	294	13	51	23	89		
022	28			3	13	2	022	ROY. UNI	574	310	7	89	173	27	
400	46		15	3	8		400	FRATSUNIS	852	426	173	89	123	41	
1000	205	75	27	44	48	11	1000	M O N D E	3 386	1 644	285	267	935	255	
1010	13			36	28	7	1010	CEE	906	306	100	119	637	174	
1011	14			20	4		1011	EXTRA-CEE	737	310	18	148	298	81	
1020							1020	CLASSE 1	1	445	737	18	148	297	
1030	29	11		3	13	1	1030	CLASSE 2	584	311	10	59	174	30	
1040							1040	CLASSE 3	3				1	2	
CST	899.21 TRESSÉS / SIM. EN MATIERES A TRESSER GEFLECHT U. AE. WAREN A. FLECHTST.								BZT-NDB 46.01						
001	32				30	52	001	FRANCE	46					46	
002	132		102				002	PAYS-BAS	23		16				
003					23		003	ALLEM. FED	1		4	8			
004	27				1		004	ITALIE	38		6		30		
036	5				1		036	SUISSE	37		7		8	6	
204	112	60		3	97	52	204	MAROC	21	11		2	88	10	
720	726	60				566	720	CHINE R.P	412	54				268	
1000	1 145	148	104	8	151	734	1000	M O N D E	636	97	28	14	134	363	
1010	217				53	55	1010	CEE	120	6	21	9	37	47	
1011	928	145	1	5	98	679	1011	EXTRA-CEE	515	91	7	4	97	316	
1020	17					4	1020	CLASSE 1	50	7	7	2	8	11	
1030	170	61				108	1030	CLASSE 2	47	12				35	
1031	10					10	1031	-EAMA	4					4	
1040	741	71		5	97	568	1040	CLASSE 3	418	58		2	88	270	
CST	899.22 OUVRAGES VANNERTÉ, OUVR. EN LUFFA KORBMACHAREN U. WAREN A. LUFFA								BZT-NDB 46.03						
001	14			2	4	2	001	FRANCE	34		16	6	9	3	
002	133				10		002	BELG.-LUX.	161		92		13		
003	223			98	103	1	003	PAYS-BAS	207		96		64		

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE QUANTITÉ						URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS VALEUR					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
004	111	34	15	53		9	004 ALLEM.FED	295	90	33	147		25
005	347	175	22	48		103	005 ITALIE	489	787	91	183		408
022	44	2	1	39		2	022 ROY.UNI	37	3	1	181		31
036	11	1	1	7		3	030 SUEDE	14	1	1	5		8
034	33	1	1	2		1	034 DANEMARK	13	4	1	5		6
036	23	1	1	7		1	036 SUISSSE	11	10	1	18		8
049	24	45	6	28		3	038 AUTRICHE	113	19	5	15		31
049	1	621	32	46		84	040 PORTUGAL	131	72	10	15		31
049	1	738	32	185		454	042 ESPAGNE	1 767	1 098	45	60		388
066	747	103	7	389		101	048 YUGOSLAV	2 312	1 339	11	243		1 319
062	459	105	34	125		101	040 PLOGNE	591	132	31	256		654
064	75	217	12	140		221	062 TCHOSL	63	219	11	116		131
064	1	111	3	103		263	064 HONGRIE	635	91	2	122		313
068	141	3	3	10		19	066 ROUMANIE	695	10	11	9		105
070	5	1	1	23		27	068 BULGARIE	144	14	3	23		83
070	218	7	4	31		112	070 ALBANIE	24	48	3	23		9
074	44	38	1	1		1	704 MAROC	156	34	1	1		1
074	1	1	1	1		1	692 VIETNAM	194	10	17	90		19
452	95	2	2	34		59	700 PHILIPPIN	135	9	2	29		88
664	70	12	32	13		12	712 TIMOR,MAC	23					23
688	317	1	288	13		20	720 CHINE R.P	2 714	419	266	559		1 299
697	44	3	42	7		8	728 COREE SUD	147	15	35	86		234
704	91	3	70	60		8	732 JAPON	606	9	11	22		343
712	11	1	1	11		11	740 HONG KONG	805	346	15	133		306
720	3 555	410	350	849	1 801	145	1000 M O N D E	13 808	3 949	679	2 256	5 255	1 669
728	459	19	7	19		12	1010 CEE	1 577	1 268	185	393		30
732	359	7	17	8		12	1010 EXTRA-CEE	11 641	1 894	1 863	4 261		1 639
736	7	4	1	4		2	1020 CLASSE 1	5 020	1 489	109	434		2 096
740	631	169	5	305	150	794	1021 AELF	327	108	15	44		153
1000	12 567	2 358	615	2 866	5 231	1 453	1030 CLASSE 2	1 598	514	9	267		670
1010	1 822	2 024	534	2 160	5 012	1 442	1031 -EAMA	10	8		1		
1020	3 264	861	65	2 706	1 403	598	1032 -ADAM	10	8		1		
1021	1 188	57	9	24	92	6	1040 CLASSE 3	5 023	881	327	1 162	1 995	658
1030	1 368	325	54	461	479	1							
1031	7	7	1	1	1								
1032	7	7	1	1	1								
1040	7 108	860	416	1 908	3 130	794							
CST 876.23 BALAIS EN BOTTES LIEES BESEN, GEBUNNEN													
005	566	36	1	4	526		005 ITALIE	211	73		4	184	
036	43			10	32		036 SUISSSE	22			7	15	
048	560			5	570	35	048 YUGOSLAV	265			2	254	8
064	566			5	561		064 HONGRIE	267				265	
068	58					98	068 BULGARIE	18					18
1000	1 858	36	2	32	1 642	146	1000 M O N D E	806	24	1	19	724	38
1010	1 578	36	2	10	528	143	1010 CEE	223	24	1	14	186	6
1020	1 270			2	114	142	1010 EXTRA-CEE	583			1	538	3
1021	608			1	551	36	1030 CLASSE 1	289				269	9
1021	43			1	32		1021 AELF	22			7	15	
1040	675			5	563	107	1040 CLASSE 3	294			2	269	23
CST 899.24 ART. BROSSERIE, ROULEAUX A FEINDRE RUEERSTENWAREN UND PINSEL													
001	374	121	70	132	51	6	001 FRANCE	1 406		534	241	439	192
002	1 203	92	447	643	150	1	002 BELG.-LUX.	1 357	316		598	426	17
003	399	299	44	44	150	1	003 PAYS-BAS	158			685	116	
005	1 630	149	799	128	130	150	004 ALLEM.FED	303	1	397	2 226	226	752
002	405	85	45	97	50	28	004 ITALIE	983			38	176	
008	399	11	2	11	11		022 ROY.UNI	1 068	301	187	278	43	126
010	45	5	15	13	13		028 NORVEGE	248	96	10	96	34	6
010	45	10	13	13	13		030 SUEDE	144	44	12	45	31	
010	45	5	13	13	13		034 DANEMARK	144	44	12	17	21	
010	45	5	13	13	13		034 SUISSSE	144	44	12	17	21	
010	45	5	13	13	13		036 AUTRICHE	144	44	12	17	21	
010	45	5	13	13	13		038 AUTRICHE	144	44	12	17	21	
010	45	5	13	13	13		042 ESPAGNE	144	44	12	17	21	
010	45	5	13	13	13		058 ALL.M.EST	158	11	68	74	8	5
010	45	5	13	13	13		060 PLOGNE	31	2	6	18	14	
010	45	5	13	13	13		060 TCHOSL	40	2	6	18	14	
010	45	5	13	13	13		064 HONGRIE	67	4	4	22	41	
010	45	5	13	13	13		400 ETATSUNIS	769	254	54	129	131	201
010	45	5	13	13	13		720 CHINE R.P	40		21	9	10	
010	45	5	13	13	13		732 JAPON	566	193	8	137	117	43
010	45	5	13	13	13		740 HONG KONG	37		5	23		2
1000	5 299	513	911	1 870	1 264	341	1000 M O N D E	14 228	3 472	2 804	4 497	2 024	1 431
1010	4 035	658	715	1 439	969	215	1010 CEE	4 066	2 484	2 303	3 449	1 207	963
1020	1 262	217	196	432	295	118	1011 EXTRA-CEE	822	501	303	1 048	817	468
1021	530	118	45	154	134	45	1020 CLASSE 1	1 188	967	307	894	740	450
1030	25	2	2	1	1	1	1021 AELF	2 080	504	260	623	491	202
1040	368	18	93	149	82	6	1030 CLASSE 2	38	5	5	24	7	2
							1040 CLASSE 3	336	21	99	130	70	16
CST 875.25 TETES PREPAREES PR BROSSERIE PINSELKOEPE													
004	3	1	2				004 ALLEM.FED	18	2	1			15
1000	9	3	8				1000 M O N D E	36	8	4			4
1010	8	1	1				1010 CEE	28	3	3			13
1011	1	1					1011 EXTRA-CEE	10	3				3
1020	1	1					1020 CLASSE 1	10	5				3
1021	1	1					1021 AELF	2	2				
CST 899.26 PLUMEAUX ET PLUMASSEAUX STAUBMEDEL													
005	3	1	1				005 ITALIE	16	4	9	2	1	
022	3		1				022 ROY.UNI	22	1	2	1	20	
020	3		1				020 AUSTRALIE	15			3	9	
1000	14	1	3	2	5	3	1000 M O N D E	75	8	20	8	32	7
1010	4	1	2		3	3	1010 CEE	25	4	16	3	1	1
1011	9	1	1		3	1	1011 EXTRA-CEE	50	4	4	5	31	6
1020	3				3		1020 CLASSE 1	2		3	4	20	
1021	2					2	1021 AELF	25	1	1	1		
1030	2						1030 CLASSE 2	2					5
1040							1040 CLASSE 3	2		1			
CST 899.27 TAMIS ET CRIBLES A MAIN TOUTES MAT. HANDSIERE A. STOFFEN ALLFR ART													
003	4	4					003 PAYS-BAS	11		11			
004	14	4	3	5		7	004 ALLEM.FED	42	11	14	12		5
005	41		1		40		005 ITALIE	40	2			37	
400							400 ETATSUNIS	12		5	1		1

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe

Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
1000	64	4	8	7	42	3	1000	M O N D E	120	17	35	16	41	11
1010	59	4	7	5	41	2	1010	CFE	95	13	26	12	38	6
1020	1	1	1	1	1	1	1020	EXTRA-CEE	22	4	8	2	3	5
1030	1	1	1	1	1	1	1030	CLASSE 1	22	4	8	2	3	5
1040	1	1	1	1	1	1	1040	CLASSE 3	10	1	3	1	1	4
CST	899.21 BOUGIES, CHANDELLES, ART. SIMILAIRES KERZEN UND DERGLEICHEN							BZT-NDB 34.06						
1001	706	6	8	6	686	6	001	FRANCE	283	17	7	254	5	
1002	447	65	252	221	351	1	002	BELG.-LUX.	492	66	217	208	3	
1003	481	17	63	13	351	1	003	PAYS-BAS	514	13	69	429	3	
1004	167	40	205	29	351	29	004	ALLEM.-FED	523	133	82	261	47	
1005	585	27	18	4	540	2	005	ITALIE	293	34	10	249	3	
1006	26	13	4	2	3	2	006	ROY.-UNI	37	22	5	4	3	
1007	43	17	13	24	17	1	007	NORVEGE	50	19	17	30	2	
1008	35	17	15	17	17	1	008	SUEDE	39	14	10	137	2	
1009	529	2	2	92	2	1	009	IRLANDE	15	2	1	137	2	
1014	425	28	4	154	229	11	014	DANEMARK	404	28	6	137	15	
1034	131	24	4	4	98	4	034	SUISSE	156	24	5	7	2	
1035	393	3	1	1	91	4	035	AUTRICHE	123	6	15	1	6	
1036	436	12	39	227	336	1	036	ALL.-M.-EST	123	7	15	102	5	
1040	41	1	4	5	8	5	400	ETATSUNTS	48	21	4	5	4	
732	1 135	66	73	200	759	8	732	JAPON	841	78	57	168	532	
740	167	2	110	39	39	1	740	HONG KONG	109	5	2	74	28	
1000	5 502	414	312	1 223	3 485	68	1000	M O N D E	4 251	466	287	1 019	2 388	101
1010	2 473	208	145	1 445	1 799	36	1010	CFE	2 123	245	178	485	1 140	55
1020	2 630	304	147	758	586	33	1020	EXTRA-CEE	2 157	221	108	534	1 248	46
1030	747	191	106	403	311	33	1030	CLASSE 1	1 845	210	91	355	1 143	46
1040	2 644	7	3	120	452	19	1040	CLASSE 3	1 102	55	28	170	469	
CST	899.22 ALLMETTES ZLENDHCELZFR							BZT-NDB 36.06						
1001	4	1	1	1	1	4	001	FRANCE	14	1	1	1	14	
1002	622	1	1	1	1	1	002	BELG.-LUX.	377	1	1	377	1	
1003	121	1	1	1	1	1	003	PAYS-BAS	56	1	1	56	1	
1004	10	1	1	1	1	1	004	ALLEM.-FED	20	1	1	20	1	
1005	681	1	1	1	1	1	005	ITALIE	1 020	1	1	1 020	1	
1006	208	1	1	1	1	1	006	ROY.-UNI	48	1	1	48	1	
1007	50	1	1	1	1	1	007	NORVEGE	13	1	1	13	1	
1008	145	1	1	1	1	1	008	SUEDE	36	1	1	36	1	
1009	164	1	1	1	1	1	009	IRLANDE	47	1	1	47	1	
732	7	1	1	1	1	1	064	HONGRIE	14	1	1	14	1	
1000	3 029	1	270	2 753	1	4	1000	M O N D E	1 686	1	110	1 555	6	
1010	759	1	123	731	1	4	1010	CFE	1 476	1	63	1 399	14	
1020	2 270	1	147	2 122	1	1	1020	EXTRA-CEE	2 157	1	7	1 156	6	
1030	1 694	1	1	1 681	1	1	1030	CLASSE 1	1 062	1	4	1 058	3	
1040	576	1	145	431	1	1	1040	CLASSE 3	147	1	40	107	3	
CST	899.33 ARTICLES EN MATIERES INFLAMMABLES WAREN A. LEICHT ENTZUNDL. STOFFEN							BZT-NDB 36.08						
1001	158	1	4	44	102	1	001	FRANCE	712	4	53	21	220	418
1002	103	1	31	70	10	1	002	BELG.-LUX.	227	27	101	101	5	
1003	247	119	38	81	10	1	003	PAYS-BAS	538	168	196	3	38	
1004	2	2	2	2	2	2	004	ALLEM.-FED	15	2	2	2	2	
1005	516	356	300	46	2 669	37	005	ITALIE	57	57	23	347	35	
1006	16	13	2	2	2	2	006	ROY.-UNI	50	44	4	4	3	
1007	31	2	4	2	2	2	007	NORVEGE	34	2	4	4	2	
1008	5	5	5	5	5	5	008	SUEDE	50	4	4	50	1	
1009	22	11	5	3	2	1	009	IRLANDE	20	11	6	1	1	
732	7	2	2	2	2	2	400	ETATSUNTS	20	3	1	6	1	
1000	4 113	502	477	1 664	2 799	169	1000	M O N D E	2 222	289	294	267	851	
1010	516	121	38	116	113	7	1010	CFE	1 500	176	220	223	416	
1020	2 599	381	339	75	2 683	47	1020	EXTRA-CEE	2 157	113	74	43	435	
1030	3 360	365	344	76	2 680	56	1030	CLASSE 1	1 719	133	74	43	435	
1040	565	365	71	2 575	3	5	1040	CLASSE 3	673	104	61	32	421	
CST	899.34 SIGARETTES ET ALLUMELLES FEUERZUGER UND ANZUEHDER							BZT-NDB 39.10						
1001	211	3	56	26	102	27	001	FRANCE	4 292	896	513	1 595	1 273	
1002	15	1	11	1	1	1	002	BELG.-LUX.	153	57	70	4	22	
1003	298	17	17	6	6	25	003	PAYS-BAS	208	24	176	56	701	
1004	156	47	54	3	3	1	004	ALLEM.-FED	208	130	266	66	15	
1005	79	11	10	48	3	7	005	ITALIE	40	40	15	6	6	
1006	1	1	1	1	1	1	006	ROY.-UNI	875	114	154	373	31	
1007	17	1	1	1	1	1	007	NORVEGE	17	11	1	1	1	
1008	27	1	1	1	1	1	008	SUEDE	18	14	6	6	6	
1009	104	26	27	69	17	1	009	IRLANDE	481	74	116	47	15	
1030	11	5	4	3	3	1	064	HONGRIE	13	1	1	1	1	
400	11	5	4	3	3	1	400	ETATSUNTS	106	46	5	23	27	
732	33	24	5	5	5	6	732	JAPON	106	81	12	12	35	
740	90	21	37	101	346	2	740	HONG KONG	75	1 646	694	2 907	12	
1000	1 627	554	154	283	545	73	1000	M O N D E	17 513	4 970	1 915	2 641	5 524	
1010	449	135	85	84	129	56	1010	CFE	7 717	397	1 342	1 269	1 664	
1020	1 177	427	182	104	436	17	1020	EXTRA-CEE	13 704	3 573	1 372	3 500	4 17	
1030	1 118	427	182	104	434	15	1030	CLASSE 1	6 442	550	1 356	3 847	47	
1040	316	102	37	85	35	10	1040	CLASSE 3	2 634	1 437	279	922	32	
CST	899.35 PIPES, FUME-CIGARES-CIGARETTES, TARAKPFEIFEN, ZIGARETTENSPIZZEN							BZT-NDB 39.11						
1001	140	2	16	10	27	87	001	FRANCE	913	151	120	417	222	
1002	11	1	3	2	5	1	002	BELG.-LUX.	91	26	17	44	17	
1003	11	1	3	2	5	1	003	PAYS-BAS	91	26	17	44	17	
1004	11	1	3	2	5	1	004	ALLEM.-FED	120	25	11	27	51	
1005	215	17	30	14	104	16	005	ITALIE	120	70	96	215	51	
1006	5	2	2	2	13	2	006	ROY.-UNI	701	10	47	33	197	
1007	2	1	1	1	2	1	007	NORVEGE	125	15	7	2	42	
1008	1	1	1	1	1	1	008	SUEDE	14	14	1	1	1	
1009	1	1	1	1	1	1	009	IRLANDE	14	14	1	1	1	
1030	19	1	19	1	19	1	030	DANEMARK	137	16	1	8	15	
1034	1	1	1	1	1	1	034	SUISSE	65	6	3	2	13	
1035	2	1	1	1	1	1	035	AUTRICHE	65	6	3	2	13	
1040	165	95	1	6	70	27	400	ETATSUNTS	133	51	1	5	69	
732	61	13	1	22	56	1	732	JAPON	91	24	1	13	17	
740	6	1	1	1	4	1	064	HONGRIE	36	4	6	22	4	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland		Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)
204	84	80	.	4	.	.	204	MAROC	67	63	.	.	67	63	.	4	.	.
208	290	175	.	42	1	72	208	ALGERIE	294	201	.	.	294	201	.	59	7	27
212	126	111	.	.	.	15	212	TUNISIE	96	77	.	.	96	77	.	5	.	19
400	62	11	.	2	41	8	400	ETATSUNIS	164	30	.	.	164	30	.	5	100	29
1000	1 323	477	54	90	408	294	1000	M O N D E	4 135	715	341	528	4 135	715	341	528	1 880	671
1010	430	21	51	230	178	97	1010	CEE	2 135	134	283	350	2 135	134	283	350	1 040	380
1011	493	454	3	27	408	201	1011	EXTRA-CEE	1 998	581	58	139	1 998	581	58	139	840	326
1020	385	87	2	10	174	112	1020	CLASSE 1	1 485	236	54	64	1 485	236	54	64	805	326
1021	60	3	2	2	36	17	1021	AELLE	1 981	106	52	52	1 981	106	52	52	543	228
1030	501	367	.	45	1	88	1030	CLASSE 2	469	344	.	63	469	344	.	59	127	50
1032	290	175	.	42	1	72	1032	CLASSE 4	294	201	.	11	294	201	.	59	7	27
1040	.	.	.	2	4	1	1040	CLASSE 3	43	1	.	23	43	1	.	23	24	.
CST 895.41 PARAPLUTES, PARASOLS ET CHAPELLES REGEN- UND SONNENSCHIRME													BZT-NDB 66.01					
001	57	.	37	17	42	1	001	FRANCE	547	.	289	49	547	.	289	49	202	7
002	310	.	.	100	210	.	002	BELG.-LUX.	912	1	.	341	912	1	.	341	570	.
003	12	.	9	.	3	.	003	PAYS-BAS	62	.	52	.	62	.	52	.	10	.
004	61	.	13	36	122	5	004	ALLEM.FED	257	1 005	195	126	257	1 005	195	126	570	14
005	211	37	22	30	122	1	005	ITALIE	1 005	195	133	107	1 005	195	133	107	11	5
022	5	2	.	1	1	.	022	ROY.UNIT	45	18	.	3	45	18	.	3	6	.
032	1	.	.	1	1	.	032	FINLANDE	10	.	.	1	10	.	.	1	6	.
036	8	.	1	1	6	.	036	SUISSE	39	.	4	6	39	.	4	6	28	.
038	3	.	.	1	1	.	038	AUTRICHE	18	.	2	7	18	.	2	7	16	.
400	1	.	.	1	1	.	400	ETATSUNIS	29	17	.	7	29	17	.	7	1	.
720	79	6	7	66	305	5	720	CHINE R.P.	88	9	70	.	88	9	70	.	.	1
732	1 206	12	78	302	809	5	732	JAPON	4 086	48	314	951	4 086	48	314	951	2 760	13
740	661	52	25	150	305	129	740	HONG KONG	1 146	92	43	251	1 146	92	43	251	570	190
1000	2 672	126	163	711	1 502	140	1000	M O N D E	8 270	432	937	1 924	8 270	432	937	1 924	4 746	231
1010	888	44	80	182	377	5	1010	CEE	2 784	236	552	1 372	2 784	236	552	1 372	1 472	21
1011	984	82	113	529	1 125	135	1011	EXTRA-CEE	5 485	196	385	1 301	5 485	196	385	1 301	394	209
1020	1 227	18	80	306	818	5	1020	CLASSE 1	4 230	88	331	970	4 230	88	331	970	20	7
1021	17	2	2	3	9	1	1021	AELLE	1 104	20	10	12	1 104	20	10	12	55	7
1030	672	5	25	152	307	129	1030	CLASSE 2	1 160	100	43	254	1 160	100	43	254	573	190
1040	86	6	8	72	12	.	1040	CLASSE 3	97	9	11	77	97	9	11	77	.	.
CST 895.42 CANNES, FOUITS, CRAVACHES ET SIMIL. GEBÜCKER, PEITSCHEN UND DGL.													BZT-NDB 66.02					
004	18	2	2	10	3	4	004	ALLEM.FED	93	22	21	42	93	22	21	42	8	8
005	3	1	1	1	3	.	005	ITALIE	16	5	4	4	16	5	4	4	8	5
022	3	1	.	1	1	.	022	ROY.UNIT	34	16	3	4	34	16	3	4	6	5
038	4	.	.	3	3	1	038	AUTRICHE	22	3	1	1	22	3	1	1	14	.
400	35	.	.	7	28	.	400	ETATSUNIS	11	1	2	3	11	1	2	3	5	.
732	35	.	.	7	28	.	732	JAPON	19	.	.	4	19	.	.	4	15	.
1000	84	4	4	32	39	5	1000	M O N D E	215	46	34	63	215	46	34	63	55	17
1010	34	2	3	22	3	4	1010	CEE	116	25	27	48	116	25	27	48	8	8
1011	52	1	1	11	36	2	1011	EXTRA-CEE	99	21	8	15	99	21	8	15	47	8
1020	46	1	1	18	33	2	1020	CLASSE 1	87	21	7	11	87	21	7	11	40	8
1021	5	1	1	2	3	1	1021	AELLE	57	20	4	4	57	20	4	4	20	7
1030	1	.	.	1	3	.	1030	CLASSE 2	9	.	.	3	9	.	.	3	7	.
1040	1	.	.	1	1	.	1040	CLASSE 3	1	.	.	1	1	.	.	1	.	.
CST 899.43 PART. / ACCESS. PR PARAPLUTES / CANNES TEILE / ZUBEHOER F. STECKE LSW.													BZT-NDB 66.03					
001	8	1	5	1	1	1	001	FRANCE	28	.	14	2	28	.	14	2	4	8
002	17	.	.	1	9	6	002	BELG.-LUX.	23	6	4	11	23	6	4	11	4	2
003	3	.	.	1	1	.	003	PAYS-BAS	29	.	14	2	29	.	14	2	4	2
004	1 320	695	332	137	16	176	004	ALLEM.FED	5 297	3 079	885	457	5 297	3 079	885	457	23	876
005	134	62	10	15	47	2	005	ITALIE	535	230	37	54	535	230	37	54	21	4
036	5	1	.	.	2	.	036	SUISSE	11	2	.	.	11	2	.	.	5	4
038	7	3	.	.	3	.	038	AUTRICHE	17	1	.	.	17	1	.	.	19	7
732	114	34	51	9	19	1	732	JAPON	257	59	137	15	257	59	137	15	43	3
977	78	.	.	78	78	.	977	SECFRT	170	.	.	.	170	.	.	.	170	3
1000	1 731	756	403	172	167	193	1000	M O N D E	6 424	3 396	1 079	540	6 424	3 396	1 079	540	496	911
1010	1 519	757	352	162	65	183	1010	CEE	5 910	3 315	940	523	5 910	3 315	940	523	245	887
1011	136	36	51	10	25	11	1011	EXTRA-CEE	342	83	138	16	342	83	138	16	81	24
1020	132	36	51	10	25	11	1020	CLASSE 1	335	83	138	16	335	83	138	16	74	24
1021	15	.	.	.	2	1	1021	AELLE	6	72	1	1	6	72	1	1	7	24
1030	1	.	.	.	3	.	1030	CLASSE 2	7	.	.	.	7	.	.	.	26	15
CST 895.51 HOUPPES, HOUPPETTES ET SIMILAIRES PUDEFÜSSTEN UND DERGLEICHEN													BZT-NDB 96.05					
001	1	.	.	.	5	1	001	FRANCE	24	.	10	1	24	.	10	1	2	11
005	5	.	.	.	1	.	005	ITALIE	64	2	1	4	64	2	1	4	59	.
022	6	1	1	4	1	.	022	ROY.UNIT	72	2	9	42	72	2	9	42	19	.
400	3	1	.	2	1	.	400	ETATSUNIS	34	13	2	16	34	13	2	16	1	2
1000	16	1	2	6	6	1	1000	M O N D E	210	20	26	70	210	20	26	70	81	13
1010	7	1	1	5	5	1	1010	CEE	98	2	12	12	98	2	12	12	61	11
1011	6	1	1	5	5	.	1011	EXTRA-CEE	112	18	14	58	112	18	14	58	20	2
1020	6	1	1	5	5	.	1020	CLASSE 1	112	18	14	58	112	18	14	58	20	2
1021	6	1	1	5	5	.	1021	AELLE	72	2	9	42	72	2	9	42	19	.
CST 895.52 BOUTONS-PRESSION, BOUTONS MANCHE KNÖPF, DRUCK-, MANSCH-KNÖPF													BZT-NDB 98.01					
001	164	1	83	6	42	33	001	FRANCE	1 480	.	597	77	1 480	.	597	77	509	297
002	26	7	17	1	7	5	002	BELG.-LUX.	146	12	303	91	146	12	303	91	10	33
003	76	1	29	1	35	7	003	PAYS-BAS	162	87	303	77	162	87	303	77	344	78
004	449	119	95	110	476	116	004	ALLEM.FED	3 563	1 209	780	878	3 563	1 209	780	878	666	666
005	198	110	8	163	476	116	005											

Import

Schlüssel Code	MENGEN		TONNE				QUANTITÉ		URSPRUNG ORIGINE	WERTE		1000 DOLLARS				VALEUR
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France		Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
C03	220	6	69	.	145	.	003 PAYS-BAS	2 530	52	1 244	.	1 234	.			
004	498	49	63	351	8	35	004 ALLEM.FED	3 990	342	787	2 560	1 301	301			
005	113	38	50	17	8	.	005 ITALIE	497	178	226	61	32	.			
022	144	20	17	80	20	7	022 ROY.UNI	629	83	140	256	96	54			
030	5	.	.	.	5	.	030 SUEDE	20	1	.	1	18	.			
032	14	14	032 FINLANDE	40	40	.	.	65	41			
034	33	8	23	3	20	7	034 DANEMARK	139	10	2	15	27	158			
036	69	8	23	3	20	15	036 SUISSSE	671	113	359	14	6	41			
038	10	.	.	.	3	7	038 AUTRICHE	118	1	.	6	14	97			
C62	51	18	16	3	4	10	062 TCHECOSL	173	59	54	8	13	39			
400	3	14	13	1	1	3	400 ETATSUNIS	156	35	68	23	9	22			
732	23	23	.	177	22	1	732 JAPON	764	97	29	56	65	73			
740	25	.	.	5	24	.	740 HONG KONG	88	.	.	15	3	.			
1000	1 897	284	334	702	484	93	1000 M O N D E	11 551	1 351	3 346	3 832	2 274	748			
1010	1 276	191	252	425	366	42	1010 CEE	8 742	903	2 692	2 923	1 895	329			
1011	62	92	83	278	118	53	1011 EXTRA-CEE	2 590	448	654	909	379	419			
1020	540	77	67	270	90	41	1020 CLASSE 1	2 539	182	600	885	293	379			
1021	261	30	41	87	67	36	1021 A E L E	1 577	207	504	296	220	350			
1030	29	20	16	5	24	4	1030 CLASSE 2	89	1	54	15	73	39			
1040	53	20	16	3	4	10	1040 CLASSE 3	181	66	54	98	13	39			
CST	899.54 PEIGNES, BARRETTES ET SIMILAIRES FRISIER-, EINSTECKKÄEMME, UND DGL.							BZT-NDB 98.12								
001	54	1	31	12	6	5	001 FRANCE	325	.	203	53	38	31			
002	11	1	4	15	6	.	002 BELG.-LUX.	100	31	25	60	63	1			
003	187	28	29	117	13	13	003 PAYS-BAS	95	.	211	515	112	112			
004	43	8	6	13	16	8	004 ALLEM.FED	1 195	357	79	60	115	16			
022	29	4	8	7	2	8	022 ROY.UNI	309	14	22	25	12	16			
030	8	1	1	2	2	2	030 SUEDE	89	14	22	30	10	16			
034	8	.	.	3	2	8	034 DANEMARK	83	14	2	13	5	4			
036	22	.	11	5	5	5	036 SUISSSE	64	.	40	15	5	4			
038	29	1	2	10	8	8	038 AUTRICHE	220	20	16	64	53	67			
400	25	3	18	3	.	1	400 ETATSUNIS	142	22	96	17	1	6			
732	6	2	.	2	3	.	732 JAPON	24	10	1	5	12	2			
740	6	1	.	3	.	.	740 HONG KONG	24	4	.	.	1	2			
1000	447	51	110	197	48	41	1000 M O N D E	2 690	557	680	865	345	243			
1010	311	39	70	156	18	18	1010 CEE	2 023	473	494	688	225	143			
1011	137	12	40	41	20	23	1011 EXTRA-CEE	666	84	186	177	120	99			
1020	127	12	40	35	17	23	1020 CLASSE 1	431	80	185	161	108	97			
1021	97	6	22	32	16	21	1021 A E L E	274	47	89	144	107	87			
1030	6	1	2	2	3	3	1030 CLASSE 2	4	1	5	12	2	2			
1040	3	.	.	3	.	.	1040 CLASSE 3	11	.	.	10	.	1			
CST	899.55 BUSCS POUR CORSETS ET SIMILAIRES NIEDERSTÄBE UND OERGLEICHER							BZT-NDB 98.13								
001	65	.	26	25	5	9	001 FRANCE	171	.	62	62	18	29			
002	12	.	11	2	1	.	002 BELG.-LUX.	40	.	21	6	34	.			
003	104	3	56	31	14	14	003 PAYS-BAS	277	10	70	56	6	26			
022	6	.	1	4	1	1	022 ALLEM.FED	162	10	1	12	4	4			
026	3	022 ROY.UNI	17	.	1	12	2	2			
030	7	.	.	3	1	6	026 IRLANDE	13	6	2	4	4	2			
400	7	.	.	1	1	6	030 SUEDE	52	.	2	14	4	46			
400	7	.	.	1	1	6	400 ETATSUNIS	52	.	.	.	4	46			
1000	207	6	94	65	12	30	1000 M O N D E	500	21	156	154	62	107			
1010	192	6	93	58	11	24	1010 CEE	403	14	152	124	58	55			
1011	16	.	1	7	11	9	1011 EXTRA-CEE	98	7	4	30	4	53			
1020	16	.	1	7	1	7	1020 CLASSE 1	97	.	3	30	4	53			
1021	9	.	1	7	1	1	1021 A E L E	31	.	.	26	.	4			
CST	899.56 VAPCRISATELRS DE TOILETTE PARFUMZERSTAEUBER							BZT-NDB 98.14								
001	49	.	14	10	11	14	001 FRANCE	502	.	118	109	147	128			
003	2	.	2	1	1	.	003 PAYS-BAS	14	4	10	.	.	.			
C04	111	40	11	35	1	25	004 ALLEM.FED	737	273	81	232	8	151			
005	4	3	.	1	1	.	005 ITALIE	45	33	2	2	3	3			
022	2	2	1	1	1	1	022 ROY.UNI	17	3	3	2	4	3			
036	12	.	.	7	4	1	036 SUISSSE	10	3	1	24	15	6			
C38	4	.	.	1	3	3	038 AUTRICHE	18	5	1	3	10	10			
042	17	13	.	2	2	2	400 ETATSUNIS	181	153	1	3	10	14			
400	35	14	.	12	2	2	732 JAPON	147	42	2	43	43	17			
732	35	14	.	12	2	2	732 JAPON	147	42	2	43	43	17			
1000	243	74	29	68	25	47	1000 M O N D E	1 736	525	222	426	228	331			
1010	167	44	26	46	12	39	1010 CEE	1 307	315	211	346	155	280			
1011	77	30	3	22	13	9	1011 EXTRA-CEE	430	214	12	80	73	51			
1020	75	30	2	21	12	9	1020 CLASSE 1	427	214	12	78	72	51			
1021	19	2	3	8	1	2	1021 A E L E	77	14	7	28	19	9			
1030	1	.	.	1	1	.	1030 CLASSE 2	1	.	.	1	.	.			
1040	1	.	.	1	.	.	1040 CLASSE 3	1	.	.	1	.	.			
CST	899.57 MANNQUINS / AUTOMATES PR ETALAGE SCHAUENSTERPUPPEN U. FIGUREN							BZT-NDB 98.16								
001	27	.	6	16	4	1	001 FRANCE	174	.	49	97	23	5			
002	7	3	.	3	1	.	002 BELG.-LUX.	57	36	3	14	7	.			
003	274	.	16	21	14	14	003 PAYS-BAS	127	151	23	103	103	33			
004	124	43	13	54	6	14	004 ALLEM.FED	285	152	63	331	144	33			
005	129	47	28	46	1	14	005 ITALIE	497	163	135	55	4	4			
022	22	2	1	6	12	1	022 ROY.UNI	117	11	7	53	42	4			
034	25	4	.	7	14	1	034 DANEMARK	167	21	4	36	110	4			
036	16	1	.	3	11	1	036 SUISSSE	110	4	4	25	72	5			
038	1	3	.	1	.	.	038 AUTRICHE	10	.	.	8	2	2			
042	2	.	.	5	.	.	042 ESPAGNE	25	25			
062	2	.	.	5	.	.	062 TCHECOSL	19	.	.	15	.	.			
400	17	1	2	3	3	6	400 ETATSUNIS	96	9	5	33	17	32			
732	6	.	.	1	5	.	732 JAPON	16	1	2	1	11	1			
1000	408	104	56	107	118	23	1000 M O N D E	2 017	422	295	687	530	83			
1010	314	93	52	81	75	15	1010 CEE	1 440	352	274	497	277	38			
1011	94	11	4	26	43	8	1011 EXTRA-CEE	577	70	19	190	253	45			
1020	91	11	4	23	45	8	1020 CLASSE 1	549	70	19	167	253	45			
1021	65	7	2	17	37	2	1021 A E L E	412	36	11	128	225	12			
1040	3	.	.	3	.	.	1040 CLASSE 3	28			
CST	899.61 APPAREILS POUR SOLROS SCHWERHOERTIGENGERAETE							BZT-NDB 98.10A								
001	4	1	4	.	3	.	001 FRANCE	163	.	156	6	29	1			
003	1	.	.	1	.	.	003 PAYS-BAS	967	263	120	529	55	55			
004	1	.	.	1	.	.	004 ALLEM.FED	688	146	103	265	29	174			
022	3	1	.	.	1	1	022 ROY.UNI	152	49	18	18	29	24			
034	1	1	034 DANEMARK	220	262	77	148	334	399			
036	1	1	036 SUISSSE	591	145	78	145	145	250			
038	038 AUTRICHE	290	65	22	19	140	44			
042	042 ESPAGNE	81	18	11	34	18	18			
400	1	400 ETATSUNIS	380	98	57	6	98	121			

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
732	732 JAPON	13	1	1	.	11	.
1000	14	2	4	2	4	2	1000 M O N D E	4 567	1 050	608	479	1 343	1 087
1010	9	1	4	1	3	1	1010 CEE	1 828	411	380	277	530	230
1011	5	2	.	.	1	2	1011 EXTRA-CEE	2 740	640	228	202	813	857
1020	5	2	.	.	1	1	1020 CLASSE 1	2 739	639	228	202	813	857
1021	4	1	.	.	1	2	1021 AEL	2 257	522	159	191	668	717
1040	1040 CLASSE 3	1	1
CST	899.62 APP. ORTHOPEDIQUES ET DE PRCTHESE ORTHOPAEDISCHE APPARATE							BZT-NDB 90.19B					
001	9	.	6	.	1	1	001 FRANCE	188	.	114	13	42	19
002	7	1	.	.	6	.	002 BELG.-LUX.	86	11	7	7	68	1
003	1	003 PAYS-BAS	13	13	34	152	174	404
004	161	46	37	25	6	58	004 ALLEM.FED	1 605	588	461	71	341	31
005	12	3	2	9	2	2	005 ITALIE	510	130	80	46	26	12
022	30	13	2	9	2	2	022 ROY-UNI	339	131	67	1	39	1
026	1	026 IPLANDE	12	10	1	16	39	1
030	1	030 SUEDE	67	17	1	3	198	5
032	3	3	.	.	7	4	032 FINLANDE	19	449	124	2	26	198
036	16	4	1	.	1	4	036 SUISSE	971	15	6	1	26	5
038	2	1	.	.	7	.	038 AUTRICHE	54	3	4	32	64	.
042	2	1	.	.	7	2	042 ESPAGNE	71	1	140	231	526	202
058	1	.	.	.	1	7	058 ALL.M.EST	32	1 472	12	6	86	1
400	25	7	1	7	6	4	400 ETATSUNIS	2 571	106	5	.	5	.
472	2	1	1	1	1	4	472 TRINID.TO	25
732	3	732 JAPON	25
1000	273	80	46	44	32	71	1000 M O N D E	8 000	2 952	1 019	560	2 596	873
1010	188	50	39	77	13	59	1010 CEE	2 530	741	642	198	625	424
1011	12	3	2	18	18	12	1011 EXTRA-CEE	371	2 210	378	363	1 971	448
1020	12	3	2	17	18	12	1020 CLASSE 1	330	2 102	366	329	1 885	448
1021	50	15	7	9	10	8	1021 AEL	430	108	12	91	1 288	234
1030	2	1	.	.	1	.	1030 CLASSE 2	209	.	.	.	86	1
1040	1	1040 CLASSE 3	32	.	.	32	.	.
CST	899.91 OUVR. EN BOYAUX, VESSIES, TENDONS WAREN A. DAERPMEN, BLASEN OD. SEHNEN							BZT-NDB 42.06					
001	4	.	1	.	2	1	001 FRANCE	402	.	46	1	179	176
002	54	35	.	4	11	4	002 BELG.-LUX.	225	120	35	36	30	39
003	2	.	14	.	.	1	003 PAYS-BAS	101	.	4	.	66	.
004	21	1	.	.	.	1	004 ALLEM.FED	178	9	1	5	164	.
005	16	.	4	.	12	.	005 ITALIE	412	43	59	5	305	.
022	2	1	.	.	.	1	022 ROY-UNI	334	282	3	.	34	15
038	9	1	.	.	1	1	038 AUTRICHE	74	9	.	.	22	.
040	9	1	6	.	.	2	040 PORTUGAL	24	.	49	.	16	.
042	5	2	1	.	4	2	042 ESPAGNE	1 016	33	7	.	976	.
204	2	204 MAROC	236
400	3	.	1	1	1	.	400 ETATSUNIS	216	55	18	29	107	7
504	504 PEROU	45	.	.	.	43	7
660	660 PAKISTAN	155	31	22	2	76	24
860	1	1	860 AUSTRALIE	155	31	22	2	76	24
1000	121	41	26	6	39	9	1000 M O N D E	3 449	820	242	74	1 861	452
1010	96	36	19	8	31	6	1010 CEE	1 773	144	43	31	580	379
1011	26	3	1	1	8	3	1011 EXTRA-CEE	2 311	648	98	31	1 281	73
1020	14	2	1	1	3	4	1020 CLASSE 1	1 029	412	98	31	1 226	65
1021	14	2	1	1	3	4	1021 AEL	445	51	.	.	70	33
1030	2	1030 CLASSE 2	296	236	.	.	52	8
CST	899.92 PEAUX D'OISEAUX AVEC PLUMES / ARTICLES VOGELBAELGE M. FEDERN U. WAREN DARAUS							BZT-NDB 67.01					
001	1	.	.	.	1	1	001 FRANCE	63	.	16	10	15	27
002	1	002 BELG.-LUX.	20	.	.	1	18	.
004	004 ALLEM.FED	17	3	7	5	2	.
022	022 ROY-UNI	11	.	.	3	8	1
038	1	038 AUTRICHE	23	.	.	.	22	6
732	1	732 JAPON	13	1	4	.	2	2
1000	10	2	2	1	3	2	1000 M O N D E	186	14	35	22	84	31
1010	7	2	1	1	2	1	1010 CEE	107	9	25	10	36	24
1011	6	2	1	1	1	1	1011 EXTRA-CEE	60	2	6	4	48	8
1020	2	.	1	.	1	.	1020 CLASSE 1	65	2	2	6	46	4
1021	1	.	1	.	.	.	1021 AEL	43	3	3	4	34	1
1030	2	1	.	.	1	.	1030 CLASSE 2	11	5	1	1	3	1
1040	1040 CLASSE 3	3	1	.	.	1	1
CST	899.93 FLEURS, FEUILLAGES, FRUITS KUNSTL. BLUMEN, FRUECHTE, USW.							BZT-NDB 67.02					
001	326	2	278	12	34	2	001 FRANCE	690	.	525	30	106	29
002	27	.	2	20	.	.	002 BELG.-LUX.	76	10	66	106	29	.
003	10	1	2	5	.	.	003 PAYS-BAS	46	8	10	66	26	9
004	174	32	61	23	8	8	004 ALLEM.FED	738	216	213	112	26	97
005	642	79	232	38	293	1	005 ITALIE	1 350	202	483	98	576	4
036	11	.	1	.	8	1	036 SUISSE	57	4	17	2	35	4
042	40	22	1	.	8	0	042 ESPAGNE	87	4	3	3	25	.
058	50	23	23	12	.	3	058 ALL.M.EST	181	92	167	37	20	5
062	58	16	28	12	.	2	062 TCHECOSL	124	25	121	37	11	13
400	3	1	.	1	1	1	400 ETATSUNIS	10	2	2	5	4	6
412	4	2	.	1	1	1	412 MEXIQUE	15	.	.	2	4	6
720	2	720 CHINE R.P	4	4	.	.	1	1
728	12	1	1	3	3	4	728 COREE SUD	65	4	1	1	19	23
732	20	3	4	4	4	3	732 JAPON	101	10	24	25	29	13
740	527	80	86	75	279	7	740 HONG KONG	1 003	173	155	139	517	19
1000	1 856	252	776	204	643	31	1000 M O N D E	4 671	907	1 599	571	1 357	237
1010	1 123	113	574	94	332	20	1010 CEE	2 508	577	1 231	305	708	127
1011	733	139	151	111	311	21	1011 EXTRA-CEE	1 742	370	368	295	649	110
1020	78	28	13	7	26	4	1020 CLASSE 1	280	69	49	5	102	23
1021	17	8	11	7	11	1	1021 AEL	84	14	9	5	48	8
1030	54	81	87	7	285	12	1030 CLASSE 2	1 088	179	159	155	546	49
1040	112	30	51	25	.	6	1040 CLASSE 3	394	122	160	73	1	38
CST	899.94 CHEVEUX PREPARES MENSCHENHAARE, ZUGERICHTET							BZT-NDB 67.03					
004	1	.	1	.	.	.	004 ALLEM.FED	23	4	17	1	5	1
005	1	1	005 ITALIE	199	119	27	1	5	.
022	2	1	.	.	1	.	022 ROY-UNI	19	9	.	.	3	.
036	1	.	.	.	1	.	036 SUISSE	11	2	.	.	9	.
664	1	.	.	.	1	.	664 INDE	29	.	.	.	23	1
700	700 INDOCHINE	11	5	.	.	23	1
720	46	25	2	.	13	6	720 CHINE R.P	1 262	730	57	.	33	132
728	728 COREE SUD	13	.	.	.	179	15
740	6	.	2	.	4	.	740 HONG KONG	254	14	44	2	1	.
1000	63	32	5	.	19	7	1000 M O N D E	1 860	911	158	3	633	155
1010	8	6	1	.	1	1	1010 CEE	237	131	48	1	54	3
1011	57	27	4	.	19	7	1011 EXTRA-CEE	1 625	781	110	3	579	152

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN TONNE					QUANTITÉ					URSPRUNG ORIGINE	WERTE 1000 DOLLARS					VALEUR	
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland		Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.		Nederland
1020	3	2	.	.	1	.	54	20	9	1	21	3						
1021	1	1	.	.	1	.	16	6	1	1	12							
1030	8	1	.	.	5	.	35	24	4	2	21	17						
1040	46	25	2	.	13	6	262	736	57	.	337	132						
CST	899.95 PERRUQUES, POSTICHES, ET SIMIL. PERUECKEN U. AND. HAARERSATZ										BZT-NDB 67.04							
001	22	.	7	10	4	1	1 031	.	464	333	179	55						
002	21	10	1	1	1	1	002 BELG.-LUX.	78	2	49	72	5						
004	21	10	1	1	1	1	004 ALLEM.-FED	487	233	70	156	26						
005	14	4	2	2	3	3	005 ITALIE	119	19	10	44	58						
022	14	4	2	2	3	3	022 ROY.-UNI	321	86	57	48	72						
036	5	1	4	.	.	.	036 SUISSE	12	1	1	11	1						
038	5	1	4	.	.	.	038 AUTRICHE	35	10	22	2	1						
042	3	2	1	.	.	.	042 ESPAGNE	22	1	1	17	1						
058	3	2	1	.	.	.	058 ALL.-M.FEST	16	1	2	25	21						
400	4	2	1	.	.	.	400 ETATS-UNIS	104	50	3	3	2						
720	3	1	1	.	.	.	720 CHINE R.P.	150	79	5	3	113						
728	1	1	1	.	.	.	728 CORÉE SUD	172	103	11	3	55						
732	9	4	2	4	35	5	732 JAPON	407	8	35	315	49						
740	50	4	2	4	35	5	740 HONG KONG	2 608	205	88	210	1 834						
1000	133	24	18	27	53	11	1000 M O N D E	5 597	772	783	808	2 735	499					
1010	48	10	9	20	7	2	1010 CEE	1 721	254	547	538	2 294	88					
1011	83	14	7	6	46	7	1011 EXTRA-CEE	3 875	517	235	270	2 441	412					
1020	13	7	6	2	3	3	1020 CLASSE 1	912	125	44	438	136						
1021	15	7	7	2	3	3	1021 CLASSE 2	97	4	51	84	60						
1030	50	4	7	4	35	5	1030 CLASSE 3	2 794	319	99	212	1 890	274					
1040	6	2	1	1	2	.	1040 CLASSE 3	169	39	12	4	113						
CST	899.96 EVENTAILS ET ECRANS A MAIN FAECHER AUS STOFFEN ALLER ART										BZT-NDB 67.05							
720	10	1	3	3	1	2	720 CHINE R.P.	22	3	6	6	2	5					
732	25	1	1	1	1	19	732 JAPON	111	3	1	2	31	74					
740	7	2	1	1	1	2	740 HONG KONG	12	3	1	2	2	4					
1000	48	4	5	4	8	27	1000 M O N D E	168	14	10	10	37	97					
1010	4	4	5	4	8	27	1010 CEE	4	1	1	1	1	1					
1011	48	4	5	4	8	27	1011 EXTRA-CEE	165	13	10	10	36	96					
1020	28	1	2	1	1	2	1020 CLASSE 1	126	2	1	2	32	87					
1030	9	1	3	3	1	2	1030 CLASSE 2	14	4	2	2	5	4					
1040	10	1	3	3	1	2	1040 CLASSE 3	22	3	6	6	2	5					
CST	899.97 RECIPIENTS ISOTHERMIQUES ISOLIERFLASCHEN U. ANO. BEHAELTER										BZT-NDB 98.15							
001	34	.	23	10	1	.	001 FRANCE	132	.	46	73	12	3					
002	205	115	7	83	1	6	002 BELG.-LUX.	470	280	171	173	2	15					
003	9	.	7	2	2	.	003 PAYS-BAS	31	.	26	5	1						
004	507	88	161	120	138	.	004 ALLEM.-FED	1 527	207	674	335	311						
005	9	5	9	9	3	3	005 ITALIE	45	27	7	7	1						
022	196	33	114	14	8	27	022 ROY.-UNI	361	60	195	43	13	50					
030	13	.	1	4	1	1	030 SUEDE	38	.	3	13	21	1					
036	3	.	.	1	1	1	036 SUISSE	10	.	2	1	1	1					
038	3	1	.	1	.	.	038 AUTRICHE	10	16	5	2	6						
058	19	13	56	6	10	10	058 ALL.-M.FEST	172	12	57	8	95						
060	20	1	1	1	19	19	060 POLOENNE	74	7	25	1	24	17					
062	20	2	9	4	12	12	062 TCHECOSL	109	15	7	46	41						
064	23	2	8	15	16	16	064 HONGRIE	175	2	6	11	26	130					
066	19	066 ROMANIE	18	13					
400	20	56	155	68	1	1	400 ETATS-UNIS	29	17	4	10	1						
720	20	5	155	81	257	3	720 CHINE R.P.	213	44	122	15	8						
732	501	5	81	257	3	3	732 JAPON	1 171	17	372	186	588	8					
740	63	12	4	35	10	2	740 HONG KONG	66	13	5	38	10	2					
1000	2 542	361	725	489	352	611	1000 M O N D E	4 657	702	1 552	978	716	709					
1010	76	208	162	213	144	7	1010 CEE	2 204	514	750	580	30	330					
1011	1 777	153	517	276	345	466	1011 EXTRA-CEE	2 454	189	802	398	630	179					
1020	725	42	271	101	279	32	1020 CLASSE 1	1 625	96	579	255	626	69					
1021	218	34	115	19	28	2	1021 CLASSE 2	474	67	207	38	58	2					
1030	63	12	4	35	10	2	1030 CLASSE 3	760	80	217	105	50	308					
1040	90	5	262	140	56	433	1040 CLASSE 3	760	80	217	105	50	308					
CST	899.98 PARACHUTES FALLSCHIRME										BZT-NDB 88.04							
001	13	.	13	.	.	.	001 FRANCE	261	.	736	14	9	7					
003	1	003 PAYS-BAS	11	.	11	.	.	.					
004	2	.	.	2	.	.	004 ALLEM.-FED	53	.	1	52	.	.					
005	1	.	.	1	.	.	005 ITALIE	13	.	3	13	.	.					
022	18	2	7	1	3	1	022 ROY.-UNI	61	54	89	19	67	23					
030	2	.	.	.	2	.	030 ETATS-UNIS	252	.	.	.	70	.					
732	732 JAPON	70					
1000	36	2	22	4	5	3	1000 M O N D E	733	68	339	99	165	62					
1010	17	.	14	3	1	1	1010 CEE	346	6	747	70	4	4					
1011	18	.	7	1	3	3	1011 EXTRA-CEE	386	62	32	20	155	57					
1020	18	.	7	1	5	5	1020 CLASSE 1	386	62	32	20	155	57					
1021	1	1	1021 AEE	67	8	3	1	11	31					
CST	899.99 CATAPULTES KATAPULTE										BZT-NDB 88.05							
001	1	1	001 FRANCE	21	.	20	.	.	1					
004	1	1	004 ALLEM.-FED	15	.	5	.	.	6					
022	35	28	4	2	.	.	022 ROY.-UNI	381	304	47	20	7	4					
400	175	75	39	3	58	.	400 ETATS-UNIS	5 104	335	2 219	17	62	2 479					
404	404 CANADA	58	.	9	17	5	27					
1000	211	103	43	2	3	60	1000 M O N D E	5 591	641	2 300	50	74	2 516					
1010	1	1	1010 CEE	38	.	25	45	74	2 509					
1011	210	103	43	2	3	59	1011 EXTRA-CEE	5 543	641	2 275	45	74	2 509					
1020	210	103	43	2	3	59	1020 CLASSE 1	5 543	641	2 275	45	74	2 509					
1021	35	28	4	2	.	1	1021 AEE	381	304	47	20	7	3					
CST																		

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE							1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
038	14	.	.	14	.	.	038 AUTRICHE	285	.	4	.	281	.	
040	1	.	.	1	.	.	040 PORTUGAL	17	.	1	.	16	.	
042	1	.	.	1	.	.	042 ESPAGNE	37	.	11	.	26	.	
058	11	.	.	11	.	.	058 ALL.M.EST	208	.	41	.	167	.	
060	1	.	.	1	.	.	060 POLOGNE	12	.	1	.	11	.	
062	2	.	.	2	.	.	062 TCHECOSL	50	.	3	.	47	.	
064	2	.	.	2	.	.	064 HONGRIE	43	.	3	.	34	.	
400	76	.	.	76	.	.	400 ETATSUNIS	2 179	.	66	2	113	.	
404	2	.	.	2	.	.	404 CANADA	130	.	.	.	130	.	
440	1	.	.	1	.	.	440 PANAMA RE	40	.	40	.	5	.	
476	1	.	.	1	.	.	476 ANT.NEER	35	.	.	.	35	.	
492	1	.	.	1	.	.	492 SURINAM	51	.	.	.	51	.	
570	1	.	.	1	.	.	570 PARAGUAY	34	.	34	.	.	.	
624	2	.	.	2	.	.	624 ISRAEL	95	.	.	.	95	.	
700	2	.	.	2	.	.	700 INDOONESIE	16	.	.	.	16	.	
720	3	.	.	3	.	.	720 CHINE R.P	66	.	.	.	66	.	
732	3	.	.	3	.	.	732 JAPON	48	.	1	.	47	.	
740	1	.	.	1	.	.	740 HONG KONG	21	.	.	.	21	.	
1000	1 439	.	3	1 436	.	.	1000 M O N D E	29 130	.	867	28	263	.	
1010	944	.	1	943	.	.	1010 CEE	18 445	.	472	17	973	.	
1011	495	.	2	493	.	.	1011 EXTRA-CEE	10 686	.	395	10	291	.	
1020	467	.	2	465	.	.	1020 CLASSE 1	9 25	.	235	5	690	.	
1021	375	.	2	377	.	.	1021 AEF E	7 423	.	143	7	280	.	
1030	8	.	.	8	.	.	1030 CLASSE 2	369	.	98	.	271	.	
1031	2	.	.	2	.	.	1031 EAMA	11	.	10	.	1	.	
1032	2	.	.	2	.	.	1032 A.AOM	87	.	62	.	87	.	
1040	20	.	.	20	.	.	1040 CLASSE 3	392	.	.	.	330	.	
CST	931.01 MARCHANNOISES EN RETOUR NON CLASSES AILLEUR RUECKWAREN, ANDERWEITIG NICHT ZUGEOEDNET										BZT-NDB			
001	13 237	.	.	13 237	.	.	001 FRANCE	28 049	.	.	.	28 049	.	
002	15 957	.	.	15 957	.	.	002 BELG.-LUX.	15 147	.	.	.	15 147	.	
003	17 891	.	.	17 891	.	.	003 PAYS-BAS	26 967	.	.	.	26 967	.	
005	5 807	.	.	5 807	.	.	005 ITALIE	12 898	.	.	.	12 898	.	
022	3 757	.	.	3 757	.	.	022 ROY.UNI	12 188	.	.	.	12 188	.	
024	177	.	.	177	.	.	024 ISLANDE	205	.	.	.	205	.	
026	1	.	.	1	.	.	026 NORVEGE	2 850	.	.	.	2 850	.	
028	1 025	.	.	1 025	.	.	028 SUED E	8 839	.	.	.	8 839	.	
030	4 416	.	.	4 416	.	.	030 FINLANDE	1 889	.	.	.	1 889	.	
032	638	.	.	638	.	.	032 DANEMARK	3 357	.	.	.	3 357	.	
034	3 778	.	.	3 778	.	.	034 SUISSE	33 610	.	.	.	33 610	.	
036	4 459	.	.	4 459	.	.	036 AUTRICHE	19 038	.	.	.	19 038	.	
038	9 039	.	.	9 039	.	.	038 PORTUGAL	752	.	.	.	752	.	
040	276	.	.	276	.	.	040 ESPAGNE	3 877	.	.	.	3 877	.	
042	1 427	.	.	1 427	.	.	042 MALTE	20	.	.	.	20	.	
046	1	.	.	1	.	.	046 YUGOSLAV	3 139	.	.	.	3 139	.	
048	1 280	.	.	1 280	.	.	048 GRECE	1 382	.	.	.	1 382	.	
050	926	.	.	926	.	.	050 TUROUJIE	978	.	.	.	978	.	
052	545	.	.	545	.	.	052 U.R.S.S.	3 137	.	.	.	3 137	.	
056	749	.	.	749	.	.	056 POLOGNE	2 378	.	.	.	2 378	.	
064	841	.	.	841	.	.	064 TCHECOSL	2 576	.	.	.	2 576	.	
066	1 766	.	.	1 766	.	.	066 HONGRIE	4 218	.	.	.	4 218	.	
068	293	.	.	293	.	.	068 ROUMANIE	1 797	.	.	.	1 797	.	
068	783	.	.	783	.	.	068 BULGARIE	1 973	.	.	.	1 973	.	
200	705	.	.	705	.	.	200 AFR.N.FSP	52	.	.	.	52	.	
204	41	.	.	41	.	.	204 MAROC	71	.	.	.	71	.	
209	14	.	.	14	.	.	209 ALGERIE	1 15	.	.	.	1 15	.	
212	1	.	.	1	.	.	212 TUNISIE	51	.	.	.	51	.	
216	1 311	.	.	1 311	.	.	216 LIBYE	779	.	.	.	779	.	
220	213	.	.	213	.	.	220 EGYPT E	254	.	.	.	254	.	
224	19	.	.	19	.	.	224 SOUDAN	20	.	.	.	20	.	
228	35	.	.	35	.	.	228 MAURITAN	23	.	.	.	23	.	
248	66	.	.	66	.	.	248 SENEGAL	40	.	.	.	40	.	
268	34	.	.	34	.	.	268 LIBERIA	204	.	.	.	204	.	
272	326	.	.	326	.	.	272 C.IVCFIR	27	.	.	.	27	.	
280	252	.	.	252	.	.	280 GHANA	181	.	.	.	181	.	
284	214	.	.	214	.	.	284 TOGO	62	.	.	.	62	.	
302	4	.	.	4	.	.	302 NIGERIA	407	.	.	.	407	.	
318	25	.	.	25	.	.	318 CAMEROUN	19	.	.	.	19	.	
322	27	.	.	27	.	.	322 CONGOLRA	18	.	.	.	18	.	
324	4	.	.	4	.	.	324 CONGOLF D	55	.	.	.	55	.	
334	52	.	.	52	.	.	334 ANGOLA	22	.	.	.	22	.	
346	166	.	.	166	.	.	346 ETHIOPIE	164	.	.	.	164	.	
352	1	.	.	1	.	.	352 KENYA	241	.	.	.	241	.	
364	3	.	.	3	.	.	364 TANZANIE	10	.	.	.	10	.	
378	26	.	.	26	.	.	378 MOZAMBIQU	13	.	.	.	13	.	
382	7	.	.	7	.	.	382 ZAMBIE	15	.	.	.	15	.	
386	26	.	.	26	.	.	386 RHODESIE	33	.	.	.	33	.	
390	263	.	.	263	.	.	390 MALAWI	59	.	.	.	59	.	
400	3 311	.	3	3 311	.	.	400 R.AFR.SUD	1 022	.	.	.	1 022	.	
404	607	.	.	607	.	.	404 ETATSUNIS	14 300	.	.	.	14 300	.	
412	152	.	.	152	.	.	412 CANADA	4 021	.	.	.	4 021	.	
416	87	.	.	87	.	.	412 MEXIQUE	644	.	.	.	644	.	
420	50	.	.	50	.	.	416 GUATEMALA	118	.	.	.	118	.	
428	9	.	.	9	.	.	420 HONDUR. BP	40	.	.	.	40	.	
432	9	.	.	9	.	.	428 SALVADOR	31	.	.	.	31	.	
436	15	.	.	15	.	.	432 NICARAGUA	20	.	.	.	20	.	
440	5	.	.	5	.	.	436 COSTA RIC	30	.	.	.	30	.	
448	8	.	.	8	.	.	440 PANAMA RE	15	.	.	.	15	.	
464	21	.	.	21	.	.	448 CUBA	16	.	.	.	16	.	
480	89	.	.	89	.	.	464 JAMATQUE	12	.	.	.	12	.	
484	10	.	.	10	.	.	480 COLOMBIE	121	.	.	.	121	.	
500	10	.	.	10	.	.	484 VENEZUELA	259	.	.	.	259	.	
504	61	.	.	61	.	.	500 EQUATEUR	25	.	.	.	25	.	
508	51	.	.	51	.	.	504 PEROU	255	.	.	.	255	.	
512	116	.	.	116	.	.	508 BPESIL	192	.	.	.	192	.	
516	3	.	.	3	.	.	512 CHILI	231	.	.	.	231	.	
524	15	.	.	15	.	.	516 BOLIVIE	38	.	.	.	38	.	
528	140	.	.	140	.	.	524 URUGUAY	38	.	.	.	38	.	
600	19	.	.	19	.	.	528 ARGENTINE	468	.	.	.	468	.	
604	279	.	.	279	.	.	600 CHYPRE	26	.	.	.	26	.	
608	116	.	.	116	.	.	604 LIBAN	414	.	.	.	414	.	
612	111	.	.	111	.	.	608 SYRIE	221	.	.	.	221	.	
616	157	.	.	157	.	.	612 IRAK	131	.	.	.	131	.	
620	76	.	.	76	.	.	616 IRAN	205	.	.	.	205	.	
624	108	.	.	108	.	.	620 AFGHANIST	62	.	.	.	62	.	
628	7	.	.	7	.	.	624 ISRAEL	455	.	.	.	455	.	
632	30	.	.	30	.	.	628 JORDANIE	164	.	.	.	164	.	
636	33	.	.	33	.	.	632 ARAB.SFCU	51	.	.	.	51	.	
640	1	.	.	1	.	.	636 KOWEIT	54	.	.	.	54	.	
644	90	.	.	90	.	.	640 BAHREIN	11	.	.	.	11	.	
648	240	.	.	240	.	.	644 ARAB.SUD	12	.	.	.	12	.	
668	37	.	.	37	.	.	660 PAKISTAN	196	.	.	.	196	.	
680	129	.	.	129	.	.	664 INDE	520	.	.	.	520	.	
692	4	.	.	4	.	.	668 CEYLAN	10	.	.	.	10	.	
704	2	.	.	2	.	.	680 THAILANDE	214	.	.	.	214	.	
708	45	.	.	45	.	.	692 VIETN.SUD	38						

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						VALEUR
	TONNE		QUANTITÉ					1000 DOLLARS						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
720	334	.	.	.	334	.	720 CHINE R.P.	1 085	.	.	.	1 085	.	
728	728 CORÉE SUD	14	.	.	.	14	.	
732	242	.	.	.	242	.	732 JAPON	1 033	.	.	.	1 033	.	
736	4	.	.	.	4	.	736 FORMOSE	20	.	.	.	20	.	
740	47	.	.	.	47	.	740 HONG KONG	436	.	.	.	436	.	
800	231	.	.	.	231	.	800 AUSTRALIE	824	.	.	.	824	.	
904	26	.	.	.	26	.	804 N.-F. ELANDE	102	.	.	.	102	.	
1000	107 019	.	.	.	107 019	.	1000 M O N D E	228 968	.	.	.	228 968	.	
1010	52 892	.	.	.	52 892	.	1010 CEE	83 061	.	.	.	83 061	.	
1011	54 127	.	.	.	54 127	.	1011 EXTRA-CEE	145 907	.	.	.	145 907	.	
1020	42 843	.	.	.	42 843	.	1020 CLASSE 1	119 244	.	.	.	119 244	.	
1021	32 751	.	.	.	32 751	.	1021 AELE	85 634	.	.	.	85 634	.	
1030	6 152	.	.	.	6 152	.	1030 CLASSE 2	9 898	.	.	.	9 898	.	
1031	414	.	.	.	414	.	1031 FAMA	291	.	.	.	291	.	
1032	4	.	.	.	4	.	1032 A. ADM	12	.	.	.	12	.	
1040	5 133	.	.	.	5 133	.	1040 CLASSE 3	16 765	.	.	.	16 765	.	
CST 931.02 TRANSACTIONS SPECIALES NON CLASSES AILLEUR BESONDERE EIN- UND AUSFUHREN, ANDERW.N.ZUG							BZT-NDB							
001	392	.	.	54	338	.	001 FRANCE	556	.	.	25	531	.	
002	659	.	.	94	565	.	002 BELG.-LUX.	199	.	.	56	143	.	
003	161	.	.	.	161	.	003 PAYS-BAS	401	.	.	.	401	.	
004	639	.	.	7	639	.	004 ALL.EM.-FED	207	.	.	207	.		
005	456	.	.	211	215	.	005 ITALIE	201	.	.	12	209	.	
026	47	.	.	4	43	.	026 ROY. UNI	915	.	.	56	859	.	
028	79	.	.	4	75	.	028 IRLANDE	21	.	.	2	19	.	
030	1 103	.	.	54	25	.	028 NORVEGE	115	.	.	91	24	.	
032	66	.	.	27	1 076	.	030 SUEDE	310	.	.	37	273	.	
034	39	.	.	75	6	.	032 FINLANDE	10	
036	153	.	.	4	316	.	034 DANEMARK	344	.	.	40	324	.	
038	309	.	.	4	149	.	036 SUISSE	694	.	.	43	651	.	
040	14	.	.	7	305	.	038 AUTRICHE	126	.	.	1	125	.	
042	110	.	.	.	12	.	040 PORTUGAL	14	.	.	.	14	.	
044	11	.	.	.	110	.	042 ESPAGNE	28	.	.	.	28	.	
046	175	.	.	.	11	.	044 YUGOSLAV	28	.	.	.	28	.	
048	136	.	.	2	175	.	056 U.R.S.S.	98	.	.	2	96	.	
050	239	.	.	2	134	.	060 POLOGNE	31	.	.	1	30	.	
052	400	.	.	25	15	.	062 TCHECOSL	52	.	.	.	52	.	
054	12	.	.	1	210	.	064 HONGRIE	1	.	.	169	1 657	.	
056	23	.	.	1	11	.	400 ETATSUNITS	40	.	.	.	40	.	
058	62	.	.	2	23	.	404 CANADA	22	.	.	.	22	.	
060	19	.	.	.	60	.	528 ARGENTINE	161	.	.	3	158	.	
062	666	.	.	.	19	.	732 JAPON	10	.	.	.	10	.	
064	398 666	.	.	.	398 666	.	736 FORMOSE	522 423	.	.	.	522 423	.	
066	402 456	.	.	1 490	402 456	.	736 SECRET	187	.	.	.	187	.	
068	2 264	.	.	1 264	808	.	1000 M O N D E	528 891	.	.	755	528 136	.	
070	607	.	.	2 982	2 982	.	1010 CEE	4 883	.	.	302	1 284	.	
072	954	.	.	2 982	408	.	1011 EXTRA-CEE	4 883	.	.	454	4 429	.	
074	270	.	.	2 131	377	.	1020 CLASSE 1	2 938	.	.	268	2 270	.	
076	344	.	.	3	341	.	1030 CLASSE 2	56	.	.	4	52	.	
078	344	.	.	3	341	.	1031 FAMA	1	.	.	7	1	.	
080	344	.	.	3	341	.	1032 A. ADM	1	.	.	.	1	.	
082	344	.	.	3	341	.	1040 CLASSE 3	187	.	.	.	180	.	
084	344	.	.	3	341	.								
086	344	.	.	3	341	.								
088	344	.	.	3	341	.								
090	344	.	.	3	341	.								
092	344	.	.	3	341	.								
094	344	.	.	3	341	.								
096	344	.	.	3	341	.								
098	344	.	.	3	341	.								
100	344	.	.	3	341	.								
102	344	.	.	3	341	.								
104	344	.	.	3	341	.								
106	344	.	.	3	341	.								
108	344	.	.	3	341	.								
110	344	.	.	3	341	.								
112	344	.	.	3	341	.								
114	344	.	.	3	341	.								
116	344	.	.	3	341	.								
118	344	.	.	3	341	.								
120	344	.	.	3	341	.								
122	344	.	.	3	341	.								
124	344	.	.	3	341	.								
126	344	.	.	3	341	.								
128	344	.	.	3	341	.								
130	344	.	.	3	341	.								
132	344	.	.	3	341	.								
134	344	.	.	3	341	.								
136	344	.	.	3	341	.								
138	344	.	.	3	341	.								
140	344	.	.	3	341	.								
142	344	.	.	3	341	.								
144	344	.	.	3	341	.								
146	344	.	.	3	341	.								
148	344	.	.	3	341	.								
150	344	.	.	3	341	.								
152	344	.	.	3	341	.								
154	344	.	.	3	341	.								
156	344	.	.	3	341	.								
158	344	.	.	3	341	.								
160	344	.	.	3	341	.								
162	344	.	.	3	341	.								
164	344	.	.	3	341	.								
166	344	.	.	3	341	.								
168	344	.	.	3	341	.								
170	344	.	.	3	341	.								
172	344	.	.	3	341	.								
174	344	.	.	3	341	.								
176	344	.	.	3	341	.								
178	344	.	.	3	341	.								
180	344	.	.	3	341	.								
182	344	.	.	3	341	.								
184	344	.	.	3	341	.								
186	344	.	.	3	341	.								
188	344	.	.	3	341	.								
190	344	.	.	3	341	.								
192	344	.	.	3	341	.								
194	344	.	.	3	341	.								
196	344	.	.	3	341	.								
198	344	.	.	3	341	.								
200	344	.	.	3	341	.								
202	344	.	.	3	341	.								
204	344	.	.	3	341	.								
206	344	.	.	3	341	.								
208	344	.	.	3	341	.								
210	344	.	.	3	341	.								
212	344	.	.	3	341	.								
214	344	.	.	3	341	.								
216	344	.	.	3	341	.								
218	344	.	.	3	341	.								
220	344	.	.	3	341	.								
222	344	.	.	3	341	.								
224	344	.	.	3										

import

Tab. 2

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE						
	TONNE		QUANTITÉ		1000 DOLLARS			VALEUR						
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
060	371	261	2		11	97	060	1 750	1 236	6	12	12	484	
062	239	145	38		10	45	062	1 101	815	19	2	25	240	
064	360	260			3	97	064	1 675	302	1	1	8	362	
066	117	73			3	41	066	066	228		3	12	182	
068	100	60			1	40	068	068	253			10	229	
204	212	41			6	5	204	204	10			15	5	
212	5	1			1		212	212	31	4		7	2	
244	10	3			5		244	244	13	38		15		
248	30	10			8	3	248	248	16	72	11	27	17	
264							264	264	23	22		76	1	
276							276	276	51	20		45	25	
288							288	288	1			25		
302							302	302	1			6		
322							322	322	25	6		3		
334							334	334	4	1		17	6	
342							342	342				10	7	
346	12	4			3		346	346	37	2	43	22	4	
352	3				2		352	352	2	9	19	65	25	
356	3				2		356	356				4	8	
390	33				30		390	390		1	39	115		
400	12	2			5	2	400	400	49	15	27	85	36	
404							404	404	1	7		1	3	
412							412	412	3	15	6	13		
480	10	2			1	1	480	480	20	20	80	46	11	
488	2						488	488				13	5	
492	4				3		492	492			10	10	1	
500							500	500	3	3	6	62	9	
504							504	504			14	5		
508							508	508	12	2	31	11	1	
520							520	520		11		39		
524							524	524			16	16		
528							528	528	2	2	28	16	12	
660							660	660		15	6	7	12	
664	5	4			13	8	664	664	91	66	119	123	81	
680	10	1			5	4	680	680	10	12	49	49	9	
700	9	1			7		700	700		6	98	6	8	
704	8	1			7		704	704	14	2	76	9	11	
720							720	720			11	11	59	
732							732	732			27	7	6	
736							736	736		5	5	7	1	
740							740	740	20	64	88	42	2	
800							800	800	1	2	4	2	1	
1000	2 470	1 210	221	156	427	456	1000	M O N D E	12 563	5 628	986	1 546	1 963	2 440
1010	491	111	109	24	229	18	1010	CEE	1 796	571	406	112	511	196
1011	1 977	1 058	112	132	198	437	1011	EXTRA-CEE	10 767	5 057	581	1 433	1 452	2 244
1020	478	178	40	52	111	97	1020	CLASSE 1	2 119	627	260	579	550	
1021	147	32	24	44	34	13	1021	AELE 1	931	293	57	307	132	
1030	26	30	73	59	9	3	1030	CLASSE 2	2 902	407	426	1 099	178	
1031		15	10	9			1031	EAMA	576	172	172	125	22	
1032		1	1	1			1032	A.A.OM	29	9	15	5		
1040	1 235	837	42	7	28	321	1040	CLASSE 3	5 744	4 023	51	74	1 517	
CST	951.00 ARMURERIE ET MUNITIONS DE GUERRE KRIEGSWAFFEN UND MUNITION										BZT-NDB			
CST	951.01 CHARS ET AUTOMOBILES BIANCHES DE COMBAT PANZERKAMPFWAGEN U. AND. GEPANZ. KAMPFFAHRZ.										BZT-NDB 87.08			
CST	951.02* ARMES DE GUERRE SAUF ARMES BLANCHES/REVOLV KRIEGSWAFFEN, AUSG. BLANKE WAFFEN U. REVOLV										BZT-NDB 93.03			
577	12 567		ND	12 567		ND	977	SECRET	48 391		ND	48 391		ND
1000	12 567			12 567			1000	M O N D E	48 391			48 391		
CST	951.03* PARTIES/PIECES DETACH. PR ARMES DE GUERRE TEILE FUER KRIEGSWAFFEN										BZT-NDB 93.06B			
CST	951.04* ARMES BLANCHES BLANKE WAFFEN										BZT-NDB 93.01			
042	5		ND	ND	4	1	042	ESPAGNE	28		ND	ND	20	8
664	8				8		664	INDE	25				25	
736	6				6		736	FORMOSE	14				14	
1000	30				24	6	1000	M O N D E	103				88	15
1010	29				1	6	1010	CEE	7				7	
1011	29				23	6	1011	EXTRA-CEE	96				81	15
1020	13				7	6	1020	CLASSE 1	50				36	14
1021	1				1		1021	AELE 1	16				16	
1030	1				15		1030	CLASSE 2	43				43	
1040	1				1		1040	CLASSE 3	2				2	
CST	951.05* REVOLVERS ET PISTOLETS REVOLVER UND PISTOLEN										BZT-NDB 93.02			
001	24		ND	ND	24	2	001	FRANCE	958		ND	ND	953	5
002	5				3	4	002	BELG.-LUX.	121				100	
004	4					4	004	ALLEM.-FED	115					115
005	2				2		005	ITALIE	59				59	
022	1				1		022	ROY.-UNI	18				18	
042	3				3		042	SUISSE	36				42	9
056							056	ESPAGNE	104				93	
062					1	1	062	U.R.S.S.	10				7	13
064					2	2	064	TCHECOSL	31				19	12
400					7	7	400	HONGRIE	45				40	5
								ETATSUNIS	440				365	75
1000	51				42	9	1000	M O N D E	1 951				1 696	255
1010	34				28	6	1010	CEE	1 254				1 112	141
1011	17				14	3	1011	EXTRA-CEE	694				584	114
1020	13				11	2	1020	CLASSE 1	613				518	95
1021	1				1		1021	AELE 1	69				60	9
1030							1030	CLASSE 2						
1040					3	1	1040	CLASSE 3	85				66	19
CST	951.05* PROJECTILES / MUNITIONS PR ARMES DE GUERRE GESCHOSSE UND MUNITION FUER KRIEGSWAFFEN										BZT-NDB 93.07B			
002	2		ND	ND		2	002	BELG.-LUX.	11		ND	ND	2	9
004						3	004	ALLEM.-FED	14					14
022	33				33		022	ITALIE	24				24	
030	4				4		030	ROY.-UNI	15				15	
038	8				7	1	038	SUEDE	21				20	1
400	39				39		400	AUTRICHE	24				20	4
								ETATSUNIS	118				118	

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB: cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Schlüssel Code	MENGEN						URSPRUNG ORIGINE	WERTE					
	TONNE							1000 DOLLARS					
	EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG-CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
1CCC	103	.	.	.	96	7	1000 M O N D E	246	.	.	.	216	30
1010	12	.	.	.	6	6	1010 CEE	51	.	.	.	27	74
1011	93	.	.	.	91	2	1011 EXTRA-CEE	195	.	.	.	199	6
1020	98	.	.	.	86	2	1020 CLASSE 1	146	.	.	.	137	6
1021	47	.	.	.	45	2	1021 AELE	53	.	.	.	57	6
1040	5	.	.	.	5	.	1040 CLASSE 3	9
CST 981.00 MONNAIES NON EN CIRCULATION SAUF D*CP NICHT IN UMLAUF BEF. MUENZFN, AUSG. GOLDM.							BZT-NDB 77.C14						
CC1	782	.	1	.	.	781	001 FRANCE	263	.	9	4	.	250
CC4	1	1	004 ALLEM. EFD	60	.	.	2	.	58
CC2	118	.	.	.	77	41	022 ROY. HNI	1 733	.	2	.	113	1 618
034	2	2	034 DANEMARK	57	57
036	036 SUISSE	18	.	14	.	.	.
038	9	.	.	.	3	6	038 AUTRICHE	391	.	7	.	117	272
064	9	9	064 HONGRIE	16	.	.	.	16	375
334	9	9	334 ETHIOPIE	375	13
374	9	.	.	.	1	8	374 REUNION	13	.	.	.	43	250
400	59	.	.	.	50	8	400 ETATS UNIS	325	.	3	.	.	2 210
412	59	59	412 YEMEN	2 210	29
492	5	.	.	.	5	4	492 SURINAM	99	.	.	99	.	209
604	4	4	604 LIBAN	209	14
632	5	5	632 ARAB. SFOU	14	177
652	5	5	652 YEMEN	177	.	.	.	1	395
656	5	5	656 ARAB. SUC	201	.	.	1	3	818
700	11	11	700 INDOONESIE	413	.	.	18	.	78
708	21	21	708 PHILIPPIN	818	912
732	2	.	.	.	202	2	732 JAPON	78
800	202	202	800 AUSTRALIF	5 912	.	.	.	5 912	.
1000	1 242	.	1	5	282	954	1000 M O N D E	13 402	.	36	124	6 243	6 999
1010	783	.	1	.	.	782	1010 CEE	323	.	9	6	1	307
1011	460	.	.	5	282	173	1011 EXTRA-CEE	13 079	.	27	118	6 242	6 992
1020	340	.	.	.	282	58	1020 CLASSE 1	8 517	.	.	.	6	2 283
1021	177	.	.	.	79	48	1021 AELE	2 200	.	.	19	234	1 947
1030	119	114	1030 CLASSE 2	4 537	.	1	118	10	4 408
1032	5	5	1032 A.A. ADM	112	.	.	99	.	13
1040	1040 CLASSE 3	23	.	2	.	21	.

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren
Gegenüberstellung BZT-CST siehe am Ende dieses Bandes.

(*) Voir notes par produits en Annexe
Classement NDB : cf correspondance NDB-CST en fin de volume.

import

Quantités complémentaires

Besonderer Maßstab

Besonderer Maßstab							Quantités complémentaires						
Ursprung Origine CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
001.10 STUECK - NOMBRE							CLASS 1 129 178 21 521 1 280 3 350 2 717 100 310						
FRANCE	102 117		15 261	38	2 473	174 539	CLASS 2	14 287	3 676	1 172	3 148	434	5 927
BELG.-LUX.	73 814	3 295		20 859	7 437	73 240	FAMA	5 522	12				7
PAYS-BAS	73 814	9 020	18 304		35 308	12 100	CLASS 4	1					7
ALLF.M.FED	303 655	112	64 873	11 023	261	237	CLASS 5	77 161	33 050	3 177	9 359	560	31 015
ROY.UNI	68 771	47	64 009	30 222	4 261	162	025.01 1000 STUECK - MILLIERS						
IRLANDE	40 676		16 469	4 517	14 778	4 497	FRANCE	32 015			203	68	24 631
SUEDE	5 788		16 691			312	BELG.-LUX.	541 841	66 148		103 445	354 038	7 113
CANEMARK	55 900		14 861	7 283	70 894	2 862	PAYS-BAS	754 930	18 374	1 394		700 431	24 230
SUISSE	3 819	24			9 77	3 785	ALLF.M.FED	5 538	482	912	4 095		34 231
AUTRICHE	150 021	41			9 395	140 658	ITALIE	7 797	165		4 029		2 104
PORTUGAL	3 900	312				34	ROY.UNI	18 403	6	126	7	15 619	2 651
YUGOSLAV	72 977					77 977	ISLANDE	101 453					4 833
ALL.M.EST	101 779		105		57	101 779	POLGNE	113 274					205
ALGERIE	112 374					113 274	FRANCE	18 046					14 065
TCHECOSL	172 145	1 136	4 354	279	20 542	145 864	CANEMARK	28 416	39	1	2	28 107	267
HONGRIE	57 222		203		126	57 193	AUTRICHE	340					358
ROUMANIE	44 222					64 202	YUGOSLAV	5 255					4 376
BULGARIE	2 432					1 350	ALGERIE	71 764				11 089	60 686
ETATSUNIS	4 329					4 329	HONGRIE	3 656				3 077	576
CANADA	3 354	44				3 354	HUNGRIE	51 755	14			8 913	42 828
COLUMBIE	1 116					1 116	ROUMANIE	108 058				61 326	44 860
BRESIL	2 752					2 752	BULGARIE	30 298			1 872	29 808	490
ARGENTINE	1 792					1 792	ROY.UNI	19 363				19 363	548
M C N D E	1691 873	14 045	175 607	74 662	166 425	1301 134	ARGENTINE	3 777		275	101	374	1 994
CEE	673 821	12 424	34 900	32 341	45 790	548 166	ISRAEL	73 423	978	6	186	441	305
EXTRA-CEE	1018 452	1 621	100 707	42 321	120 635	752 969	CHINE R.P	6 062				180	972
CLASSE 1	469 450	485	96 045	42 092	99 340	231 528	AUSTRALIE	6 426				685	71 754
AELE	348	120	78 846	37 575	84 557	147 782	NCN SPEC	1 063				5 756	6 670
CLASSE 2	45 422	1 132	4 662	229	21 295	514 178	M C N D E	1793 117	80 207	2 924	114 561	1285 211	310 214
CLASSE 3	541 500						CEE	1341 176	79 169	2 509	111 837	1079 683	242 036
							EXTRA-CEE	1 033 393	45	407	141	90 440	12 365
							AELE	52 536	45	127	9	48 874	3 481
							CLASSE 2	75 902	978	6	906	876	73 136
							CLASSE 3	271 593	15	7	1 877	114 212	155 472
							099.07 HEKTOLITER - HECTOLITRES						
							FRANCE	5 607		4 542		301	190
							BELG.-LUX.	4 685	2 841		1 743	101	574
							PAYS-BAS	1 437		1 437			
							ALLF.M.FED	4 492		413		79	
							ITALIE	1 513		916			597
							M C N D E	16 215	3 744	8 278	2 461	1 079	644
							CEE	13 734	2 841	7 308	1 123	888	574
							EXTRA-CEE	2 481	903	979	338	191	70
							CLASSE 1	934	240	165	338	191	
							AELE	1 818	236	126	314	148	
							CLASSE 2	1 477	66				
							A.A.C.M.	814					
							111.07 HEKTOLITER - HECTOLITRES						
							FRANCE	9 149		7 940		135	1 065
							BELG.-LUX.	75 762	27 156		27 580	21 026	9
							PAYS-BAS	144 620	1 557	67 409		75 654	
							ALLF.M.FED	2 164	2 461	8 326	5 126		251
							ITALIE	58 861	20 306	2 567	3 491	32 297	
							ROY.UNI	1 884	735	215	105	772	57
							SUEDE	4 622				462	
							CANEMARK	2 447		90	723	1 634	
							YUGOSLAV	3 095		436			
							ALGERIE	6 278					
							ETATSUNIS	1 881	1 881				
							M C N D E	318 354	55 596	86 547	41 660	134 138	413
							CEE	308 556	51 480	86 247	40 532	130 042	260
							EXTRA-CEE	4 116	4 305	1 111	1 111	4 086	153
							CLASSE 1	6 726	1 795	305	922	3 643	
							AELE	5 050	735	305	829	3 124	57
							CLASSE 2	2 776	2 317		6	453	
							A.A.C.M.	1 881	1 881				
							CLASSE 3	200			200		
							112.11 HEKTOLITER - HECTOLITRES						
							FRANCE	30 634		111		30 236	287
							ITALIE	11 302				11 302	
							MAROC	117 234	117 234				
							ALGERIE	337 923	337 923				
							TUNISIE	4 327	4 327				
							M C N D E	501 423	459 484	111		41 541	287
							CEE	41 936		111		41 538	
							EXTRA-CEE	459 487	459 484				
							CLASSE 1	4 373				3	
							AELE	3				3	
							CLASSE 2	459 484	459 484			3	
							A.A.C.M.	337 923	337 923				
							112.12 HEKTOLITER - HECTOLITRES						
							FRANCE	1850 359		450 934	78 617	1254 030	75 777
							BELG.-LUX.	58 321	47		49 019	5 955	310
							PAYS-BAS	198 894		1 206		197 563	44
							ALLF.M.FED	32 247	4 167	12 760		146 819	2 665
							ITALIE	1364 885	60 070	100 527	95 704	1048 584	
							ROY.UNI	320		173	140		
							SUISSE	3 390	485	483	621	1 756	41
							AUTRICHE	73 096	345	118	857	72 861	24
							PORTUGAL	367 096	138 317	45 836	32 210	146 819	1 788
							ESPAGNE	546 033	52 757	83 424	165 566	236 116	8 168
							POLTE	17 911				17 909	
							YUGOSLAV	104 496			293	96 051	7 988
							CEE	418 560	14 427	67 659	102 350	233 761	164
							M C N D E	261 006	51 007	11 597	17 954	5 078	140 260
							CEE	24 085	26 424	7 238	1 794	4 374	140 260
							EXTRA-CEE	206 921	54 583	4 459	12 709	3 784	131 896

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

(*) Voir notes par produits en Annexe

Besonderer Maßstab							import						Quantités complémentaires								
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	
Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)		←CST					(BR)		
←CST							←CST														
ROUMANIE	1C12 057	124 518	874	255	453 486	432 564	251.71	TONNEN, 90 VH TROCKEN - TONNES SEC A 90 PCT													
BULGARIE	412						FRANCE	11 776		24	19		11 732								
C. IVTOIE	156	178					BEGL-LUX.	1 475	41				1 348								
CAMEROON	376	69					PAYS-BAS	638		355		243									
KENYA	372						ALLEM.FEC	240	275	5			10								
ETATSUNIS	423 911	35 490	16 927	26 803	159 722	184 969	ROY. JRI	98													
CANADA	387 804	117 911	55 557	45 195	55 104	70 077	ACWPERE	3 657	454			3 243									
HONGRIE	1 486						SUISSE	191 377	54 468	5 118	4 115	85 724	41 442								
HONGRIE	75 849						PORTUGAL	179 595	48 305	3 021	25 456	45 426	53 363								
HONGRIE	1 486						FINLANDE	3 538			21	103	3 107								
HONGRIE	75 849						CANEMARK	1 102													
HONGRIE	75 849						SUISSE	1 102													
HONGRIE	75 849						AUTRICHE	17 659													
HONGRIE	75 849						PORTUGAL	44 809													
HONGRIE	75 849						U.R.S.S.	39 007	7 193		1 459	1 250	15 102	7 616							
HONGRIE	75 849						POLONGE	4 661													
HONGRIE	75 849						CANEMARK	99													
HONGRIE	75 849						CANEMARK	10 474													
HONGRIE	75 849						MEXIQUE	29 913	2 347	2 849	1 216	9 682	13 819								
HONGRIE	75 849						ETATSUNIS	19 481	6 357	413	48	4 315	8 307								
HONGRIE	75 849						CANADA	5 631	1 835	608	96	1 251	1 837								
HONGRIE	75 849						PARAGUAY	248					248								
HONGRIE	75 849						MALAYSIA	86					86								
M O N D E	10605 460	1578 130	507 196	2352 640	2650 268	3117 226	M O N D E	535 732	141 430	13 934	36 430	174 908	169 026								
CEE	314 472	30 121	20 006	167 330	49 243	47 772	CEE	13 129	7 260	334	105	254	12 090								
EXTRA-CEE	10250 988	1548 069	487 190	2195 310	2601 025	3069 456	EXTRA-CEE	522 603	141 164	13 594	36 325	174 654	156 936								
CLASSE 1	4567 629	447 122	518 402	1133 011	862 209	1944 865	CLASSE 1	465 010	21 335	5 159	4 219	92 570	6 615								
CLASSE 2	219 604	2 857	23 663	38 518	150 295	4 271	AELE	231 210	62 447	5 45		1 732	9 656								
EXTRA-CEE	572	178					EXTRA-CEE	12 165	732				99								
CLASSE 3	3503 963	712 529	747 438	424 799	1166 031	857 766	CLASSE 3	44 608	19 093	1 459	1 250	19 667	3 139								
243.31 KUBIKMETER - METRES CUBES																					
FRANCE	115 039		45 010	19 233	37 431	13 365	FRANCE	21 399		804	1 722	8 183	10 690								
BELG.-LUX.	15 451	3 073		10 261	1 976	141	BEGL-LUX.	60 449	16 545		19 800	24 100									
PAYS-BAS	9 450	281	3 432		5 498	239	PAYS-BAS	787	47	356		384									
ALLEM.FED	62 928	3 336	2 428	51 359	1 904	4 805	ALLEM.FED	2 626	652	500	177		1 297								
ITALIE	1 568	564					ITALIE	383	393				407								
ROY. JRI	814						ROY. JRI	139	575		402	629	233								
SUISSE	1 486	316					SUISSE	657 590	163 483	43 407	32 151	298 922	119 617								
CANEMARK	622						CANEMARK	323 934	70 221	25 160	76 745	73 695	78 113								
SUISSE	15 040	244	28				SUISSE	165		1	18		712	2 357							
PORTUGAL	41 120	249	29				PORTUGAL	31 069		21 612	330	123	2 541	7 134							
YUGOSLAV	700 545	6 265	6 830	13 508	2 045	2 711 897	YUGOSLAV	93					93								
TURQUIE	1 018	226					TURQUIE	601					601								
U.R.S.S.	2 976	1 339					U.R.S.S.	431					431								
ALL-M.F.EST	15 410		2 202	1 023	8 002	4 362	ALL-M.F.EST	390					390								
POLONGE	15 524		57	543	4 299	6 225	POLONGE	323 934	70 221	25 160	76 745	73 695	78 113								
YCHECOSL	7 780	52					YCHECOSL	165		1	18		712	2 357							
HONGRIE	144 800	4 415	444	1 388	137 028	171 133	HONGRIE	31 740	21 612	330	123	2 541	7 134								
ROUMANIE	3 223	137	38	1 452	20	1 713	ROUMANIE	93					93								
BULGARIE	15 410	179					BULGARIE	601					601								
ALGERIE	71 665	50 095	2 499	9 204	6 190	4 577	ALGERIE	431					431								
GHANA	15 457	848					GHANA	7 938					7 938								
YPERIA	3 554	3 360	2 248	2 206	1 008	377	YPERIA	12 299	7 407	559	3 776	557	96								
YPERIA	11 513	114	652	4 219			YPERIA	133		67	25		150								
YPERIA	1 239	552	38	646	1 740	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150					3 150								
YPERIA	2 517	769	403	2 45	1 240	168	YPERIA	3 150</													

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires							
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	
Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)		
↳ C&T							↳ C&T							↳ C&T							
PORTRUGAL	6 872	4 440	1 500	400	1 180	352	M C N C E	323 796	236 135	85 315	2 346			M C N C E	323 796	236 135	85 315	2 346			
YUGOSLAV	11 234				1 399	9 845	CE	319 912	232 241	85 315	2 346			CE	319 912	232 241	85 315	2 346			
GREC	500					500	EXTRA-CEE	3 884	3 884					EXTRA-CEE	3 884	3 884					
U.R.S.S.	21 519	5 283	13	432	9 096	6 695	CLASSE 1	3 884	3 884					CLASSE 1	3 884	3 884					
POLGNE	79					79	AELE	3 884	3 884					AELE	3 884	3 884					
TSCHECOSL	9 910	1 493		3 403	2 767	2 247															
BULGARIE	59	42				97															
MAROC	150																				
TUNISIE	47																				
ETATSUNIS	42 747	8 925	6 836	995	3 060	22 931	351.00* 1000 KWH							351.00* 1000 KWH							
CANADA	25 280	2 892	1 113	7 096	5 161	9 018	PFLG.-LUX.	66 462	66 462	ND				PFLG.-LUX.	66 462	66 462		ND		ND	
PANAMA RE	512					512	ROY.-UNI	50 485	50 485		67 175			ROY.-UNI	50 485	50 485					
TRAFILANDE	1024					1024	SUISSE	1876 211	1876 211					SUISSE	1876 211	1876 211					
INDONESIE	524					524	ESPAGNE	1747 932	1747 932					ESPAGNE	1747 932	1747 932					
							CEP	14 355	14 355					CEP	14 355	14 355					
							EXTRA-CEE	3727 434	3727 434		67 175			EXTRA-CEE	3727 434	3727 434		67 175			
							CLASSE 1	3727 434	3727 434					CLASSE 1	3727 434	3727 434					
							CLASSE 2	31 615	6 476					CLASSE 2	31 615	6 476					
							CLASSE 3	31 615	6 476					CLASSE 3	31 615	6 476					
271.40 TONNES K20 - TONNES K20																					
FRANCE	29 578		8 858	6 647		13 473	FRANCE	32 002						FRANCE	32 002					32 002	
ALLEM.FED	12 404		3 652	4 272		4 530	BELG.-LUX.	3 853			924			ALLEM.FED	12 404					2 929	
ALL.M.EST	344					344	PAYS-BAS	741						ALL.M.EST	344					676	
							ALLEM.FED	180 792	178 377	1 648		52									715
M C N C E	42 786		13 510	10 879		18 391	AUTRICHE	200						M C N C E	42 786					200	
CE	42 442		13 510	10 879		18 039	POLGNE	313 599	225 441					CE	42 442					18 039	
EXTRA-CEE	342					342	TSCHECOSL	3 064		1 326		772		EXTRA-CEE	342					342	
CLASSE 1	8					8	HONGRIE	45 255	33 478					CLASSE 1	8					8	
AELE	8					8	ALGERIE	41 424	22 772		18 652			AELE	8						11 817
CLASSE 3	344					344	SCHWABIA	27 429	24 007					CLASSE 3	344					344	
							R.AFR.SUD	4 030													4 030
							AUSTRALIE	16 916	16 916												
275.10 GRAMM EIGENGEWICHT - GRAMMES POIDS NET																					
FRANCE	30 391		28 879	ND	63	1 449	M C N C E	670 822	504 691	3 476	20 759	67 992	73 604	FRANCE	30 391						73 604
BELG.-LUX.	60 336	20 903			34 061	5 872	CE	279 386	178 377	1 713	976	67 992	36 322	BELG.-LUX.	60 336						36 322
PAYS-BAS	107 791	27 047	44 939		24 667	11 138	EXTRA-CEE	453 434	326 614	1 763	19 783	67 992	37 282	PAYS-BAS	107 791						37 282
ALLEM.FED	14 291	1 769	12 472			50	CLASSE 1	21 699	16 916	11	355	200	4 217	ALLEM.FED	14 291						4 217
ITALIE	920	628					AELE	392		1	4	200	187	ITALIE	920						187
ROY.-UNI	993 725	16 704	962 813		7 197	7 011	CLASSE 2	68 777	46 779		18 656		3 342	ROY.-UNI	993 725						3 342
IRLANDE	378 074	69 629	308 083				-EAMA	27 929	24 007				3 342	IRLANDE	378 074						3 342
SUEDE	103 176	320	80 836			4 487	CLASSE 3	362 939	262 519	1 752	18 652	67 792	29 704	SUEDE	103 176						29 704
SUISSE	103 176		80 836			17 533								SUISSE	103 176						
AUTRICHE	343		50			293								AUTRICHE	343						
U.R.S.S.	866		866											U.R.S.S.	866						
ALL.M.EST	866		866											ALL.M.EST	866						
POLGNE	6 830		6 830											POLGNE	6 830						
TSCHECOSL	2 556		2 556											TSCHECOSL	2 556						
GUINEE RE	52		52											GUINEE RE	52						
LIVERTIA	49 027		45 717											LIVERTIA	49 027						
G.C.MADRE	2 345		2 345											G.C.MADRE	2 345						
GFANA	104 339	518	59 454			3 726								GFANA	104 339						
CAFONEJ	353		353											CAFONEJ	353						
CENTRAF	275		275											CENTRAF	275						
CCNGOBBRA	56 492		56 492			14 933								CCNGOBBRA	56 492						
CCNGOLOE	15 826	930				976								CCNGOLOE	15 826						
ZAMBIE	1 000					1 000								ZAMBIE	1 000						
WALAMI	20 704	823			24 195	4 895								WALAMI	20 704						
R.AFR.SUD	209 221	29 586	160 217		4 895	14 023								R.AFR.SUD	209 221						
ETATSUNIS	8 156		8 156			16								ETATSUNIS	8 156						
CANADA	17 024		17 024			579								CANADA	17 024						
BRESIL	72 310	65	65 916			2 326								BRESIL	72 310						
ISRAEL	556		556											ISRAEL	556						
INCE	78		78											INCE	78						
CHINE R.P	6 350		6 350											CHINE R.P	6 350						
JAFPN														JAFPN							
M C N C E	2244 976	172 620	1966 155		123 334	92 267	FRANCE	5207 630		399 020	2524 000	1066 625	1217 991	M C N C E	2244 976						1217 991
CE	214 229	50 347	186 582		58 721	18 506	BELG.-LUX.	35 476	1 574		3 000		10 950	CE	214 229						10 950
EXTRA-CEE	2056 747	122 273	1 155 573		45 143	43 760	PAYS-BAS	9138 581	4466 362	385 245		3775 032	511 902	EXTRA-CEE	2056 747						511 902
CLASSE 1	1750 016	117 717	1 627 027		42 140	43 033	ALLEM.FED	4159 383	1319 796	240 566		1 000	2511 082	CLASSE 1	1750 016						2511 082
CLASSE 2	1097 047	17 024	1 043 987		12 193	24 544	ITALIE	809 793	736 415	33 974			32 420	CLASSE 2	1097 047						32 420
CLASSE 3	307 955	4 536	279 840		2 984	20 585	ROY.-UNI	432 365	97 132	3 745			14 716	CLASSE 3	307 955						14 716
-EAMA	78 368		78 368			14 933	IRLANDE	351 239	7												

Besonderer Maßstab							import						Quantités complémentaires								
Ursprung Origine ↳CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine ↳CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine ↳CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	
CEE	55 565	38 280	53 657	1 945	5 487	631	JAPAN	4 120	762	357	2 370	300	330	FRANCE	42 837		11 568		25 566	17	
EXTRA-CEE	9 333	1 303	6 225	2	1 120	683	M.C.N.D.E	291 417	78 550	40 900	41 380	40 601	9 856	BELG.-LUX.	289 307	8 142		108 611	172 246	3	
CLASSE 1	8 478	1 292	6 077	2	428	670	CEE	179 828	43 442	11 626	45 075	41 983	632	PAYS-BAS	17 351	2 527	6 294		10 525	463	
AELE	4 238	982	2 204	.	419	634	EXTRA-CEE	161 589	35 146	29 204	45 305	41 709	9 224	ALLEM.-FED	155 201	49 705	15 682	99 451	20 684	19 399	
CLASSE 2	CLASSE 1	116 859	17 056	10 632	27 225	33 939	1 386	PORTUGAL	116 859	51 067	4 052	4 371	56 839	7	
CLASSE 3	851	11	144	.	692	4	AELE	4 811	1 140	258	218	1 807	1 041	HONGRIE	79	79	31	.	77	.	
561.21	TONNEN P205 - TONNES P205						CLASSE 2	34 303	17 782	1 487	8 752	2 344	3	ROUMANIE	788	12	.	.	836	.	
FRANCE	8 610	8 610	CLASSE 3	29 166	16 461	1 200	6 849	4 165	3	NORVEGE	41	12	.	.	77	4	
BELG.-LUX.	224 040	113 566	.	21 535	73 550	14 989	EXTRA-CEE	29 567	276	17 085	5 725	2 433	45	SUEDE	2 632	233	10	.	2 445	4	
PAYS-BAS	25 250	.	136	3 322	110	4	631.42	KUBIKMETER - METRES CUBES						FINLANDE	2 375	12	573	1 086	698	3 011	
ALLEM.-FED	25 760	27 430	FRANCE	42 837		11 568		25 566	17	DANEMARK	2 307	12	573	1 086	698	3 011	
ROY.-UNI	5 230	5 222	BELG.-LUX.	289 307	8 142		108 611	172 246	3	SUISSE	4 730	143	1	76	4 347	164	
SUEDE	1 497	1 497	ITALIE	116 859	51 067	4 052	4 371	56 839	7	AUTRICHE	26 320	26	131	196	7 962	18 007	
M.C.N.D.E	265 387	136 356	136	24 957	80 379	23 619	PORTUGAL	116 859	51 067	4 052	4 371	56 839	7	U.R.S.S.	2 176	564	299	7 714	3 396	.	
CEE	258 660	136 356	136	24 957	73 660	23 611	U.R.S.S.	8 442	.	728	7 714	3 396	.	POLYNE	8 442	.	728	7 714	3 396	.	
EXTRA-CEE	6 727	.	.	.	6 719	8	CHYPRE	1 715	.	.	.	1 343	1 270	TCHECOSL	16 959	1 384	12 044	3 761	1 783	1 270	
CLASSE 1	6 727	.	.	.	6 719	8	ROMANIE	4 735	1 527	238	243	1 557	1 170	ALLEM.-FED	16 959	1 384	12 044	3 761	1 783	1 270	
AELE	6 727	.	.	.	6 719	8	R.A.F.P. SUC	130	130	ROY.-UNI	1 300	
561.29	TONNEN P205 - TONNES P205						SURINAM	1 387	10	1 377	.	.	.	SURINAM	1 387	10	1 377	.	.	.	
FRANCE	5 195	.	125	3 270	34	1 766	SECRET	15 434	.	.	15 434	.	.	M.C.N.D.E	712 607	114 607	53 414	236 552	286 160	19 878	
BELG.-LUX.	36 566	29 119	.	4 419	1 169	1 859	M.C.N.D.E	712 607	114 607	53 414	236 552	286 160	19 878	CEE	623 650	111 461	37 606	206 619	265 476	488	
PAYS-BAS	53 113	45 218	.	79	3 661	4 155	EXTRA-CEE	623 650	111 461	37 606	206 619	265 476	488	EXTRA-CEE	73 523	3 142	15 808	14 495	20 684	19 399	
ALLEM.-FED	25 760	27 430	.	24	11	10	CLASSE 1	39 832	1 216	1 074	2 419	16 935	18 186	CLASSE 1	39 832	1 216	1 074	2 419	16 935	18 186	
PORTUGAL	1 984	.	.	1 984	.	.	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	
HONGRIE	785	EXTRA-CEE	1 377	10	1 377	10	5	5	AELE	1 377	10	1 377	10	5	5	
ROUMANIE	4 392	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	
MARCC	4 652	.	.	4 181	.	511	561.40	QUADRATMETER - METRES CARES						SECRET	15 434	.	.	15 434	.	.	
TUNISIE	18 190	17 368	.	.	.	822	BELG.	13474 182	2335 924	5421 300	5077 136	639 822	FRANCE	42 837		11 568		25 566	17		
SENEGAL	12 337	12 337	.	.	.	228	BELG.-LUX.	11008 027	1854 021	7643 900	1481 557	28 549	BELG.-LUX.	289 307	8 142		108 611	172 246	3		
ETATSUNIS	36 540	966	.	34 924	143	507	PAYS-BAS	4983 244	333 955	1310 624	3338 665	52 121	PAYS-BAS	17 351	2 527	6 294		10 525	463		
ARGENTINE	145	145	ALLEM.-FED	7359 956	3353 295	1609 540	2346 000	757 707	3 611	ALLEM.-FED	155 201	49 705	15 682	99 451	20 684	19 399	
M.C.N.D.E	170 128	105 012	228	48 849	4 187	9 852	ITALIE	978 642	152 806	47 929	20 200	2 477	1 017	ITALIE	116 859	51 067	4 052	4 371	56 839	7	
CEE	49 819	74 337	228	7 700	4 864	7 790	ROY.-UNI	1835 857	37 707	2 896	500 000	929 817	3 611	EXTRA-CEE	116 859	51 067	4 052	4 371	56 839	7	
EXTRA-CEE	75 209	30 970	.	41 149	1 323	2 062	SUEDE	36475 896	3036 057	2740 742	20070 800	10641 444	36 853	CLASSE 1	39 832	1 216	1 074	2 419	16 935	18 186	
CLASSE 1	38 591	970	.	36 968	1 146	507	FINLANDE	11615 274	482 315	521 268	8216 800	2394 861	1 270	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	
AELE	2 051	4	.	2 044	3	1 483	DANEMARK	55 606	8 763	9 063	3 000	28 780	262 099	AELE	1 377	10	1 377	10	5	5	
CLASSE 2	35 169	29 705	.	4 181	1 085	1 483	SUISSE	418 286	40 336	18 643	100 000	1311 920	3521 305	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	
EXTRA-CEE	12 337	12 337	.	13 748	33 793	33 779	ATRICHE	6026 922	174 282	125 815	943 100	1311 920	3521 305	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	
CLASSE 3	1 249	.	.	.	1 177	72	PORTUGAL	47 741	42 641	554	1 100	155 843	276 126	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	
561.31	TONNEN K20 - TONNES K20						ESPAGNE	156 497	.	.	554	1 100	155 843	276 126	EXTRA-CEE	73 523	3 142	15 808	14 495	20 684	19 399
FRANCE	602 443	.	542 053	24 332	15 806	20 252	YUGOSLAV	1149 478	154 399	264 805	1973 800	705 053	276 126	CLASSE 1	39 832	1 216	1 074	2 419	16 935	18 186	
BELG.-LUX.	64 445	22 282	.	41 702	451	451	U.R.S.S.	2513 355	260 384	138 508	1500 000	346 107	118	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	
PAYS-BAS	53 972	3 200	79 896	60 517	13	43	ROMANIE	893 111	326 384	265 088	135 508	232 935	9 064	AELE	1 377	10	1 377	10	5	5	
ALLEM.-FED	155 023	2 206	79 896	60 517	13	43	TCHECOSL	623 394	159 106	225 789	1 500	224 935	9 064	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	
PORTUGAL	1 984	2 258	.	1 984	.	22 468	ROY.-UNI	2158 600	314 740	416 767	694 300	732 873	3624 885	EXTRA-CEE	73 523	3 142	15 808	14 495	20 684	19 399	
HONGRIE	785	CAMEROUN	33 000	.	.	33 000	19 766	1 197	CLASSE 1	39 832	1 216	1 074	2 419	16 935	18 186	
ROUMANIE	4 392	R.A.F.P. SUC	1174 480	652 435	150 559	351 300	701 644	10 691	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	
MARCC	4 652	.	.	4 181	.	511	ETATSUNIS	1803 743	350 564	700 344	140 500	701 644	10 691	AELE	1 377	10	1 377	10	5	5	
TUNISIE	18 190	17 368	.	13 748	33 793	33 779	BRESIL	158 341	91 616	161 920	607 400	725 425	.	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	
SENEGAL	12 337	12 337	.	13 748	33 793	33 779	SECRET	1311 700	.	.	1311 700	.	.	561.32	TONNEN K20 - TONNES K20						
ETATSUNIS	36 540	966	.	34 924	143	507	M.C.N.D.E	107961 681	11802 615	10847 1455	6672 1007	9794 719	4848 902	M.C.N.D.E	5	.	.	5	.	.	
ARGENTINE	145	145	CEE	37804 051	5694 077	5303 017	15431 400	10655 065	720 492	EXTRA-CEE	5	.	.	5	.	.	
M.C.N.D.E	1122 166	49 173	705 579	203 011	50 688	113 655	EXTRA-CEE	68845 930	6108 739	5540 128	33925 000	19139 654	4128 410	CLASSE 1	60982 885	4957 346	4253 677	10614 400	17005 760	4111 702	
CEE	831 124	27 806	624 708	130 746	15 832	37 079	CLASSE 1	60982 885	4957 346	4253 677	10614 400	17005 760	4111 702	AELE	44937 216	3290 236	2904 599	21886 400	3028 593	3624 885	
EXTRA-CEE	260 682	21 367	80 871	72 265	34 856	41 623	CLASSE 2	16556 619	91 747	199 047	643 600	725 425	.	CLASSE 2	16556 619	91 747	199 047	643 600	725 425	.	
CLASSE 1	123 164	9	8 615	35 798	34 856	25 468	EXTRA-CEE	16556 619	91 747	199 047	643 600	725 425	.	AELE	44937 216	3290 236	2904 599	21886 400	3028 593	3624 885	
AELE	16	.	.	1	.	1	CLASSE 3	33 000	.	.	33 000	19 766	1 197	CLASSE 3	32 279	1 611	13 357	12 070	3 744	1 197	
CLASSE 2	44 024	9 309	.	746	.	33 779	M.C.N.D.E	2296 794	66 544	168 196	318 861	1662 772	80 077	CLASSE 2	1 412	15	1 377	10	5	5	
CLASSE 3	123 844	62 947	35 521	35 521	25 376	25 376	CEE	1468 078	40 761	126 022	185 829	1100 245	12 201	EXTRA-CEE	828 712	26 137	4 164	130 632	502 507	67 876	
561.32	TONNEN K20 - TONNES K20						EXTRA-CEE	828 712	26 137	4 164	130 632	502 507	67 876	CLASSE 1	419 331	4 026	9 683	30 447	308 250	66 725	
M.C.N.D.E	5	.	.	5	.	.	CLASSE 1	4													

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires																															
Ursprung Origine		EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine		EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine		EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia																						
←CST																							←CST																						
M O N C E	2875	053	1330	734	78	514	50	593	730	566	686	684	196	325	490	361	PAKISTAN	49	664	5	178	136	75	35	746	4	529																		
CEE	576	046	101	187	47	220	38	183	182	931	186	325	196	325	490	361	IND	259	665	3	315	15	296	8	814	227	819	4	421																
EXTRA-CEE	2298	057	1229	367	25	294	12	410	537	635	537	635	537	635	537	635	NEPAL, BHU	1	092	2	7	3	12	1	090	1	090	15	682																
CLASSE 1	254	481	75	984	20	800	11	960	74	238	71	499	71	499	71	499	CHINE P.	59	748	20	666	7	312	5	088	11	000	6	80																
AELE	64	200	7	164	15	948	11	960	46	221	12	937	12	937	12	937	FORMOSE	4	508	397	621	309	2	670	511																				
CLASSE 2	1024	061	692	039		494			230	499	93	030					HONG KONG	4	508																										
A.A.A.M.	7	250	7	50													M O N C E	3314	428	241	859	187	548	209	136	2229	926	445	919																
CLASSE 3	1020	205	461	324			450	232	899	325	833						CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
656.61	STUECK - NOMBRE																																												
FRANCE	16	552			4	974			6	961	3	358	1	299	7	825	RAKISTAN	3314	428	241	859	187	548	209	136	2229	926	445	919																
BELG.-LUX.	292	301	73	718			159	700	51	058	68	904	8	478	2	405	NEPAL, BHU	1	092	2	7	3	12	1	090	1	090	15	682																
PAYS-BAS	91	938			13	831			4	974							CHINE P.	59	748	20	666	7	312	5	088	11	000	6	80																
ALLEM.-FED	9	075			4	22			209	151	10	420	18	827	18	827	FORMOSE	4	508	397	621	309	2	670	511																				
ITALIE	66	418	179	471	5	477	90	761	209	151	10	420	18	827	18	827	HONG KONG	4	508																										
ROY.-UNI	4	704	16	277	1	532	1	262	10	420	18	827	18	827	18	827	M O N C E	3314	428	241	859	187	548	209	136	2229	926	445	919																
SUEDE	4	704			3	312	1	495	1	495	1	739	1	739	1	739	CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
GRÈCE	2	561							24		24						EXTRA-CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
AUTRICHE	10	671							9	334	2	142	2	142	2	142	CLASSE 1	249	928	2	996	54	578	96	599	56	601	39	154																
ESPAGNE	46	329	44	337					1	254	1	837					AELE	161	386	910	50	572	93	991	11	910	4	013																	
MAROC	14	586															CLASSE 2	2892	695	206	518	105	655	65	055	2139	926	375	541																
HONGRIE	14	586															A.A.A.M.	7	250	7	50																								
MAROC	1	562															CLASSE 3	221	221	37	656	10	255	11	122	31	303	27	991																
656.62	STUECK - NOMBRE																																												
FRANCE	16	552			4	974			6	961	3	358	1	299	7	825	RAKISTAN	49	664	5	178	136	75	35	746	4	529																		
BELG.-LUX.	292	301	73	718			159	700	51	058	68	904	8	478	2	405	IND	259	665	3	315	15	296	8	814	227	819	4	421																
PAYS-BAS	91	938			13	831			4	974							NEPAL, BHU	1	092	2	7	3	12	1	090	1	090	15	682																
ALLEM.-FED	9	075			4	22			209	151	10	420	18	827	18	827	CHINE P.	59	748	20	666	7	312	5	088	11	000	6	80																
ITALIE	66	418	179	471	5	477	90	761	209	151	10	420	18	827	18	827	FORMOSE	4	508	397	621	309	2	670	511																				
ROY.-UNI	4	704	16	277	1	532	1	262	10	420	18	827	18	827	18	827	HONG KONG	4	508																										
SUEDE	4	704			3	312	1	495	1	495	1	739	1	739	1	739	M O N C E	3314	428	241	859	187	548	209	136	2229	926	445	919																
GRÈCE	2	561							24		24						CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
AUTRICHE	10	671							9	334	2	142	2	142	2	142	EXTRA-CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
ESPAGNE	46	329	44	337					1	254	1	837					CLASSE 1	249	928	2	996	54	578	96	599	56	601	39	154																
MAROC	14	586															AELE	161	386	910	50	572	93	991	11	910	4	013																	
HONGRIE	14	586															CLASSE 2	2892	695	206	518	105	655	65	055	2139	926	375	541																
MAROC	1	562															A.A.A.M.	7	250	7	50																								
656.63	STUECK - NOMBRE																																												
FRANCE	16	552			4	974			6	961	3	358	1	299	7	825	RAKISTAN	49	664	5	178	136	75	35	746	4	529																		
BELG.-LUX.	292	301	73	718			159	700	51	058	68	904	8	478	2	405	IND	259	665	3	315	15	296	8	814	227	819	4	421																
PAYS-BAS	91	938			13	831			4	974							NEPAL, BHU	1	092	2	7	3	12	1	090	1	090	15	682																
ALLEM.-FED	9	075			4	22			209	151	10	420	18	827	18	827	CHINE P.	59	748	20	666	7	312	5	088	11	000	6	80																
ITALIE	66	418	179	471	5	477	90	761	209	151	10	420	18	827	18	827	FORMOSE	4	508	397	621	309	2	670	511																				
ROY.-UNI	4	704	16	277	1	532	1	262	10	420	18	827	18	827	18	827	HONG KONG	4	508																										
SUEDE	4	704			3	312	1	495	1	495	1	739	1	739	1	739	M O N C E	3314	428	241	859	187	548	209	136	2229	926	445	919																
GRÈCE	2	561							24		24						CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
AUTRICHE	10	671							9	334	2	142	2	142	2	142	EXTRA-CEE	3258	903	154	170	060	36	360	172	774	2227	830	442	238															
ESPAGNE	46	329	44	337					1	254	1	837					CLASSE 1	249	928	2	996	54	578	96	599	56	601	39	154																
MAROC	14	586															AELE	161	386	910	50	572	93	991	11	910	4	013																	
HONGRIE	14	586															CLASSE 2	2892	695	206	518	105	655	65	055	2139	926	375	541																
MAROC	1	562															A.A.A.M.	7	250	7	50																								
656.64	STUECK - NOMBRE																																												
FRANCE	16	552			4	974			6	961	3	358	1	299	7	825	RAKISTAN	49	664	5	178	136	75	35	746	4	529																		
BELG.-LUX.	292	301	73	718			159	700	51	058	68	904	8	478	2	405	IND	259	665	3	315	15	296	8	814	227	819	4	421																
PAYS-BAS	91	938			13	831			4	974							NEPAL, BHU	1	092	2	7	3</																							

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires						
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia
Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)	
↙ CST							↙ CST							↙ CST						
681.21* CRAMM EIGENGEWICHT - GRAMMES POIDS NET																				
FRANCE	1101	159	35	922	325	458	FRANCE	87				25	47	FRANCE	87				25	47
BELG.-LUX.	343	641	686	888	237	882	BELG.-LUX.	69				67	2	BELG.-LUX.	69				67	2
PAYS-BAS	1058	777	653	195	78	759	PAYS-BAS	178				2	2	PAYS-BAS	178				2	2
ALLEM.-FED	909	683	653	195	78	759	ALLEM.-FED	7		176		4	2	ALLEM.-FED	7		176		4	2
ITALIE	1044	055	95	023	17	617	ITALIE	140				136	32	ITALIE	140				136	32
ROY.-UNI	4686	135	1474	727	566	741	ROY.-UNI	248		41		101	41	ROY.-UNI	248		41		101	41
NORVEGE	38	219	37	319			NORVEGE	2				1		NORVEGE	2				1	
SUEDE	13	654					SUEDE	4				1		SUEDE	4				1	
FINLANDE	1329	933	424	316	35	855	FINLANDE	7				7	1	FINLANDE	7				7	1
SUISSE	117	190	6	373			SUISSE	4	260			43	4	SUISSE	4	260			43	4
ESPAGNE	30	254	28	401			ESPAGNE	9				1	8	ESPAGNE	9				1	8
YUGOSLAV	9	957					YUGOSLAV	12				17	6	YUGOSLAV	12				17	6
M O N C E	6731	664	480	538			M O N C E	356		193		11	11	M O N C E	356		193		11	11
CEE	668	020	668	020			CEE	3				3	3	CEE	3				3	3
EXTRA-CEE	3725	513	564	243			EXTRA-CEE	4	476			192	187	EXTRA-CEE	4	476			192	187
CLASSE 1	12359	014	2544	709			CLASSE 1	4	964			159	137	CLASSE 1	4	964			159	137
AELLE	8181	717	1942	735			AELLE	4	964			159	137	AELLE	4	964			159	137
CLASSE 2	4	4	4	4			CLASSE 2	4	964			159	137	CLASSE 2	4	964			159	137
CLASSE 3	7399	686	1148	958			CLASSE 3	4	552			61	36	CLASSE 3	4	552			61	36
697.11 STUECK - NOMBRE																				
FRANCE	363	709	65	531	135	274	FRANCE	58	963			8	427	FRANCE	58	963			8	427
BELG.-LUX.	126	376	12	287	54	635	BELG.-LUX.	53	198			3	721	BELG.-LUX.	53	198			3	721
PAYS-BAS	252	173	106	377	58	163	PAYS-BAS	394	348			51	509	PAYS-BAS	394	348			51	509
ALLEM.-FED	391	637	258	124	172	340	ALLEM.-FED	172	684			63	335	ALLEM.-FED	172	684			63	335
ITALIE	32	484	19	484	4	780	ITALIE	134	489			14	903	ITALIE	134	489			14	903
ROY.-UNI	13	805			454		ROY.-UNI	3	216			1	185	ROY.-UNI	3	216			1	185
NORVEGE	13	254			454		NORVEGE	3	214			1	185	NORVEGE	3	214			1	185
SUEDE	49	328	24	002	5	545	SUEDE	18	000			1	895	SUEDE	18	000			1	895
DANEMARK	12	300			4	48	DANEMARK	3	212			6	539	DANEMARK	3	212			6	539
SUISSE	99	320			2	415	SUISSE	5	806			5	5	SUISSE	5	806			5	5
AUTRICHE	1	718			14	89	AUTRICHE	9	249			31	72	AUTRICHE	9	249			31	72
ESPAGNE	1	281			24	3	ESPAGNE	13	027			4	234	ESPAGNE	13	027			4	234
POLONNE	6	163			1	801	POLONNE	5	542			152	13	POLONNE	5	542			152	13
ETATSUNIS	22	899			4	821	ETATSUNIS	1	1			5	593	ETATSUNIS	1	1			5	593
CANADA	39	872			22	480	CANADA	10				1	1	CANADA	10				1	1
JAPON	1474	254	455	676	387	794	JAPON	77	995			1	1	JAPON	77	995			1	1
M O N C E	1224	601	442	319	199	412	M O N C E	254	653			17	382	M O N C E	254	653			17	382
CEE	254	653	57	357	15	256	CEE	236	814			8	564	CEE	236	814			8	564
EXTRA-CEE	164	975	45	629	5	886	EXTRA-CEE	11	177			5	5	EXTRA-CEE	11	177			5	5
CLASSE 1	6	466			1	240	CLASSE 1	6	466			1	240	CLASSE 1	6	466			1	240
AELLE							AELLE							AELLE						
CLASSE 2							CLASSE 2							CLASSE 2						
CLASSE 3							CLASSE 3							CLASSE 3						
711.10* STUECK - NOMBRE																				
FRANCE	155	ND			38		FRANCE	58	963			8	427	FRANCE	58	963			8	427
BELG.-LUX.	222				89		BELG.-LUX.	53	198			3	721	BELG.-LUX.	53	198			3	721
PAYS-BAS	4	724			126		PAYS-BAS	394	348			51	509	PAYS-BAS	394	348			51	509
ALLEM.-FED	1	5			4	254	ALLEM.-FED	172	684			63	335	ALLEM.-FED	172	684			63	335
ITALIE					254		ITALIE	134	489			14	903	ITALIE	134	489			14	903
ROY.-UNI	22				3		ROY.-UNI	3	216			1	185	ROY.-UNI	3	216			1	185
NORVEGE	22				14		NORVEGE	3	214			1	185	NORVEGE	3	214			1	185
SUEDE	13				28		SUEDE	18	000			1	895	SUEDE	18	000			1	895
DANEMARK	13				3		DANEMARK	3	212			6	539	DANEMARK	3	212			6	539
SUISSE	23				1		SUISSE	5	806			5	5	SUISSE	5	806			5	5
MARDC	4				7		MARDC	9	249			31	72	MARDC	9	249			31	72
ETATSUNIS	1				8		ETATSUNIS	13	027			4	234	ETATSUNIS	13	027			4	234
JAPON	1				1		JAPON	5	542			152	13	JAPON	5	542			152	13
M O N C E	5	471			4	530	M O N C E	1	1			5	593	M O N C E	1	1			5	593
CEE	236				4	422	CEE	236	814			8	564	CEE	236	814			8	564
EXTRA-CEE	234				370	412	EXTRA-CEE	11	177			5	5	EXTRA-CEE	11	177			5	5
CLASSE 1	128				347	412	CLASSE 1	6	466			1	240	CLASSE 1	6	466			1	240
AELLE	128				347	412	AELLE							AELLE						
CLASSE 2	1				58		CLASSE 2							CLASSE 2						
CLASSE 3	1				68		CLASSE 3							CLASSE 3						
711.32* STUECK - NOMBRE																				
FRANCE	31	ND			9		FRANCE	58	963			8	427	FRANCE	58	963			8	427
BELG.-LUX.	252				1		BELG.-LUX.	53	198			3	721	BELG.-LUX.	53	198			3	721
PAYS-BAS	4	724			1		PAYS-BAS	394	348			51	509	PAYS-BAS	394	348			51	509
ALLEM.-FED	1	5			4	254	ALLEM.-FED	172	684			63	335	ALLEM.-FED	172	684			63	335
ITALIE					254		ITALIE	134	489			14	903	ITALIE	134	489			14	903
ROY.-UNI	22				3		ROY.-UNI	3	216			1	185	ROY.-UNI	3	216			1	185
NORVEGE	22				14		NORVEGE	3	214			1	185	NORVEGE	3	214			1	185
SUEDE	13				28		SUEDE	18	000			1	895	SUEDE	18	000			1	895
DANEMARK	13				3		DANEMARK	3	212			6	539	DANEMARK	3	212			6	539
SUISSE	23				1		SUISSE	5	806			5	5	SUISSE	5	806			5	5
MARDC	4				7		MARDC	9	249			31	72	MARDC	9	249			31	72
ETATSUNIS	1				8		ETATSUNIS	13	027			4	234	ETATSUNIS	13	027			4	234
JAPON	1				1		JAPON	5	542			152	13	JAPON	5	542			152	13
M O N C E	5	471			4	530	M O N C E	1	1			5	593	M O N C E	1	1			5	593
CEE	236				4	422	CEE	236	814			8	564	CEE	236	814			8	564
EXTRA-CEE	234				370	412	EXTRA-CEE	11	177			5	5	EXTRA-CEE	11	177			5	5
CLASSE 1	128				347	412	CLASSE 1	6	466			1	240	CLASSE 1	6	466			1	240
AELLE	128				347	412	AELLE							AELLE						
CLASSE 2	1				58		CLASSE 2							CLASSE 2						
CLASSE 3	1				68		CLASSE 3							CLASSE 3						
711.41 STUECK - NOMBRE																				
FRANCE	71				5		FRANCE	58	963			8	427							

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires													
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia							
Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)								
↙ CST							↙ CST							↙ CST													
ESPAÑE	4	.	.	1	.	.	SUISSE	1 191	585	54	73	32	437	ESPAÑE	4	.	.	1	.	.	SUISSE	1 191	585	54	73	32	437
GRIECE	1	.	.	3	.	.	AUTRICHE	712	96	52	30	63	471	GRIECE	1	.	.	3	.	.	AUTRICHE	712	96	52	30	63	471
ETHIOPIE	3	.	.	2	.	.	ESPAGNE	299	.	.	.	205	2	ETHIOPIE	3	.	.	2	.	.	ETHIOPIE	3	.	.	2	.	.
R.AFR.SUD	5	21	.	4	.	.	YUGOSLAV	275	.	24	200	.	1	R.AFR.SUD	5	21	.	4	.	.	YUGOSLAV	275	.	24	200	.	1
ETATS UNIS	2	.	.	2	.	.	ROMANIE	2	.	2	.	.	2	ETATS UNIS	2	.	.	2	.	.	ROMANIE	2	.	.	2	.	.
LIBAN	1	.	.	1	.	.	U.R.S.S.	1 322	1 090	65	97	1	69	LIBAN	1	.	.	1	.	.	U.R.S.S.	1 322	1 090	65	97	1	69
ISRAEL	1	.	.	1	.	.	POLYMER	308	.	4	124	.	27	ISRAEL	1	.	.	1	.	.	POLYMER	308	.	4	124	.	27
JAPON	1	.	.	1	.	.	TCHECOSL	4 071	2 427	342	504	589	169	JAPON	1	.	.	1	.	.	TCHECOSL	4 071	2 427	342	504	589	169
M.C.N.C.E	202	41	21	8	126	6	HONGRIE	206	118	17	75	3	6	M.C.N.C.E	202	41	21	8	126	6	HONGRIE	206	118	17	75	3	6
CEE	69	4	9	1	30	6	RUNGRIE	26	12	1	1	13	4	CEE	69	4	9	1	30	6	RUNGRIE	26	12	1	1	13	4
EXTRA-CEE	153	37	12	7	96	1	BULGARIE	5	5	5	5	5	4	EXTRA-CEE	153	37	12	7	96	1	BULGARIE	5	5	5	5	5	4
CLASSE 1	146	37	12	7	90	1	EGYPTE	17 616	16 328	454	375	231	228	CLASSE 1	146	37	12	7	90	1	EGYPTE	17 616	16 328	454	375	231	228
AFLE	74	16	6	4	47	.	CANADA	23 362	20 160	918	.	2 002	282	AFLE	74	16	6	4	47	.	CANADA	23 362	20 160	918	.	2 002	282
CLASSE 2	1	JAPON	139 777	87 264	12 350	15 706	12 352	12 105	CLASSE 2	1	JAPON	139 777	87 264	12 350	15 706	12 352	12 105
CLASSE 3	1	CEE	72 438	35 866	8 962	10 974	7 645	9 401	CLASSE 3	1	CEE	72 438	35 866	8 962	10 974	7 645	9 401
712.10	STUECK - NOMBRE						EXTRA-CEE	66 539	51 309	3 388	4 717	7 645	9 401	712.10	STUECK - NOMBRE						EXTRA-CEE	66 539	51 309	3 388	4 717	7 645	9 401
FRANCE	13 955	2 392	3 759	627	6 716	2 494	AFLE	61 019	47 592	3 388	3 910	4 111	2 423	FRANCE	13 955	2 392	3 759	627	6 716	2 494	AFLE	61 019	47 592	3 388	3 910	4 111	2 423
BELG.-LUX.	3 351	1 548	3 709	614	6 699	3 33	CLASSE 1	15 409	10 914	1 567	2 353	1 669	1 906	BELG.-LUX.	3 351	1 548	3 709	614	6 699	3 33	CLASSE 1	15 409	10 914	1 567	2 353	1 669	1 906
PAYS-BAS	26 757	15 377	3 709	307	6 699	607	CLASSE 2	11	1	.	.	.	8	PAYS-BAS	26 757	15 377	3 709	307	6 699	607	CLASSE 2	11	1	.	.	.	8
ALLEM.-FED	47 100	25 816	6 354	10 338	6 699	4 891	CLASSE 3	5 909	3 805	425	800	606	273	ALLEM.-FED	47 100	25 816	6 354	10 338	6 699	4 891	CLASSE 3	5 909	3 805	425	800	606	273
ITALIE	7 261	1 259	4 67	338	6 699	53	712.10	STUECK - NOMBRE						ITALIE	7 261	1 259	4 67	338	6 699	53	712.10	STUECK - NOMBRE					
ROY.-UNI	16 265	9 259	1 183	4 645	6 699	692	FRANCE	3 404	.	1 170	526	1 694	14	ROY.-UNI	16 265	9 259	1 183	4 645	6 699	692	FRANCE	3 404	.	1 170	526	1 694	14
NORVEGE	2 644	376	8	1 780	6 699	95	BELG.-LUX.	311	.	1 170	526	1 694	14	NORVEGE	2 644	376	8	1 780	6 699	95	BELG.-LUX.	311	.	1 170	526	1 694	14
SUEDE	824	273	1	500	6 699	71	PAYS-BAS	69 687	21 755	14 865	23 472	9 595	1	SUEDE	824	273	1	500	6 699	71	PAYS-BAS	69 687	21 755	14 865	23 472	9 595	1
FINLANDE	22 820	10 038	2 000	1 680	8 070	719	ALLEM.-FED	175 793	81 419	31 451	43 506	19 419	1	FINLANDE	22 820	10 038	2 000	1 680	8 070	719	ALLEM.-FED	175 793	81 419	31 451	43 506	19 419	1
CANEMARK	22 820	10 038	2 000	1 680	8 070	719	ITALIE	130 797	47 796	19 654	14 727	48 620	127	CANEMARK	22 820	10 038	2 000	1 680	8 070	719	ITALIE	130 797	47 796	19 654	14 727	48 620	127
SUISSE	683	14	.	171	371	126	ROY.-UNI	5 763	1 341	1 780	826	2 981	5 804	SUISSE	683	14	.	171	371	126	ROY.-UNI	5 763	1 341	1 780	826	2 981	5 804
ESPAGNE	10	.	.	1	1	.	CANEMARK	18 720	6 365	1 519	37	1 42	5 804	ESPAGNE	10	.	.	1	1	.	CANEMARK	18 720	6 365	1 519	37	1 42	5 804
YUGOSLAV	2 563	56	100	1 744	.	.	SUISSE	18 425	11 213	2 288	2 293	1 179	1 452	YUGOSLAV	2 563	56	100	1 744	.	.	SUISSE	18 425	11 213	2 288	2 293	1 179	1 452
ALL.M.-EST	2 111	211	AUTRICHE	1 106	111	327	119	760	94	ALL.M.-EST	2 111	211	AUTRICHE	1 106	111	327	119	760	94
R.AFR.SUD	5 644	3 077	250	289	1 797	281	PORTUGAL	1 317	117	578	284	55	2	R.AFR.SUD	5 644	3 077	250	289	1 797	281	PORTUGAL	1 317	117	578	284	55	2
ETATSUNIS	7 208	6 891	402	55	.	.	ALL.M.-EST	15 985	3 107	3 420	8 456	55	2	ETATSUNIS	7 208	6 891	402	55	.	.	ALL.M.-EST	15 985	3 107	3 420	8 456	55	2
CANADA	153 761	75 958	17 449	17 754	31 863	10 677	TCHECOSL	27 239	2 290	1 168	666	23 105	10	CANADA	153 761	75 958	17 449	17 754	31 863	10 677	TCHECOSL	27 239	2 290	1 168	666	23 105	10
JAPON	93 124	45 200	14 188	11 955	13 758	8 023	ETATSUNIS	16 178	6 433	1 319	583	6 915	928	JAPON	93 124	45 200	14 188	11 955	13 758	8 023	ETATSUNIS	16 178	6 433	1 319	583	6 915	928
CEE	60 577	30 758	3 261	5 799	18 109	2 654	CANADA	45 164	161	1	1	1	1	CEE	60 577	30 758	3 261	5 799	18 109	2 654	CANADA	45 164	161	1	1	1	1
EXTRA-CEE	6 924	30 666	3 161	4 055	18 105	1 917	JAPON	45 544	16 395	2 045	6 239	26 584	281	EXTRA-CEE	6 924	30 666	3 161	4 055	18 105	1 917	JAPON	45 544	16 395	2 045	6 239	26 584	281
CLASSE 1	43 673	20 509	2 509	3 683	15 510	1 681	M.C.N.C.E	530 140	192 781	80 611	78 574	140 023	37 751	CLASSE 1	43 673	20 509	2 509	3 683	15 510	1 681	M.C.N.C.E	530 140	192 781	80 611	78 574	140 023	37 751
CLASSE 2	1	CEE	379 992	150 978	67 140	59 032	73 813	29 029	CLASSE 2	1	CEE	379 992	150 978	67 140	59 032	73 813	29 029
CLASSE 3	2 652	71	100	1 744	.	.	EXTRA-CEE	150 148	41 803	13 471	19 942	66 210	8 722	CLASSE 3	2 652	71	100	1 744	.	.	EXTRA-CEE	150 148	41 803	13 471	19 942	66 210	8 722
712.20	STUECK - NOMBRE						AFLE	107 757	36 368	8 857	10 802	43 022	8 688	712.20	STUECK - NOMBRE						AFLE	107 757	36 368	8 857	10 802	43 022	8 688
FRANCE	27 277	11 103	3 177	3 097	16 702	4 101	CLASSE 2	44 438	19 252	4 914	3 632	9 162	7 478	FRANCE	27 277	11 103	3 177	3 097	16 702	4 101	CLASSE 2	44 438	19 252	4 914	3 632	9 162	7 478
BELG.-LUX.	13 757	3 682	2 791	27 861	47 816	3 034	CLASSE 3	105	1	1	1	1	4	BELG.-LUX.	13 757	3 682	2 791	27 861	47 816	3 034	CLASSE 3	105	1	1	1	1	4
PAYS-BAS	10 752	3 682	2 791	27 861	47 816	3 034	M.C.N.C.E	42 269	5 357	4 613	9 123	23 106	30	PAYS-BAS	10 752	3 682	2 791	27 861	47 816	3 034	M.C.N.C.E	42 269	5 357	4 613	9 123	23 106	30
ALLEM.-FED	165 666	62 067	24 012	64 594	40 015	14 866	712.21	STUECK - NOMBRE						ALLEM.-FED	165 666	62 067	24 012	64 594	40 015	14 866	712.21	STUECK - NOMBRE					
ITALIE	77 462	33 066	3 072	889	40 015	14 866	FRANCE	102	.	40	25	34	3	ITALIE	77 462	33 066	3 072	889	40 015	14 866	FRANCE	102	.	40	25	34	3
ROY.-UNI	278 761	35 767	29 777	91 917	116 960	4 340	BELG.-LUX.	116	200	119	89	12	ROY.-UNI	278 761	35 767	29 777	91 917	116 960	4 340	BELG.-LUX.	116	200	119	89	12	3	
FINLANDE	48 058	1 103	2 329	1 772	42 908	36	PAYS-BAS	525	200	119	194	194	12	FINLANDE	48 058	1 103	2 329	1 772	42 908	36	PAYS-BAS	525	200	119	194	194	12
ROY.-UNI	59 535	5 953	2 573	39 143	5 582	4 095	ALLEM.-FED	1 616	872	68	426	250	ROY.-UNI	59 535	5 953	2 573	39 143	5 582	4 095	ALLEM.-FED	1 616	872	68	426	250	3	
SUEDE	17 731	3 797	2 746	5 185	5 421	1 574	ITALIE	3 326	811	292	200	2 023	5	SUEDE	17 731	3 797	2 746	5 185	5 421	1 574	ITALIE	3 326	811	292	200	2 023	5
CANEMARK	6 377	315	51	93	2 344	613	ROY.-UNI	613	577	112	112	106	736														

Besonderer Maßstab							Import							Quantités complémentaires							
Ursprung Origine ↙ CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine ↙ CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine ↙ CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
CLASSE 3	3 349	1 984	235	396	171	583	PAYS-BAS	339	56	189		63	29	PAYS-BAS	339	56	189		63	29	
714.30	STUECK - NOMBRE							ALLEN. FED	3 858	1 219	446		413	1 780	ALLEN. FED	3 858	1 219	446		413	1 780
FRANCE	6 374		1 052	669	1 078	3 625	ITALIE	1 245	478	520		1 55	37	ITALIE	1 245	478	520		1 55	37	
BELG.-LUX.	684			256	96	190	ROY. UNI	1 741	597	224		125	543	ROY. UNI	1 741	597	224		125	543	
PAYS-BAS	1 733			246	305	1 696	SUEDE	30	14	2		7	4	SUEDE	30	14	2		7	4	
ALLEN. FED	5 910			492	1 177	1 696	FINLANDE	5	1			5	1	FINLANDE	5	1			5	1	
ITALIE	4 473			774	447	1 265	CANEMARK	14	1	4		6	2	CANEMARK	14	1	4		6	2	
ROY. UNI	11 567			774	3 736	1 674	SUISSE	7 056	5 576	173		23	437	SUISSE	7 056	5 576	173		23	437	
IRLANDE	3					1	ES PAGNE	1 558		1		1	1 542	ES PAGNE	1 558		1		1	1 542	
NORVEGE	18					1	YOUOGLAV	107		66			30	YOUOGLAV	107		66		30		
SUEDE	2 178					883	U. R. S. S.	11		5			5	U. R. S. S.	11		5		5		
FINLANDE	7					279	POLOGNE	8		5		3		POLOGNE	8		5		3		
CANEMARK	15					11	ETATS UNIS	2 361		323		83	584	ETATS UNIS	2 361		323		83	584	
SUISSE	105					7	JAPON	1 538		576		2	1 003	JAPON	1 538		576		2	1 003	
AUTRICHE	98					68	M O N D E	21 328		5 056		2 087	1 346	M O N D E	21 328		5 056		2 087	1 346	
ES PAGNE	8					1	CEE	6 891		1 905		1 597	597	CEE	6 891		1 905		1 597	597	
ETATS UNIS	5 806					1 555	EXTRA-CEE	14 437		7 104		4 98	749	EXTRA-CEE	14 437		7 104		4 98	749	
CANADA	716					133	CLASSE 1	14 412		490		745	4 259	CLASSE 1	14 412		490		745	4 259	
INDES OCC	18					1	CLASSE 2	10 400		6 185		404	1 118	CLASSE 2	10 400		6 185		404	1 118	
BRESIL	2 857					53	CLASSE 3	25		5		4		CLASSE 3	25		5		4		
ARGENTINE	1 040					50	717.12	STUECK - NOMBRE													
ISRAEL	21					14	FRANCE	7 556		912		115	4 177	FRANCE	7 556		912		115	4 177	
INDE	132					30	BELG.-LUX.	3 098		2 262		174	2 211	BELG.-LUX.	3 098		2 262		174	2 211	
JAPON	2 929					1 459	ALLEN. FED	7 121		2 624		1 645	941	ALLEN. FED	7 121		2 624		1 645	941	
FCRMOSE	1						ITALIE	2 055		527		326	466	ITALIE	2 055		527		326	466	
M O N D E	46 748					10 297	ROY. UNI	1 992		571		168	169	ROY. UNI	1 992		571		168	169	
CEE	19 177					5 733	IRLANDE	1 992		571		168	169	IRLANDE	1 992		571		168	169	
EXTRA-CEE	27 574					4 564	NORVEGE	125		5		5	5	NORVEGE	125		5		5	5	
CLASSE 1	23 494					3 744	SUEDE	433		363		42	21	SUEDE	433		363		42	21	
CLASSE 2	4 073					817	CANEMARK	189		17		27	57	CANEMARK	189		17		27	57	
CLASSE 3	7					2	SUISSE	20 073		6 183		2 794	1 230	SUISSE	20 073		6 183		2 794	1 230	
714.96	STUECK - NOMBRE							AUTRICHE	6 058		11		5	879	AUTRICHE	6 058		11		5	879
FRANCE	251					59	ES PAGNE	346		111		3	724	ES PAGNE	346		111		3	724	
PAYS-BAS	40					16	GREECE	6					6	GREECE	6				6		
ALLEN. FED	6 467					518	U. R. S. S.	6						U. R. S. S.	6						
ITALIE	2 467					382	ALL. M. EST	93		29		13	29	ALL. M. EST	93		29		13	29	
ROY. UNI	16 169					1 325	TCHECOSL	423		202		83	29	TCHECOSL	423		202		83	29	
SUEDE	358					22	ETATS UNIS	907		157		93	30	ETATS UNIS	907		157		93	30	
DANEMARK	5 207					685	CHINE R.P	62					62	CHINE R.P	62					62	
SUISSE	1 013					1 906	JAPON	27 026		102		324	1 748	JAPON	27 026		102		324	1 748	
POLOGNE	1 003					38	M O N G KONG	653					653	M O N G KONG	653					653	
ETATS UNIS	1 003					1 000	M O N C F	73 666		13 182		6 576	4 487	M O N C F	73 666		13 182		6 576	4 487	
MEXIQUE	330					37	CEE	20 250		5 431		3 077	1 655	CEE	20 250		5 431		3 077	1 655	
JAPON	112					53	EXTRA-CEE	53 416		7 751		3 499	2 832	EXTRA-CEE	53 416		7 751		3 499	2 832	
M O N D E	33 851					3 541	CLASSE 1	52 171		7 519		3 461	3 747	M O N D E	33 851		7 519		3 461	3 747	
CEE	8 891					5 98	CLASSE 2	28 762		1 145		2 967	1 468	CEE	8 891		1 145		2 967	1 468	
EXTRA-CEE	24 960					2 943	CLASSE 3	584		231		37	83	EXTRA-CEE	24 960		231		37	83	
CLASSE 1	23 613					2 612	718.41	STUECK - NOMBRE													
CLASSE 2	22 142					2 257	FRANCE	79				48	1	FRANCE	79				48	1	
CLASSE 3	1 016					1	BELG.-LUX.	21				14	3	BELG.-LUX.	21				14	3	
715.10	STUECK - NOMBRE							ALLEN. FED	1 021		611		159	145	ALLEN. FED	1 021		611		159	145
FRANCE	8 607					1 872	ITALIE	104		3		34	8	FRANCE	8 607		3		34	8	
BELG.-LUX.	9 315					3 235	ROY. UNI	4				8	48	BELG.-LUX.	9 315				8	48	
PAYS-BAS	5 833					2 609	SUEDE	5				2	7	PAYS-BAS	5 833				2	7	
ALLEN. FED	45 693					12 854	CANEMARK	4					1	ALLEN. FED	45 693					1	
ITALIE	10 521					2 405	SUISSE	4				2	7	ITALIE	10 521				2	7	
ROY. UNI	7 006					1 275	U. R. S. S.	5				4		ROY. UNI	7 006				4		
IRLANDE	61					972	TCHECOSL	6				3		IRLANDE	61				3		
NORVEGE	3 514					213	ETATS UNIS	15				4		NORVEGE	3 514				4		
FINLANDE	5					38	M O N D E	1 283		629		261	161	M O N D E	1 283		629		261	161	
CANEMARK	2 140					524	CEE	1 132		614		221	149	CEE	1 132		614		221	149	
SUISSE	988					1 045	EXTRA-CEE	151		15		40	63	EXTRA-CEE	151		15		40	63	
AUTRICHE	2 123					700	CLASSE 1	135		11		12	14	AUTRICHE	2 123		11		12	14	
PORTUGAL	61					1 045	CLASSE 2	122		6		37	10	PORTUGAL	61		6		37	10	
ES PAGNE	856					112	CLASSE 3	11					1	ES PAGNE	856					1	
YOUOGLAV	2 054					112	CLASSE 1	11						YOUOGLAV	2 054						
GREECE	5					1	CLASSE 2							GREECE	5						
EUROPE ND	3					1	CLASSE 3							EUROPE ND	3						
U. R. S. S.	842					107	719.32	STUECK - NOMBRE													
ALL. M. EST	2 298					270	FRANCE	1 386				435	143	FRANCE	1 386				435	143	
POLGNE	1 233					95	BELG.-LUX.	738				144	146	BELG.-LUX.	738				144	146	
TCHECOSL	806					774	PAYS-BAS	154				329	183	PAYS-BAS	154				329	183	
HONGRIE	685					179	ALLEN. FED	3 300				864	724	ALLEN. FED	3 300				864	724	
ROUMANIE	121					16	ITALIE	526				292	62	ITALIE	526				292	62	
BULGARIE	104					5	ROY														

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires																						
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia																
Origine	CEE						Origine	CEE						Origine	CEE																					
←CST							←CST							←CST																						
719.42 STUECK - NOMBRE							AUSTRIE							719.57* STUECK - NOMBRE																						
FRANCE	459		99	56	269	35	M O N D E	91991	67913151	75271641	8773616	16811580	147	9601	128	FRANCE	3	707	1	280	639	1	405	383	FRANCE	1	555	767	1	280	639	1	405	383		
BELG.-LUX.	392	10		50	380		CEE	75243	788	9978	25021227	00930710	280	6743	521	BELG.-LUX.	1	555	767	1	280	639	1	405	383	BELG.-LUX.	1	555	767	1	280	639	1	405	383	
ALL.E.M.-FED	401	74	380	3		92	EXTRA-CEE	16747	290	3173	506	414	865	5305	888	4836	ALL.E.M.-FED	10	779	4	601	1	779	4	601	1	ALL.E.M.-FED	10	779	4	601	1	779	4	601	1
ITALIE	457						CLASSE 1	16258	863	3147	439	361	734	5016	330	4801	ITALIE	5	215	3	292	1	714	2	955	3	ITALIE	5	215	3	292	1	714	2	955	3
ROY.-UNI	17	566	12	105	400	3	AFLF	1926	304	1306	676	165	919	1378	327	947	ROY.-UNI	1	302	20		244	33	17	592	87	ROY.-UNI	1	302	20		244	33	17	592	87
SUISSE	4	839			3	203	CLASSE 2	126	466	14	531	36	986	40	952	SUISSE	1	111	20		1	111	20		1	SUISSE	1	111	20		1	111	20		1	
ETATSUNIS	4	473			4	472	EAMA	32			1		6		1	ETATSUNIS	1	111	20		1	111	20		1	ETATSUNIS	1	111	20		1	111	20		1	
M O N D E	24	690	12	266	2	649	E.A.C.M.	52					2		4	M O N D E	24	690	12	266	2	649	M O N D E	24	690	12	266	2	649	M O N D E	24	690	12	266	2	649
CEE	1	767	154	725	584	7	CLASSE 3	321	651	11	537	16	148	248	606	CEE	1	767	154	725	584	7	CEE	1	767	154	725	584	7	CEE	1	767	154	725	584	7
EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924	724.10 STUECK - NOMBRE	EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924	EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924	EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924								
CLASSE 1	22	523	12	112	1	924	FRANCE	126	175			1	380	121	776	CLASSE 1	22	523	12	112	1	924	FRANCE	126	175			1	380	121	776					
AFLF	22	473	12	112	1	924	BELG.-LUX.	1189	577	13	843			1165	432	AFLF	22	473	12	112	1	924	BELG.-LUX.	1189	577	13	843			1165	432					
719.57* STUECK - NOMBRE							724.10 STUECK - NOMBRE							719.65 STUECK - NOMBRE																						
FRANCE	3	707		1	280	639	FRANCE	59	220			48	873			FRANCE	19	414			234		1	4	175											
BELG.-LUX.	1	555	767	1	280	639	BELG.-LUX.	465	169	217	645					BELG.-LUX.	19	414			234		1	4	175											
PAYS-BAS	58			225	143		PAYS-BAS	500	302	241	681	123	384			PAYS-BAS	11	731	3	123	1	867	5	438												
ALL.E.M.-FED	10	779	4	601	1	779	ALL.E.M.-FED	421	883	275	185	9	673			ALL.E.M.-FED	11	731	3	123	1	867	5	438												
ITALIE	5	215	3	292	1	714	ITALIE	24	181	1	638					ITALIE	5	215	3	292	1	714														
ROY.-UNI	1	302	20		244	33	ROY.-UNI	24	181	1	638					ROY.-UNI	1	302	20		244	33														
SUISSE	1	111	20		1	111	IRLANDE	2	127	23	841					SUISSE	1	111	20		1	111														
ETATSUNIS	1	111	20		1	111	NORVEGE	2	127	23	841					ETATSUNIS	1	111	20		1	111														
M O N D E	24	690	12	266	2	649	SUISSE	7	274	1	510	2	396			M O N D E	24	690	12	266	2	649														
CEE	1	767	154	725	584	7	DANEMARK	5	252	1	510	2	396			CEE	1	767	154	725	584	7														
EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924	AUTRICHE	2	220	1	190	52	572			EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924														
CLASSE 1	22	523	12	112	1	924	PORTUGAL	11	406	1	130	1	660			CLASSE 1	22	523	12	112	1	924														
AFLF	22	473	12	112	1	924	YUGOSLAV	4	884							AFLF	22	473	12	112	1	924														
722.10* STUECK - NOMBRE							724.20 STUECK - NOMBRE							724.99* STUECK - NOMBRE																						
FRANCE	6088	004		357	288	1877	FRANCE	59	220			48	873			FRANCE	3	707			1	280	639													
BELG.-LUX.	15788	550	487	605		14913	BELG.-LUX.	465	169	217	645					BELG.-LUX.	1	555	767	1	280	639														
PAYS-BAS	26648	687	1606	3327	2010	447	PAYS-BAS	500	302	241	681	123	384			PAYS-BAS	58			225	143															
ALL.E.M.-FED	25466	935	268	927	63	1471	ALL.E.M.-FED	421	883	275	185	9	673			ALL.E.M.-FED	10	779	4	601	1	779														
ITALIE	1203	535	268	927	63	1471	ITALIE	24	181	1	638					ITALIE	5	215	3	292	1	714														
ROY.-UNI	2042	768	1171	1444	114	881	ROY.-UNI	24	181	1	638					ROY.-UNI	1	302	20		244	33														
IRLANDE	2115	749	197	327	2082	879	IRLANDE	2	127	23	841					IRLANDE	1	302	20		244	33														
NORVEGE	27	266	18	029	31	659	NORVEGE	2	127	23	841					NORVEGE	1	302	20		244	33														
SUISSE	24	061	19	029	31	659	SUISSE	7	274	1	510	2	396			SUISSE	1	111	20		1	111														
ETATSUNIS	171	569	2	473	2	860	DANEMARK	5	252	1	510	2	396			ETATSUNIS	1	111	20		1	111														
M O N D E	24	690	12	266	2	649	AUTRICHE	2	220	1	190	52	572			M O N D E	24	690	12	266	2	649														
CEE	1	767	154	725	584	7	PORTUGAL	11	406	1	130	1	660			CEE	1	767	154	725	584	7														
EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924	YUGOSLAV	4	884							EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924														
CLASSE 1	22	523	12	112	1	924	U.R.S.S.	63	354	44	675	18	240			CLASSE 1	22	523	12	112	1	924														
AFLF	22	473	12	112	1	924	ALL.-M.-EST	6	591	737	5	732			AFLF	22	473	12	112	1	924															
724.99* STUECK - NOMBRE							724.99* STUECK - NOMBRE							724.99* STUECK - NOMBRE																						
FRANCE	3	707		1	280	639	FRANCE	59	220			48	873			FRANCE	3	707			1	280	639													
BELG.-LUX.	1	555	767	1	280	639	BELG.-LUX.	465	169	217	645					BELG.-LUX.	1	555	767	1	280	639														
PAYS-BAS	58			225	143		PAYS-BAS	500	302	241	681	123	384			PAYS-BAS	58			225	143															
ALL.E.M.-FED	10	779	4	601	1	779	ALL.E.M.-FED	421	883	275	185	9	673			ALL.E.M.-FED	10	779	4	601	1	779														
ITALIE	5	215	3	292	1	714	ITALIE	24	181	1	638					ITALIE	5	215	3	292	1	714														
ROY.-UNI	1	302	20		244	33	ROY.-UNI	24	181	1	638					ROY.-UNI	1	302	20		244	33														
SUISSE	1	111	20		1	111	IRLANDE	2	127	23	841					SUISSE	1	111	20		1	111														
ETATSUNIS	1	111	20		1	111	NORVEGE	2	127	23	841					ETATSUNIS	1	111	20		1	111														
M O N D E	24	690	12	266	2	649	SUISSE	7	274	1	510	2	396			M O N D E	24	690	12	266	2	649														
CEE	1	767	154	725	584	7	DANEMARK	5	252	1	510	2	396			CEE	1	767	154	725	584	7														
EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924	AUTRICHE	2	220	1	190	52	572			EXTRA-CEE	22	923	12	112	1	924														
CLASSE 1	22	523	12	112	1	924	PORTUGAL	11	406	1	130	1	660			CLASSE 1	22	523	12	112	1	924														
AFLF	22	473	12	112	1	924	YUGOSLAV	4	884							AFLF	22	473	12	112	1	924														

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

(*) Voir notes par produits en Annexe

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires							
Ursprung Origine ↙CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine ↙CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine ↙CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
725.C1 STUECK - NOMBRE							731.40 STUECK - NOMBRE							731.50 STUECK - NOMBRE							
FRANCE	59 955		42 407	13 103	439	4 051	ALLEM.FED	45		15	10		12	FRANCE	8		8				
BELG.-LUX.	3 151	205		3 863	930	193	ALLEM.FED	2	1					ALLEM.FED	53		34	10			
PAYS-BAS	3 145				277	5	SUISSE	3						ALLEM.FED	1						
ALLEM.FED	311 329	74 259	73 009	152 363		11 658	ROY.JUNI	1	12	20	14	15	15	ROY.JUNI	62	1	42	10			
ITALIE	1076 765	472 825	137 786	233 180	232 974	8 609	EXTRA-CEE	4	10	20	12	7	13	CEE	61	1	42	10			
ROY.JUNI	15 002	2 518	1 923	1 296	8 67	412	CLASSE 1	11			3	3	2	EXTRA-CEE	1						
SUEDE	1 620	953	59	89	171	5	ALLE	3	1			4	2	CLASSE 2	21		12				
FINLANDE	12 212	4		37	171	1	CLASSE 3	2				5	3	ALLE	21		12				
DANEMARK	40 915	5	2	188	718	27															
SUISSE	3 491	165	499	1 045	1 156	27															
AUTRICHE	12 738	714	180	70	11 752	22															
ESPAGNE	2 850	2 785	4		2 51	2															
YUGOSLAV	1 719				1 708	2															
POLGNE	3 006				3 000	2															
ETATSUNIS	4 199	2 773	581	221	220	40															
M D N D E	1502 896	557 361	256 877	406 087	262 065	17 505															
CEE	1502 896	557 361	256 877	406 087	262 065	17 505															
EXTRA-CEE	45 867	9 652	296 353	402 509	234 620	15 997															
CLASSE 1	45 867	9 652	296 353	402 509	234 620	15 997															
ALLE	33 780	4 395	3 251	3 570	27 445	1 591															
CLASSE 2	3 016	1	2	3 291	22 300	1 117															
CLASSE 3				8	3 000	7															
729.70 STUECK - NOMBRE							731.60 STUECK - NOMBRE							731.61 STUECK - NOMBRE							
FRANCE	59 390		33 690	9 817	4 805	11 074	FRANCE	8		8				FRANCE	54					30	24
BELG.-LUX.	151 030	591		147 029	2 957	453	ALLEM.FED	1						ALLEM.FED	18					24	8
PAYS-BAS	788 566	47 401	527 674	74 708	153 797	63 127	ROY.JUNI	2	2					ROY.JUNI	9					2	6
ALLEM.FED	320 047	64 394	67 818	77 708	77 708	79 124	SUISSE	31						SUISSE	9					2	9
ITALIE	420 024	345 466	15 354	5 989	35 825	1 206	AUTRICHE	9						AUTRICHE	14	10				2	7
ROY.JUNI	21 423	2 2	24	2 524	4 496	1	ETATSUNIS	14						ETATSUNIS	14	10					7
IRLANDE	3 265	2	2	2 524	718																
SUEDE	2 785	158	47	2 477	102	1															
FINLANDE	1 515	14		155	430																
DANEMARK	4 465	431		1 072	616	2 115															
SUISSE	19 065	278	4 461	10 896	4 054	5 650															
AUTRICHE	1 220			220																	
PORTUGAL	1 135	51		1 284																	
ESPAGNE	1 466	51	4 944	594		466															
YUGOSLAV	3 410	724	351	2 341		1															
ALLEM.FED	3 410	724	351	2 341		1															
ROY.JUNI	2 447	100	9 477	7 374		52															
SUISSE	24 467	3 388	4 120	9 324	8 195	19 862															
AUTRICHE	10 420	63 985	10 206	2 366	8 195	1 303															
ETATSUNIS	10 420	63 985	10 206	2 366	8 195	1 303															
CANADA	2 447	13 149	5 94	5 94	4 043																
JAPON	11 009	2 241	1 218	761	6 588	201															
CHINE R.P.	11 009	2 241	1 218	761	6 588	201															
RUSSIE	14 280	222	24	24	10	4 569															
AFRIQUE	14 280	222	24	24	10	4 569															
AUSTRALIE	14 280	222	24	24	10	4 569															
M D N D E	1993 172	563 551	675 762	310 579	237 866	185 774															
CEE	1993 172	563 551	675 762	310 579	237 866	185 774															
EXTRA-CEE	1739 487	488 052	641 928	259 341	197 384	152 782															
CLASSE 1	253 685	51 534	33 434	51 238	40 482	32 982															
ALLE	199 561	65 646	24 702	28 732	30 425	28 056															
CLASSE 2	57 806	5 746	10 460	20 711	9 891	5 998															
CLASSE 3	39 277	4 315	5 271	21 957	7 376	358															
729.51* STUECK - NOMBRE							731.62 STUECK - NOMBRE							732.10 STUECK - NOMBRE							
FRANCE	1 774		1 719	42	13	ND.	FRANCE	444		104	1	328	11	FRANCE	196 171		28 629	24 295	100 310	42 937	
BELG.-LUX.	13 767			13 615	92		BELG.-LUX.	445				8	15	BELG.-LUX.	269 672		9 713	115 731	178 855	14 373	
PAYS-BAS	4 732		1 897	4 835			PAYS-BAS	1 218	45	1 093	422	80		PAYS-BAS	27 449	8 763	13 540	93 420	5 784	2 063	
ALLEM.FED	43 679	157	17 513	56 009	36		ALLEM.FED	1 307	242	413	153		490	ALLEM.FED	317 632	8 763	60 124	33 630	75 972	76 825	
ROY.JUNI	7 001	506	1 890	36	69		ITALIE	158 024	61 547	26 879	33 630			ITALIE	198 024	61 547	26 879	33 630	75 972		
SUEDE	50 61		31 120	3 755	2 499		ROY.JUNI	48 366	20 824	12 578	5 898			ROY.JUNI	48 366	20 824	12 578	5 898	5 898	3 720	
SUISSE	50 61	13 031	31 120	3 755	2 499		SUEDE	6 373	2 245	1 288	510			SUEDE	6 373	2 245	1 288	510	2 069	284	
AUTRICHE	465		1	427			SUISSE	103		71	13			DANEMARK	103		71	13	13		
YUGOSLAV	25			25			AUTRICHE	250		30	145			SUISSE	500		163	49	203	111	
MONGRIE	1 001		1 050		31		ESPAGNE	52		23	15			AUTRICHE	250		30	145	145	49	
ETATSUNIS	13 747	13 557	49	76	25		AFRIQUE	2		2	5			ESPAGNE	52		23	15	15	7	
M D N D E	187 266	27 332	75 499	75 122	9 264		ALLEM.FED	2 447		245	802	1 303	58	M D N D E	187 266	27 332	75 499	75 122	9 264		
CEE	115 953	193	41 132	69 675	4 953		ROY.JUNI	2 543		125	2 417	1 303	14	CEE	115 953	193	41 132	69 675	4 953		
EXTRA-CEE	71 257	27 139	34 350	5 447	4 198		ETATSUNIS	5 251		324	1 701	566	377	EXTRA-CEE	71 257	27 139	34 350	5 447	4 198		
CLASSE 1	71 257	27 139	34 350	5 447	4 198		MEXIQUE	54		50	1			CLASSE 1	71 257	27 139	34 350	5 447	4 198		
ALLE	57 806	13 542	33 138	3 846	3 013		BELGRIE	59		59				ALLE	57 806	13 542	33 138	3 846	3 013		
CLASSE 2	201		110		32		LIVAN	6		6				CLASSE 2	201		110		32		
CLASSE 3	2 581		1 050	1 500	31		DOMINICAN	13		13				CLASSE 3	2 581		1 050	1 500	31		
731.10 STUECK - NOMBRE							731.20 STUECK - NOMBRE							731.30 STUECK - NOMBRE							
ALLEM.FED	1						ALLEM.FED	10	7	3				FRANCE	4		1				
M D N D E	7		6		1		SUISSE	3	1					BELG.-LUX.	7						
CEE	6		6				M D N D E	15	10	3				PAYS-BAS							
EXTRA-CEE	1						CEE	7	1												
CLASSE 1	1						EXTRA-CEE	1													
ALLE	1						CLASSE 1	1													
731.20 STUECK - NOMBRE							731.30 STUECK - NOMBRE							731.30 STUECK - NOMBRE							
ALLEM.FED	10	7	3				FRANCE	4		1				FRANCE	4		1				
SUISSE	3	1					BELG.-LUX.	7						BELG.-LUX.	7						
M D N D E</																					

Besonderer Maßstab							Import							Quantités complémentaires						
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
Origine	CEE						Origine	CEE						Origine	CEE					
←CST							←CST							←CST						
CLASSE 1	73	344	28	846	20	786	8	513	11	015	4	384	4	145	272	215	73	11	20	.
CLASSE 2	33	679	28	869	13	944	5	973	8	339	4	145	4	145	272	215	73	11	20	.
CLASSE 3	10	279	576	2 629	4 691	1 969														
732.20	STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE					
FRANCE	101			85		17														
BELG.-LUX.	669		230			172														
PAYS-BAS	91		1			205														
ALLEM.-FED	908		683		240	51														
ITALIE	65		59		4															
ROY. UNI	1		1		4															
SUEDE	1		1		6															
SUISSE	63		1		3															
AUTRICHE	43		1																	
ESPAGNE	4		7																	
YUGOSLAV	3																			
M O N C E	3	20	1	001	431	230														
EXTRA-CEE	1	276	973	419	223	330														
CLASSE 1	1	140	28	17	7	110														
AELE	1	124	2	2	7	108														
CLASSE 2		1			1															
732.30	STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE					
FRANCE	5	231		535	1	914														
BELG.-LUX.	26	217		556	2	725														
PAYS-BAS	7	232		577	17	798														
ALLEM.-FED	7	232		577	17	798														
ITALIE	3	233		584	1	171														
ROY. UNI	1	233		584	1	171														
SUEDE	1	233		584	1	171														
SUISSE	1	233		584	1	171														
AUTRICHE	1	233		584	1	171														
ESPAGNE	1	233		584	1	171														
YUGOSLAV	1	233		584	1	171														
M O N C E	84	463	15	040	306	751														
EXTRA-CEE	78	463	15	040	306	751														
CLASSE 1	1	11	1	113	1	224														
AELE	1	11	1	113	1	224														
CLASSE 2	1	11	1	113	1	224														
CLASSE 3	1	11	1	113	1	224														
732.40	STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE					
FRANCE	53			56		13														
BELG.-LUX.	152		111		32	17														
PAYS-BAS	231		15		30	65														
ALLEM.-FED	1	626		472		171														
ITALIE	46		35		9	10														
ROY. UNI	1	46		15		9														
SUEDE	1	46		15		9														
SUISSE	24		18		2	1														
AUTRICHE	29		25		2	1														
ESPAGNE	1	29		25		2														
YUGOSLAV	1	29		25		2														
M O N C E	2	345	782	500	274	180														
EXTRA-CEE	1	546	633	500	274	180														
CLASSE 1	1	456	147	56	43	123														
AELE	1	212	60	14	40	73														
CLASSE 2	1	1	1	1	1	1														
CLASSE 3	1	1	1	1	1	1														
732.50	STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE							STUECK - NOMBRE					
FRANCE	50			76		15														
BELG.-LUX.	163		118		51	27														
PAYS-BAS	648		348		141	109														
ALLEM.-FED	1	626		467		171														
ITALIE	317		178		447	25														
ROY. UNI	1	317		178		447														
SUEDE	1	317		178		447														
SUISSE	214		202		4	1														
AUTRICHE	4		4		1	1														
ESPAGNE	1	4		4		1														
YUGOSLAV	1	4		4		1														
M O N C E	3	337	1	710	777	639														
EXTRA-CEE	3	337	1	710	777	639														
CLASSE 1	1	303	1	480	750	27														
AELE	1	255	1	229	74	14														

(*) Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren

(*) Voir notes par produits en Annexe

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires											
Ursprung Origine	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia					
↘ CST							↘ CST							↘ CST											
733.31 STUECK - NOMBRE							733.32 STUECK - NOMBRE							734.10 STUECK - NOMBRE											
FRANCE	2 251						FRANCE	3 116						FRANCE	154										
BELG.-LUX.	3 251	815	1 374	92	253	572	BELG.-LUX.	1 663						BELG.-LUX.	3										
PAYS-BAS	1 250	46	512	1 659	808	18	PAYS-BAS	4 572	1 218					PAYS-BAS	3										
ALLÉM.-FED	1 179	411	409		946	13	ALLÉM.-FED	12 990	1 550					ALLÉM.-FED	489	443									
ITALIE	1 72	92	28		54	8	ITALIE	12 990	3 089	5 003	2 122	361	ITALIE	489	26	14									
ROY. UNI	11 177	902	2 029	6 173	1 898	175	ROY. UNI	1 368	118	52	191	3	ROY. UNI	32	2	11	14								
NORVEGE	1 11						SUEDE	58	2	70	6	15	NORVEGE	1											
DANEMARK	70		2				DANEMARK	2 441	65	121	744	21	DANEMARK	6											
SUISSE	15	2					SUISSE	4 417	164	2	2	179	SUISSE	15	9										
YUGOSLAV	1 35						AUTRICHE	1 417			1 467	47	AUTRICHE	4											
ALL.-M.-EST	1 367	33					PORTUGAL	1 417			1 467	47	PORTUGAL	10											
ETATS-UNIS	1 367	27					ESPAGNE	1 417			1 467	47	ESPAGNE	10											
M O N C E	21 674	2 313	4 403	10 253	3 926	779	ALL.-M.-EST	1 414			1 467	47	ALL.-M.-EST	8											
CEE	8 772	1 364	2 323	7 573	1 761	693	ETATS-UNIS	1 367	254	169	94	146	ETATS-UNIS	10											
EXTRA-CEE	12 892	949	2 080	2 680	2 165	176	CANADA	39					CANADA	2											
CLASSE 1	1 250	944	2 034	6 213	2 165	175	M O N C E	31 357	6 624	7 030	7 378	6 461	814	M O N C E	1 632	1 000	54	377	100						
AELE	11 399	905	2 031	6 197	2 091	175	CEE	23 626	7 625	6 571	6 361	3 199	370	CEE	737	453	72	25	25						
EAMA							EXTRA-CEE	7 431	2 169	6 509	3 262	444	EXTRA-CEE	850	348	28	25	72							
A.ADM							CLASSE 1	5 983	2 778	504	3 243	442	CLASSE 1	850	348	28	25	72							
CLASSE 2							AELE	4 856	1 512	249	1 846	3 155	255	AELE	68	11	12	91	18						
CLASSE 3							CLASSE 2	1 435	1 414					CLASSE 2	15	11	3								
							CLASSE 3							CLASSE 3	19	9									
733.32 STUECK - NOMBRE							734.10 STUECK - NOMBRE							734.10 STUECK - NOMBRE											
FRANCE	3 116		1 879		904	326	FRANCE	154		76		8	147	FRANCE	154		76		8	147					
BELG.-LUX.	1 663				282	101	BELG.-LUX.	3		3		3	7	BELG.-LUX.	3		3		3	7					
PAYS-BAS	4 572				2 122	101	PAYS-BAS	3						PAYS-BAS	3										
ALLÉM.-FED	12 990				2 122	101	ALLÉM.-FED	489						ALLÉM.-FED	489										
ITALIE	1 72				946	13	ITALIE	489						ITALIE	489										
ROY. UNI	11 177				946	13	ROY. UNI	32						ROY. UNI	32										
NORVEGE	1 11				946	13	NORVEGE	1						NORVEGE	1										
DANEMARK	70				946	13	DANEMARK	6						DANEMARK	6										
SUISSE	15				946	13	SUISSE	15						SUISSE	15										
YUGOSLAV	1 35				946	13	YUGOSLAV	1						YUGOSLAV	1										
ALL.-M.-EST	1 367				946	13	ALL.-M.-EST	10						ALL.-M.-EST	10										
ETATS-UNIS	1 367				946	13	ETATS-UNIS	10						ETATS-UNIS	10										
M O N C E	21 674				946	13	M O N C E	31 357						M O N C E	31 357										
CEE	8 772				946	13	CEE	23 626						CEE	23 626										
EXTRA-CEE	12 892				946	13	EXTRA-CEE	7 431						EXTRA-CEE	7 431										
CLASSE 1	1 250				946	13	CLASSE 1	5 983						CLASSE 1	5 983										
AELE	11 399				946	13	AELE	4 856						AELE	4 856										
EAMA					946	13	EAMA							EAMA											
A.ADM					946	13	A.ADM							A.ADM											
CLASSE 2					946	13	CLASSE 2							CLASSE 2											
CLASSE 3					946	13	CLASSE 3							CLASSE 3											
734.10 STUECK - NOMBRE							741.21 STUECK - NOMBRE							741.41 10 PAAR - DIZAINES DE PAIRES											
FRANCE	154		76		8	147	FRANCE	246	278		35 766	75 516	91 166	43 740	FRANCE	274 870				18 850	77 266	174 108	4 637		
BELG.-LUX.	3				3	7	BELG.-LUX.	541 336	124 005		5146 584	610 747	1018 234	312 140	BELG.-LUX.	79 136				60 698	18 438				
PAYS-BAS	3				3	7	PAYS-BAS	1 123 162	1 269		1018 234	610 747	1018 234	312 140	PAYS-BAS	24 365				3 473	20 753	5 432			
ALLÉM.-FED	489				14	56	ALLÉM.-FED	3 292 063	16 634		127 656	422 825	53 502		ALLÉM.-FED	118 800	10 494	11 340		61 453					
ITALIE	489				6	24	ITALIE	4 262 421	53 377		127 656	422 825	53 502		ITALIE	134 072	13 421	20 678		56 646					
ROY. UNI	32				11	43	ROY. UNI	872 421	16 256		71 844	329 929	247 454		ROY. UNI	13 421	20 678	35 839		34 339	56 646	14 591			
NORVEGE	1				5	19	NORVEGE	172 985			71 844	329 929	247 454		NORVEGE	52 487	2 74	10 944		44 878	6 155	11			
DANEMARK	6				11	43	DANEMARK	269 274			16 800	184 492			DANEMARK	124 772	1 017	738		1 184	115 689	6 144			
SUISSE	15				5	19	SUISSE	1 463 365	3 975		16 800	184 492			SUISSE	4 435					4 435				
YUGOSLAV	1				7	27	YUGOSLAV	145 729	3 583		16 800	184 492			YUGOSLAV	4 331				150	4 231				
ALL.-M.-EST	10				13	47	ALL.-M.-EST	263 729	3 276		16 800	184 492			ALL.-M.-EST										
ETATS-UNIS	10				13	47	ETATS-UNIS	403 622	2 76		16 800	184 492			ETATS-UNIS										
M O N C E	31 357				6 461	814	M O N C E	689 858	4 74		16 800	184 492			M O N C E										
CEE	23 626				3 199	370	CEE	1 632	1 000		54	377	100	CEE											
EXTRA-CEE	7 431				444	442	EXTRA-CEE	737	453		72	25	25	EXTRA-CEE											
CLASSE 1	5 983				442	442	CLASSE 1	850	348		28	25	72	CLASSE 1											
AELE	4 856				3 155	255	AELE	68	11		12	91	18	AELE											
CLASSE 2					1	18	CLASSE 2							CLASSE 2											
CLASSE 3					18		CLASSE 3							CLASSE 3											
741.21 STUECK - NOMBRE							741.41 10 PAAR - DIZAINES DE PAIRES							741.41 10 PAAR - DIZAINES DE PAIRES											
FRANCE	246	278		35 766	75 516	91 166	43 740	FRANCE	274 870				18 850	77 266	174 108	4 637	FRANCE	274 870				18 850	77 266	174 108	4 637
BELG.-LUX.	541 336	124 005		5146 584	610 747	1018 234	312 140	BELG.-LUX.	79 136				60 698	18 438		BELG.-LUX.	79 136				60 698	18 438			
PAYS-BAS	1 123 162	1 269		1018 234	610 747	1018 234	312 140	PAYS-BAS	24 365				3 473	20 753	5 432	PAYS-BAS	24 365				3 473	20 753	5 432		
ALLÉM.-FED	3 292 063	16 634		127 656	422 825	53 502		ALLÉM.-FED	118 800	10 494	11 340		61 453			ALLÉM.-FED	118 800	10 494	11 340		61 453				
ITALIE	4 262 421	53 377		127 656	422 825	53 502		ITALIE	134 072	13 421	20 678		56 646			ITALIE	134 072	13 421	20 678		56 646				
ROY. UNI	872 421	16 256		71 844	329 929	247 454		ROY. UNI	13 421	20 678	35 839		34 339	56 646	14 591	ROY. UNI	13 421	20 678	35 839		34 339	56 646	14 591		
NORVEGE	172 985			16 800	184 492			NORVEGE	52 487	2 74	10 944		44 878	6 155	11	NORVEGE	52 487	2 74	10 944		44 878	6 155	11		
DANEMARK	269 274			16 800	184 492			DANEMARK	124 772	1 017	738		1 184	115 689	6 144	DANEMARK	124 772	1 017	738		1 184	115 689	6 144		
SUISSE	1 463 365	3 975		16 800	184 492			SUISSE	4 435					4 435		SUISSE	4 435					4 435			
YUGOSLAV	145 729	3 583		16 800	184 492			YUGOSLAV	124 772	1 017	738		1 184	115 689	6 144	YUGOSLAV	124 772	1 017	738		1 184	115 689	6 144		
ALL.-M.-EST	263 729	3 276		16 800	184 492			ALL.-M.-EST	4 435					4 435		ALL.-M.-EST	4 435					4 435			
ETATS-UNIS	403 622	2 76		16 800	184 492			ETATS-UNIS	4 331				150	4 231		ETATS-UNIS	4 331								

Besonderer Maßstab							import							Quantités complémentaires						
Ursprung Origine	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
↙CST							↙CST							↙CST						
CLASSE 3	4 906	.	319	4 587	.	.	POLOGNE	32 674	15 231	6 427	6 581	25	10	TCHECOSL	154 208	25 921	60 791	17 763	48 989	744
841.52 STUECK - NOMBRE							HONGRIE	101 525	23 335	37 185	11 554	29 434	21	HONGRIE	65 795	9 548	21 443	13 810	20 994	5
FRANCE	95 600	.	5 452	3 608	84 593	1 347	BULGARIE	3 319	1 845	1 201	1	966	604	BELG.-LUX.	54 628	951				586
BELG.-LUX.	54 628	951		42 972	10 627	78	ETATSUNIS	8 807	1 777	4 450	612	5 389	48	PAYS-BAS	24 161		11 758			102
PAYS-BAS	24 161		11 758	13 711	12 423		MEXIQUE	509	25	30	304	104	48	ALLEM.-FED	27 468	7 830	4 727			29 434
ALLEM.-FED	27 468	7 830	4 727				ARGENTINF	8 790	1 451	647	1 057	5	21	ITALIE	179 124	550	246 584			20 994
ITALIE	179 124	550	246 584				LIJAN	3 116	.	10	.	3 106	375	ROY.-UNI	38 258	293	8 338			2 421
ROY.-UNI	38 258	293	8 338		481 992	1 200	PAKISTAN	14 059	29	179	12 120	13 731		SUISSE	196 029	9 341	7 642			1 421
SUISSE	196 029	9 341	7 642		111 557	5 835	INDE	164 843	11 293	39 413	12 127	94 245	7 765	AUTRICHE	3 853	.	.			5
AUTRICHE	3 853	.	.		2 482	225	TAIWAN	113 951	112 845	11 292	1 080	508	1	ETATSUNIS	16 535	600	11 780			604
ETATSUNIS	16 535	600	11 780		14 770	6 078	CHINE R.P	155 691	31 011	38 932	22 455	101 342	1 951	JAPON	103 919	22 210	11 115			586
JAPON	103 919	22 210	11 115		9 336		CORÉE SU	3 000	3 000	35 785	24 436	256 169	26 736	M O N D E	2393 588	1037 882	312 252	236 396	792 510	14 948
M O N D E	2393 588	1037 882	312 252	236 396	792 510	14 948	JAPON	497 210	154 084	35 785	24 436	256 169	26 736	CEE	1992 701	999 025	268 521	132 895	589 635	2 625
CEE	1992 701	999 025	268 521	132 895	589 635	2 625	F O N G K O N G	1047 573	128 047	100 899	105 921	693 002	19 704	EXTRA-CEE	401 287	38 857	43 731	103 501	202 873	12 323
EXTRA-CEE	401 287	38 857	43 731	103 501	202 873	12 323							CLASSE 1	343 011	34 247	19 621	80 869	196 132	15 143	
CLASSE 1	343 011	34 247	19 621	80 869	196 132	15 143							AELF	218 977	5 634	7 726	71 363	124 415	5 839	
AELF	218 977	5 634	7 726	71 363	124 415	5 839							CLASSE 2	29 362	4 010	1 670	2 328	4 293	61	
CLASSE 2	29 362	4 010	1 670	2 328	4 293	61							CLASSE 3	28 614	600	5 440	20 304	2 450	120	
CLASSE 3	28 614	600	5 440	20 304	2 450	120							841.59 STUECK - NOMBRE							
														FRANCE	237 618		39 889	15 477	165 556	16 696
														BELG.-LUX.	116 349	11 644	90 844	13 813	48	
														PAYS-BAS	60 353	4 281	27 718	26 478	1 876	
														ALLEM.-FED	276 155	112 145	260 952	769 777	606 681	
														ITALIE	382 003	89 040	21 099	244 181	121	
														ROY.-UNI	1097 370	144 775	85 632	335 949	269 121	
														IRLANDE	236 173	115 662	31	12 184	109 779	
														SUEDE	51 202	662	31	38 033	11 292	
														FINLANDE	10 193			8 702	1 491	
														DANEMARK	147 432	14 730	721	131 964	17	
														SUISSE	9 934	272	2 417	7 171	17	
														AUTRICHE	29 057	492	825	447	23 146	
														ESPAGNE	515 659	51 961	1 092	46 036	320 990	
														GRECE	5 477	165	12	5 465	260	
														U.R.S.S.	1 006		581		12	
														ETATSUNIS	568 411	26 758	4 527	72 714	101 880	
														CHINE R.P	71 362	10 664	13 740	30 905	12 533	
														JAPON	269 709	142 102	84 764	73 161	709 162	
														HONG KONG	1598 287	67 200	84 764	73 161	709 162	
														M O N D E	6375 054	1805 303	541 732	2654 334	2287 704	
														CEE	3557 078	1229 110	345 658	903 781	450 028	
														EXTRA-CEE	4821 216	576 193	192 074	1790 553	1837 676	
														CLASSE 1	2947 174	457 534	106 625	851 607	1067 580	
														AELF	1333 124	16 931	87 626	351 123	462 230	
														CLASSE 2	1783 087	67 830	84 794	920 713	709 240	
														CLASSE 3	90 955	10 829	6 955	18 233	60 856	
														851.01 10 PAAR - DIZAINES DE PAIRES						
														FRANCE	302 532		62 451	34 559	186 516	19 006
														BELG.-LUX.	55 630	543	29 471	25 411	205	
														PAYS-BAS	128 684	6 928	15 740	62 157	606	
														ALLEM.-FED	39 563	10 079	12 326	295 621	1 818	
														ITALIE	624 221	198 623	60 993	2 496	2 127	
														ROY.-UNI	8 630	396	3 375	4 474	74	
														IRLANDE	4 474	8	7	10	30	
														NORVEGE	3 924	8	3 835	210	162	
														SUEDE	8 787	3 146	2 239	3 162	41 877	
														FINLANDE	42 366		23	41 877	62	
														DANEMARK	5 365		443	8 887	436	
														AUTRICHE	10 032	68	100	957	8 887	
														ESPAGNE	1 405	3	966	34 615	217	
														YUGOSLAV	15 601	8 733	3 276	8 800	34 615	
														ALLEM.-EST	5 601	4 005	10 406	90		
														POLOGNE	15 645	10 579	2 601	1 200	1 265	
														TCHECOSL	110 830	48 228	32 789	9 908	9 236	
														HONGRIE	17 368	4 789	6 030	1 689	4 427	
														ROMANIE	4 182	3 516	666			
														BULGARIE	8 517	5 370			1 528	
														MAROC	5 390				20	
														CAMEROUN	1 657	1 697				
														ETATSUNIS	4 012	395	314	125	63	
														CANADA	4 217	657		28	147	
														ISRAEL	6 237	80	242	6 569	276	
														CHINE R.P	90 355	16 381	43 386	15 261	11 821	
														JAPON	761 925	169 297	78 741	115 958	377 248	
														FORMOSE	34 426	2 712	2 157	2 586	2 820	
														HONG KONG	201 507	46 060	8 020	9 354	68 968	

Besonderer Maßstab							import						Quantités complémentaires							
Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia	Ursprung	EWG	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland	Italia
Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)		Origine	CEE				(BR)	
↙CST							↙CST							↙CST						
M C N D E	358 807	128 724	30 047	63 280	176 756	..	ETATSUNIS	12 339	2 368	1 305	1 001	3 018	4 647	ETATSUNIS	12 339	2 368	1 305	1 001	3 018	4 647
CEE	136 332	70 480	11 799	18 447	35 606	..	CANADA	279 294	175	51	19	24	25	CANADA	279 294	175	51	19	24	25
EXTRA-CEE	221 576	58 244	18 248	44 833	110 651	..	MEXIQUE	63	47	10	10	MEXIQUE	63	47	10	10
CLASSE 1	219 312	56 346	18 208	38 528	106 230	..	JAPON	314	52	24	18	95	125	JAPON	314	52	24	18	95	125
AELE	70 354	35 224	6 633	18 072	46 693	..	M C N D E	74 082	17 055	14 646	4 241	25 495	12 645	M C N D E	74 082	17 055	14 646	4 241	25 495	12 645
CLASSE 2	6 209	124	..	1 660	4 394	..	CEE	37 309	6 783	10 988	1 459	13 403	4 676	CEE	37 309	6 783	10 988	1 459	13 403	4 676
AELE	41	34	..	EXTRA-CEE	36 773	10 272	3 658	2 782	12 092	7 969	EXTRA-CEE	36 773	10 272	3 658	2 782	12 092	7 969
AELE	14	CLASSE 1	34 065	9 774	3 380	2 653	11 549	7 265	CLASSE 1	34 065	9 774	3 380	2 653	11 549	7 265
AELE	AELE	19 745	6 384	1 943	1 601	7 983	1 804	AELE	19 745	6 384	1 943	1 601	7 983	1 804
AELE	CLASSE 2	965	288	50	52	102	473	CLASSE 2	965	288	50	52	102	473
AELE	AELE	183	7	16	1	4	155	AELE	183	7	16	1	4	155
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE	AELE	AELE
AELE</																				

Besonderer Maßstab							import						Quantités complémentaires								
Ursprung Origine CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	Ursprung Origine CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
ALL.M.-EST	47	5	2	4	5	4	CLASSE 2	215	.	.	1	28	.	CLASSE 2	186	
PCLCGNE	203	6	1	1	1	1	CLASSE 3	85	4	55	21	.	CLASSE 3	5	
TCFECOSL	115	31	16	128	10	48	894.10 STUECK - NOMBRE														
HONGRIE	55	268	2	43	33	4	FRANCE	14	521	.	5	184	.	FRANCE	14	521	.	5	184	.	
ETATSUNIS	15	446	2	631	14	110	BELG.LUX.	7	082	17	727	9	336	6	075	9	082	.	.	.	
CANADA	45	218	2	617	4	452	PAYS-BAS	32	537	10	128	36	733	20	524	113	634	.	.	.	
CHINE R.P.	403	053	5	113	211	761	ALLEM.FED	47	222	10	288	2	740	20	524	113	634	.	.	.	
JAPON	151	296	79	522	13	630	ITALIE	140	323	3	425	2	361	20	524	113	634	.	.	.	
M O N C E	6177	642	1444	057	845	666	ROY.UNI	1	292	3	599	416	.	ROY.UNI	1	292	3	599	416	.	
CEE	4682	093	1168	782	641	666	CANEMARK	1	311	CANEMARK	1	311	
EXTRA-CEE	1495	649	275	315	203	335	M O N C E	245	236	32	598	18	037	64	080	130	521	.	.	.	
CLASSE 1	652	059	150	768	66	294	CEE	241	695	31	326	17	621	63	597	129	151	.	.	.	
AELE	4	20	66	538	47	359	EXTRA-CEE	3	541	1	272	416	483	EXTRA-CEE	3	541	1	272	416	483	
CLASSE 2	5	921	.	.	953	887	CLASSE 1	3	291	1	272	416	233	CLASSE 1	3	291	1	272	416	233	
-EAMA	.	1	.	.	1	.	AELE	2	618	595	.	416	233	AELE	2	618	595	.	416	233	
CLASSE 3	837	569	124	570	136	092	CLASSE 3	2	50	.	.	250	.	CLASSE 3	2	50	.	.	250	.	
891.11 STUECK - NOMBRE																					
FRANCE	100	278	.	.	49	698	FRANCE	5	104	.	.	2	057	FRANCE	5	104	.	.	2	057	
BELG.LUX.	51	100	.	.	518	79	489	BELG.LUX.	20	002	7	781	.	BELG.LUX.	20	002	7	781	.	253	
PAYS-BAS	744	653	175	669	108	652	ALLEM.FED	123	387	85	460	16	550	10	987	9	498	.	.	9	
ALLEM.FED	396	205	156	806	135	935	ITALIE	105	114	69	239	1	034	265	1	687	745	.	.	745	
ITALIE	257	577	110	251	1	325	ROY.UNI	4	213	1	478	11	11	11	42	120	.	.	.	120	
ROY.UNI	1	231	3	000	5	047	SUEDE	1	180	6	6	98	16	1	233	48	.	.	.	48	
IRLANDE	3	150	3	000	1	47	FINLANDE	1	621	226	98	16	1	233	48	48	
NORVEGE	1	664	970	26	147	.	SUISSE	15	051	7	935	1	336	26	5	491	263	.	.	263	
SUEDE	1	575	970	26	147	.	ESPAGNE	23	993	9	745	503	326	13	773	146	.	.	.	146	
FINLANDE	5	438	2	686	608	760	YUGOSLAV	6	56	13	643	643	
DANEMARK	19	552	5	315	4	611	U.R.-S.S.	5	679	1	283	1	574	185	2	636	.	.	.	1	
SUISSE	117	653	50	856	25	471	ALL.M.-EST	2	069	1	226	236	343	2	069	1	226	236	343	264	
AUTRICHE	20	463	4	4	4	.	TCFECOSL	2	415	182	16	16	1	834	327	327	
ESPAGNE	20	222	4	4	4	.	ETATSUNIS	23	809	3	838	1	715	12	15	208	2	984	.	298	
YUGOSLAV	1	654	374	1	227	.	CANADA	729	.	6	21	719	4	719	4	719	
ALL.M.-EST	22	280	3	631	3	266	JAPON	2	887	1	473	25	21	919	449	449	
CANADA	284	079	14	15	2	8	M O N C E	340	041	189	678	51	094	13	516	61	608	24	145	145	
JAPON	10	984	74	.	4	.	CEE	251	927	163	431	43	924	11	680	14	144	18	751	751	
HONG KONG	2332	770	.	.	2332	770	EXTRA-CEE	88	114	26	247	7	173	1	836	47	464	5	394	394	
SECRET	2332	770	.	.	2332	770	CLASSE 1	73	332	23	231	4	749	669	39	882	4	801	801	801	
M O N C E	4534	500	613	033	401	150	CLASSE 2	19	624	8	435	2	292	292	2	334	1	169	169	169	
CEE	1544	813	443	058	305	007	CLASSE 3	14	548	3	000	2	205	1	165	7	578	592	.	592	
EXTRA-CEE	643	314	149	543	94	910	891.42 STUECK - NOMBRE														
CLASSE 1	312	966	148	644	1	832	FRANCE	22	169	7	210	4	014	FRANCE	22	169	7	210	4	014	
AELE	10	635	74	.	10	.	PAYS-BAS	39	125	16	172	13	994	PAYS-BAS	39	125	16	172	13	994	
-EAMA	.	19	.	.	5	.	ALLEM.FED	75	582	4	873	4	873	ALLEM.FED	75	582	4	873	4	873	
ADH	.	2	.	.	2	.	ROY.UNI	15	64	1	199	1	199	ROY.UNI	15	64	1	199	1	199	
CLASSE 3	2	968	408	1	227	.	SUEDE	1	002	1	002	1	002	SUEDE	1	002	1	002	1	002	
891.42 STUECK - NOMBRE																					
FRANCE	22	169	7	210	4	014	FRANCE	140	826	94	016	9	797	FRANCE	140	826	94	016	9	797	
PAYS-BAS	39	125	16	172	13	994	BELG.LUX.	140	859	18	398	67	279	BELG.LUX.	140	859	18	398	67	279	
ALLEM.FED	75	582	4	873	4	873	PAYS-BAS	23	207	8	108	19	354	PAYS-BAS	23	207	8	108	19	354	
ROY.UNI	15	64	1	199	1	199	ALLEM.FED	63	267	33	684	42	454	ALLEM.FED	63	267	33	684	42	454	
SUEDE	1	002	1	002	1	002	ITALIE	515	777	91	444	57	580	ITALIE	515	777	91	444	57	580	
ESPAGNE	5	643	1	148	1	152	ROY.UNI	7	087	3	124	934	764	ROY.UNI	7	087	3	124	934	764	
YUGOSLAV	6	667	2	726	2	071	FINLANDE	2	676	4	808	1	157	FINLANDE	2	676	4	808	1	157	
ALL.M.-EST	12	458	4	659	4	060	SUISSE	6	952	110	2	854	1	515	SUISSE	6	952	110	2	854	
PCLCGNE	7	167	3	525	31	276	AUTRICHE	4	220	36	600	1	067	AUTRICHE	4	220	36	600	1	067	
TCFECOSL	4	149	8	728	1	102	ETATSUNIS	7	777	4	556	1	067	ETATSUNIS	7	777	4	556	1	067	
ETATSUNIS	9	287	8	728	3	487	CHINE R.P.	147	149	10	631	20	441	CHINE R.P.	147	149	10	631	20	441	
CHINE R.P.	30	528	4	528	2	609	JAPON	3216	184	27	656	208	401	JAPON	3216	184	27	656	208	401	
JAPON	171	845	63	766	34	812	HONG KONG	1719	631	168	201	102	883	HONG KONG	1719	631	168	201	102	883	
CEE	83	208	36	489	20	314	M O N C E	6040	183	347	567	529	977	M O N C E	6040	183	347	567	529	977	
EXTRA-CEE	88	637	27	719	12	919	CEE	883	036	100	400	189	348	CEE	883	036	100	400	189	348	
CLASSE 1	50	971	9	706	4	977	EXTRA-CEE	5157	147	247	167	340	629	EXTRA-CEE	5157	147	247	167	340	629	
AELE	3	712	466	4	270	405	CLASSE 1	3246	017	36	335	214	305	CLASSE 1	3246	017	36	335	214	305	
CLASSE 2	3	512	57	.	125	239	AELE	18	572	3	270	4	029	AELE	18	572	3	270	4	029	
CLASSE 3	37	334	17	514	1	281	CLASSE 2	1760	031	200	201	102	883	CLASSE 2	1760	031	200	201	102	883	
891.82 STUECK - NOMBRE																					
ALLEM.FED	3168	027	150	655	65	993	CLASSE 3	151	099	10	631	23	441	CLASSE 3	151	099	10	631	23	441	
ITALIE	15	166	6	655	2	282	FRANCE	36	513	.	ND.	ND.	36	315	FRANCE	36	513	.	ND.	ND.	
SUISSE	402	462	330	.	.	2	BELG.LUX.	4	927	.	.	.	2	937	BELG.LUX.	4	927	.	.	.	
ALL.M.-EST	1380	435	90	584	27	180	ALLEM.FED	5	340	5	340	ALLEM.FED	5	340	.	.	.
PCLCGNE	34	978	4	700	13	838	ITALIE	2	540	2	540	ITALIE	2	540	.	.	.
TCFECOSL	46	354	42	800	3	407	ROY.UNI	706	706	ROY.UNI	706	
ETATSUNIS	819	374	61	560	33	512	SUISSE	16	440	16	440	SUISSE	16	440	.	.	.
CHINE R.P.	819	374	61	560	33	512	ESPAGNE	5	482	5	482	ESPAGNE	5	482	.	.	.
M O N C E	5660	399	370	169	160	827	U.R.-S.S.	5	207	5	207	U.R.-S.S.	5	207	.	.	.
CEE	3248	836	157	523	74	180	TCFECOSL	2	746	2	746	TCFECOSL	2	746	.	.	.
EXTRA-CEE	241	814	212	666	66	647	HONGRIE	2	674	2	674	HONGRIE	2	674	.	.	.
CLASSE 1	100	222	13	002	8	710	ETATSUNIS	7	787	7	787	ETATSUNIS	7	787	.	.	.
AELE	3	471	330	.	10	3	M O N C E	65	810	65	810	M O N C E	65	810	.	.	.
CLASSE 2	30	220	.	.	30	200	CEE	49	329	49	329	CEE	49	329	.		

Tab. 3

Einfuhr nach Ursprung, gegliedert nach Waren

Importations par origines, ventilées par produits

Importazioni per origine, classificate secondo i prodotti

Invoer naar oorsprong, onderverdeeld volgens goederensoorten

Imports by origin, broken down by commodities

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

Table with columns: CST, EWG CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia. Rows contain numerical data for various product codes.

Table with columns: CST, EWG CEE, France, Belg.-Lux., Nederland, Deutschland (BR), Italia. Rows contain numerical data for various product codes.

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren - Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Folblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe - La designation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	MONDE					PAYS DE LA CEE						
		France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG-LANDE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
722	571 390	113 177	72 988	139 893	147 099	99 227	09	51 289	2 890	21 679	8 264	10 183	8 264
723	96 044	17 253	21 497	26 743	20 748	0 319	111	10 626	1 465	4 871	1 174	3 083	3 33
724	418 017	83 934	49 730	152 833	79 809	51 711	112	158 520	15 339	36 954	17 259	74 227	14 747
725	296 383	80 257	52 782	79 164	64 865	31 314	11	169 157	16 804	41 425	18 433	77 310	14 780
726	903 056	14 167	11 308	11 288	11 346	5 877	121	36 426	216	4 439	19 768	7 003	18 628
727	953 662	250 425	104 694	205 268	231 877	141 405	122	71 315	12 578	11 844	25 772	2 955	18 628
729	2395 559	549 213	307 984	614 195	556 745	347 472	17	108 241	17 794	21 323	45 540	9 958	18 628
731	33 512	6 146	10 915	4 026	8 307	4 028	211	73 656	9 367	6 926	14 022	14 914	29 434
732	2163 574	438 366	544 335	426 651	525 929	230 592	212	10 576	244	7 360	14 304	1 150	1 518
733	33 393	16 801	18 432	30 706	17 346	9 877	21	44 235	0 607	14 386	14 325	16 064	29 952
734	438 670	105 915	63 398	68 659	171 452	70 196	221	18 532	1 601	1 157	3 961	5 177	6 606
735	125 187	35 105	15 479	50 908	64 382	20 313	22	14 532	1 601	1 157	3 991	5 177	6 606
737	2645 275	602 333	657 260	578 950	733 134	338 539	231	75 562	10 790	7 921	5 406	18 280	24 165
R12	157 406	46 121	25 616	35 205	35 030	15 374	23	75 562	10 790	7 921	5 406	18 280	24 165
R1	157 406	46 121	25 616	35 205	35 030	15 374	241	9 274	460	3 233	872	1 602	3 137
R2	266 319	45 871	39 788	69 591	61 412	9 856	242	47 943	1 491	4 247	7 156	12 256	17 190
R3	45 924	7 937	6 586	7 732	16 129	2 541	243	33 317	2 479	2 790	14 270	7 311	4 167
R4	45 924	7 937	6 586	7 732	16 129	2 541	244	64 644	6 419	4 400	14 270	7 311	4 167
R41	562 917	136 533	114 246	271 945	425 021	43 132	245	20 243	4 119	17 018	22 316	21 449	24 860
R42	12 104	17 841	940	2 532	5 116	1 572	246	64 644	6 419	4 400	14 270	7 311	4 167
R43	1035 071	177 374	117 265	274 537	431 140	44 704	247	43 200	3 333	3 142	5 260	17 134	9 378
R5	357 947	41 291	43 149	17 207	133 629	2 641	248	43 200	3 333	3 142	5 260	17 134	9 378
R51	237 947	41 291	43 149	17 207	133 629	2 641	249	2 797	4 414	4 377	7	1 830	542
R6	562 534	157 965	55 377	101 994	156 801	80 602	250	154 530	4 377	4 377	14 976	41 176	35 542
R61	170 395	37 282	14 337	21 208	63 238	34 181	251	16 649	4 377	3 245	5 001	41 176	2 462
R62	562 534	157 965	55 377	101 994	156 801	80 602	252	7 423	3 596	1 460	9 933	1 431	3 379
R63	22 182	4 978	2 734	9 032	9 718	3 820	253	32 409	2 707	18 630	1 669	3 988	5 329
R64	140 556	33 413	14 584	15 091	41 192	33 271	254	107 414	27 741	33 258	12 344	16 150	22 616
R65	895 769	233 639	26 992	142 315	270 949	151 874	255	24 246	6 954	2 665	2 503	2 293	9 655
R66	895 769	233 639	26 992	142 315	270 949	151 874	256	345 465	48 067	109 441	37 733	73 995	76 123
R71	250 476	46 060	29 533	100 728	48 717	25 035	271	5 052	320	1 370	1 692	4 021	1 567
R72	290 743	130 023	50 109	130 437	52 144	21 020	272	95 520	1 370	28 237	31 590	13 176	8 693
R73	175 095	45 712	30 227	49 871	14 134	14 084	273	12 170	1 164	3 389	3 079	4 678	6 874
R74	209 111	50 936	27 726	36 293	46 630	29 528	274	15 789	5 671	1 281	7 921	1 759	3 379
R75	56 022	16 753	8 334	7 829	9 802	4 447	275	74 240	11 700	15 640	16 535	12 355	11 710
R76	56 022	16 753	8 334	7 829	9 802	4 447	276	210 515	35 175	45 009	54 157	50 531	25 636
R77	32 099	12 476	10 260	18 418	36 344	4 000	281	40 944	5 117	37 666	7	22 469	265
R78	150 097	34 902	24 895	27 402	46 165	18 643	282	216 341	13 122	5 950	5 210	34 275	156 778
R79	1764 910	348 455	148 357	241 047	319 653	128 498	283	25 253	5 226	3 913	3 908	8 350	3 889
R81	23 130	.	867	23 263	.	.	284	162 088	14 627	39 931	12 530	58 200	36 750
R82	23 130	.	867	23 263	.	.	285	10 225	3 593	4 454	21 2	5 233	74 7
R83	779 973	.	1 116	6 394	772 463	.	286	472 956	37 075	97 064	21 877	129 532	193 450
R84	779 973	.	1 116	6 394	772 463	.	287	35 940	6 330	3 366	6 705	12 668	4 841
R85	12 563	5 288	284	1 546	1 963	2 440	288	191 896	14 091	10 236	12 391	118 698	19 570
R86	12 563	5 288	284	1 546	1 963	2 440	289	227 846	40 471	13 632	19 006	131 276	23 411
R87	50 591	.	48 391	2 000	2 000	300	291	548 877	203 024	155 422	99 547	25 665	55 219
R88	50 591	.	48 391	2 000	2 000	300	292	548 877	203 024	155 422	99 547	25 665	55 219
R89	13 402	.	14	124	6 243	6 999	293	331	567 255	72 151	79 803	102 205	14 905
R90	13 402	.	14	124	6 243	6 999	294	567 539	72 151	80 964	102 207	298 210	14 905
TOTAL	54997 61312377	491 7175 593	3337 15117350	636 9606 742			341	33 023	12 793	12 837	4 267	2 527	599
							342	33 023	12 793	12 837	4 267	2 527	599
							343	3 519	2 962	.	557	.	.
							344	25 516	4 966	5 461	6 353	5 375	3 358
							345	25 516	4 966	5 461	6 353	5 375	3 358
							346	26 535	3 023	4 353	3 359	3 262	12 531
							347	21 594	7 174	5 489	1 584	6 087	1 250
							348	48 119	10 107	9 842	4 943	9 356	13 781
							349	36 122	15 854	5 617	4 058	5 499	5 094
							350	36 122	15 854	5 617	4 058	5 499	5 094
							351	476 567	128 966	64 611	82 634	128 214	92 082
							352	118 375	34 796	22 238	23 748	27 878	25 867
							353	97 254	13 489	31 616	31 973	17 272	19 904
							354	17 461	9 867	4 42	5 990	3 076	2 416
							355	726 174	107 118	101 005	144 345	156 440	137 266
							356	19 629	8 419	2 273	2 777	4 897	1 263
							357	19 629	8 419	2 273	2 777	4 897	1 263
							358	60 436	17 696	9 913	9 881	3 847	19 099
							359	6 526	11 479	4 484	1 203	8 05	2 635
							360	79 142	25 474	21 329	19 801	17 156	15 382
							361	166 104	44 585	31 736	30 855	21 893	37 086
							362	147 027	37 347	30 272	32 117	27 290	37 086
							363	147 027	37 347	30 272	32 117	27 290	37 086
							364	34 510	7 942	3 344	1 502	13 323	114
							365	40 335	4 400	13 302	14 57	11 123	3 017
							366	40 335	4 400	13 302	14 57	11 123	3 017
							367	143 499	32 766	24 075	15 147	17 625	11 33
							368	143 499	32 766	24 075	15 147	17 625	11 33
							369	106 092	58 672	48 667	16 424	10 477	7 544
							370	144 062	58 672	48 667	16 424	10 477	7 544
							371	13 650	2 847	2 469	2 586	2 602	3 186
							372	13 650	2 847	2 469	2 586	2 602	3 186
							373						

import

349

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
PAYS DE LA CEE						
629	185 163	26 710	40 682	20 207	65 347	22 217
62	279 362	35 674	48 597	37 459	73 077	28 523
631	50 402	15 291	10 185	74 725	34 741	1 321
632	14 251	10 885	11 271	5 771	9 060	7 273
633	5 203	98	650	521	3 838	3 131
63	134 257	28 234	31 116	31 207	51 689	3 131
641	205 111	21 223	55 220	48 202	30 919	15 703
642	102 121	25 051	25 317	23 457	23 567	7 562
64	379 112	41 334	37 407	33 341	111 784	23 243
651	480 634	21 524	37 200	112 615	175 709	33 577
652	132 674	28 071	17 565	31 481	44 349	18 023
653	531 117	51 741	64 022	122 081	232 448	21 265
654	41 355	3 636	2 033	7 194	14 327	7 273
655	141 692	24 321	24 517	24 515	16 785	17 664
656	51 202	11 944	22 304	22 527	15 493	6 121
657	149 712	21 177	13 225	36 466	71 282	4 230
65	1522 343	263 225	263 225	514 434	576 203	139 439
661	114 575	21 525	7 761	65 152	34 351	2 214
662	154 414	43 217	14 214	13 292	28 371	4 425
663	36 451	22 217	13 729	16 431	26 447	18 603
664	130 622	22 476	13 734	25 467	46 326	11 168
665	24 247	13 242	4 714	31 447	21 145	13 718
666	47 716	13 131	11 311	6 372	13 323	13 323
667	40 402	7 777	16 185	17 565	17 484	2 091
66	124 111	145 454	143 240	144 240	144 240	83 437
671	49 547	15 135	15 011	2 857	43 436	43 436
672	31 115	12 264	40 496	12 312	54 443	84 949
673	454 481	172 753	41 245	121 012	155 350	51 614
674	705 023	334 026	50 619	74 623	234 924	109 924
675	119 144	35 937	4 766	35 592	35 424	15 751
676	11 262	1 422	7 705	5 224	4 559	2 403
677	47 797	14 894	7 785	13 055	14 214	2 806
678	225 234	51 500	40 643	109 866	18 317	16 925
679	3 310	1 025	1 089	1 610	2 224	16 357
67	2071 376	433 916	209 512	365 481	533 665	328 702
681	52 900	9 544	6 125	8 215	12 531	16 361
682	77 113	118 470	14 439	75 223	107 440	41 541
683	24 150	2 305	1 749	6 185	5 737	8 174
684	193 551	32 055	56 215	31 756	40 257	21 265
685	17 203	4 769	1 594	3 086	2 459	1 364
686	45 376	6 675	3 312	1 610	27 490	7 470
687	46 574	3	16	.	36	4
688	27 110	6 253	3 022	2 001	10 316	4 802
689	784 633	194 002	108 406	134 033	233 344	114 854
68						
691	54 575	23 745	15 124	33 588	23 411	2 707
692	45 105	11 061	12 023	11 025	3 146	1 450
693	60 285	11 316	3 583	20 333	17 822	7 230
694	50 858	16 155	10 276	15 031	5 198	4 165
695	150 422	31 843	17 445	11 271	20 091	20 091
696	38 465	8 407	7 225	6 149	5 152	11 060
697	85 260	27 435	27 156	17 886	7 892	4 801
698	201 542	53 509	45 632	55 954	26 117	20 270
699	60 216	183 874	137 698	179 421	106 010	73 213
69						
711	309 237	79 245	32 573	47 128	55 213	35 119
712	235 222	111 211	26 122	32 666	32 484	35 719
713	435 655	141 555	36 893	49 388	138 488	69 295
714	234 221	67 267	31 282	32 089	20 147	3 235
715	207 262	83 514	32 635	24 070	25 271	50 313
716	37 242	7 244	7 225	55 006	43 116	60 253
717	124 432	353 517	253 020	259 138	171 845	204 943
718	265 912	322 757	511 385	486 560	520 928	486 560
719						
721	339 305	59 740	59 224	98 074	61 130	62 163
722	68 399	11 305	12 923	12 111	12 477	4 422
723	277 175	46 838	38 147	122 119	41 257	28 774
724	255 386	39 315	48 104	70 325	51 436	15 612
725	31 340	10 090	4 524	7 831	5 132	3 773
726	484 910	116 642	79 736	84 623	95 814	116 097
729	1457 354	313 072	246 690	464 035	267 245	276 861
72						
731	24 603	4 875	10 616	3 312	4 411	1 982
732	124 034	348 704	435 614	364 543	473 303	201 840
733	67 755	13 652	14 753	22 003	14 463	2 997
734	52 612	12 632	13 635	9 952	16 024	10 174
735	41 445	21 548	4 344	23 223	32 676	8 154
73	2100 625	411 411	440 664	623 107	500 877	225 167
812	115 393	32 243	21 500	24 390	16 152	10 122
81	116 393	32 243	21 500	24 390	16 152	10 122
921	208 234	21 545	35 542	59 141	35 329	6 439
92	208 234	21 545	35 542	59 141	35 329	6 439
931	35 253	5 144	7 021	7 437	11 531	1 451
93	35 253	5 144	7 021	7 437	11 531	1 451
941	721 311	104 213	132 214	230 054	265 332	26 753
942	27 752	104 345	134 135	272 040	254 289	75 067
94						
951	212 601	32 246	37 447	32 149	109 301	1 414
95	212 601	32 246	37 447	32 149	109 301	1 414
961	250 313	29 214	49 159	49 475	40 351	41 113
962	111 747	27 635	4 337	13 074	19 310	24 600
963	1 952	2 137	1 707	3 375	4 718	1 011
964	57 791	12 245	7 381	11 407	11 744	10 484
96	424 363	113 874	53 554	74 351	134 123	77 484
991	100 222	21 282	20 408	11 569	22 331	14 932
992	154 764	54 252	45 310	23 233	31 319	12 150
993	141 447	25 322	27 310	41 731	37 714	9 359
994	67 745	28 346	17 503	20 055	23 172	11 272
995	11 155	5 250	1 114	5 071	3 259	4 925
996	11 103	1 546	3 111	1 834	5 351	1 023
997	64 402	6 374	5 117	14 134	31 744	1 023
999	75 433	17 244	16 221	16 183	16 973	8 564
99	718 719	224 426	134 117	136 062	153 412	83 672
911	18 445	.	472	17 973	.	.
91	18 445	.	472	17 973	.	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
11	44 355	.	315	1 724	44 345	.
12	56 255	.	315	1 724	44 345	.
131	1 754	571	404	112	511	196
132	1 754	571	404	112	511	196
133	1 312	.	.	.	1 146	164
134	1 312	.	.	.	1 146	164
135	323	.	9	.	1	307
136	323	.	9	.	1	307
137						
COMMERCE EXTRA-CEE						
138	24163 248 5373 714 2945 270 4545 853 937 432 3389 747					
139						
HANDEL EXTRA-EWG						
140	277 734	20 026	23 636	12 177	38 142	183 457
141	277 734	20 026	23 636	12 177	38 142	183 457
142	564 450	128 535	43 934	33 869	83 547	266 545
143	7 101	137	1 343	5 062	4 306	5 550
144	67 145	6 291	1 612	5 765	3 826	14 459
145	630 696	134 474	45 889	39 696	127 579	281 954
146	21 557	2 523	504	10 528	4 763	3 669
147	15 918	1 421	11 194	4 850	1 740	7 555
148	96 716	14 199	9 357	1 450	37 853	33 872
149	244 607	87	324	913	11 027	11 778
150	158 094	17 800	21 463	13 733	55 428	49 674
151	200 564	48 393	10 709	11 375	50 754	79 333
152	101 983	36 994	16 977	8 291	13 828	13 698
153	302 552	85 387	27 037	16 666	76 532	93 331
154	286 617	51 430	33 036	40 688	111 668	49 789
155	43 955	11 861	5 445	9 828	16 239	5 502
156	114 072	528	8 427	4 474	47 738	54 905
157	568 771	35 215	59 289	132 736	116 892	220 045
158	112 774	2 551	53 066	29 809	32 567	14 486
159	2 013	2 594	11	1 341	6	6
160	206	16	2 736	160	22	22
161	21 444	1 373	2 831	10 848	4 266	4 266
162	1169 852	103 888	161 407	226 461	333 980	344 116
163	807 912	294 836	48 321	60 751	340 921	63 083
164	50 329	10 796	3 471	8 598	20 287	7 177
165</						

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
COMMERCE EXTRA-CEE						HANDEL EXTRA-EWG						COMMERCE EXTRA-CEE						HANDEL EXTRA-EWG																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
286	8 886	8 939	195 298	17	556 665	188 811	68	1975 983	348 346	389 512	75 636	750 230	362 259	691	20 749	3 188	1 989	2 637	12 015	920	692	13 749	1 806	1 884	3 623	5 292	1 144	693	6 068	1 718	1 737	1 052	1 165	1 396	694	29 333	7 405	3 148	5 595	9 012	4 173	695	91 298	24 488	7 599	15 583	26 601	17 027	696	18 994	2 285	1 166	4 136	9 082	7 325	697	19 341	3 657	1 825	4 015	3 384	2 170	698	89 668	19 492	5 225	19 473	27 753	13 725	699	289 700	64 329	28 573	56 114	97 304	47 880	711	327 055	85 065	44 608	55 414	71 404	66 564	712	110 639	54 769	9 027	12 307	22 745	13 791	714	351 216	142 715	17 577	32 057	147 961	50 906	715	155 580	49 943	3 317	9 555	43 948	42 817	717	180 677	41 077	17 785	13 708	65 405	42 702	719	221 104	66 119	25 104	28 696	62 837	40 349	719	534 851	225 463	53 433	138 551	250 122	127 102	71	2721 122	663 150	217 331	293 989	664 422	382 231	722	732 085	54 437	14 762	40 873	85 969	37 044	723	23 649	5 358	3 659	5 614	11 771	3 396	724	140 846	37 097	11 543	30 544	38 552	22 937	725	40 997	10 439	4 588	8 839	13 430	7 701	726	18 714	4 037	1 783	3 456	7 214	2 174	729	416 463	125 785	24 958	58 345	136 063	71 308	77	875 468	236 193	61 299	147 863	289 499	140 569	731	8 908	1 271	897	707	3 986	2 047	732	339 572	89 662	108 427	60 109	52 526	28 853	733	75 629	3 245	3 679	8 706	8 671	1 324	734	226 201	63 787	49 673	58 707	155 428	69 050	735	234 842	13 487	9 445	3 455	12 106	12 106	73	964 652	170 927	172 156	155 844	252 317	113 373	812	42 013	6 878	4 116	6 815	18 938	5 266	82	42 013	6 878	4 116	6 815	18 938	5 266	821	58 284	14 325	4 199	10 450	26 083	3 227	82	58 284	14 325	4 199	10 450	26 083	3 227	831	10 871	1 773	1 595	1 895	4 547	1 061	83	10 871	1 773	1 595	1 895	4 547	1 061	841	271 234	28 321	13 870	40 991	159 688	18 364	842	6 086	6 636	1 197	1 466	3 364	3 373	84	277 320	29 007	14 067	42 457	173 052	18 737	951	45 344	9 034	5 702	5 057	24 328	1 223	95	45 344	9 034	5 702	5 057	24 328	1 223	861	310 099	89 149	23 113	52 460	105 885	39 497	862	58 649	9 647	6 889	24 898	48 691	8 691	863	12 231	2 839	1 027	5 557	5 000	2 808	864	86 755	21 127	7 209	6 593	29 448	22 418	86	467 774	127 762	37 438	67 904	165 261	74 409	891	66 253	14 778	9 530	5 196	26 686	10 103	892	95 979	35 776	4 795	12 204	30 325	12 979	893	37 648	10 390	2 573	7 140	12 418	4 727	894	111 318	21 955	10 218	16 234	44 467	13 449	895	20 867	7 703	2 220	2 791	5 644	2 509	896	37 624	9 911	2 084	4 155	7 717	3 151	897	17 258	5 802	1 743	2 334	5 158	2 361	898	74 493	17 707	9 674	11 020	27 076	10 076	899	461 158	124 017	47 241	61 004	169 071	64 825	911	10 686	395	10 291	395	10 291	395	91	10 686	395	10 291	395	10 291	395	921	171 164	801	4 668	165 695	165 695	165 695	93	171 164	801	4 668	165 695	165 695	165 695	941	10 767	5 057	581	1 433	1 452	2 244	94	10 767	5 057	581	1 433	1 452	2 244	951	988	988	988	988	988	988	95	988	988	988	988	988	988	961	13 079	27	118	6 242	6 697	6 697	96	13 079	27	118	6 242	6 697	6 697	TOTAL	30774 865 7003 764 3183 633 3791 27310483 204 6306 991	C L A S S E 1						K L A S S F 1					
001	142 055	9 600	21 568	10 242	32 768	67 877	00	142 055	9 600	21 568	10 242	32 768	67 877	011	291 032	72 214	17 840	9 257	44 391	147 310	013	19 233	1 245	426	1 020	11 321	3 147	01	111 064	73 757	14 557	11 230	50 427	153 937	021	16 630	2 093	372	9 053	4 743	3 259	024	3 714	1 274	3 115	1 482	5 012	5 012	025	32 656	13 846	9 201	1 394	36 681	32 554	027	3 365	40	403	893	4 493	5 330	031	124 314	17 257	9 220	11 374	47 619	38 844	031	166 278	36 723	9 693	9 378	47 903	61 991	032	65 934	12 670	14 468	9 223	20 830	11 293	033	232 262	46 303	24 151	16 701	68 733	73 284	041	229 454	44 652	31 045	30 277	39 103	24 417	042	146 222	7 323	3 240	7 323	10 335	19 377	043	5 528	9 001	2 773	46 500	47 067	47 067	044	307 500	23 034	35 360	105 220	75 987	53 955	045	87 058	1 315	30 323	20 270	26 389	3 447	047	1 199	11	1 333	3 333	3 333	15	047	1 199	11	1 333	3 333	3 333	15	048	14 376	1 118	1 427	1 118	1 118	2 213	04	771 300	75 205	108 313	173 317	265 551	145 314	051	313 749	92 717	29 763	26 739	159 289	5 241	052	43 729	9 855	3 334	7 011	15 545	7 011																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren - Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbeziehungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe - La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

351

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CLASSE 1						
053	83 231	7 768	11 375	11 944	50 294	1 850
054	71 842	22 119	3 098	7 196	25 669	13 760
055	22 172	4 039	1 395	1 262	9 999	5 477
05	534 723	135 498	48 767	55 052	260 796	33 410
061	13 163	3 918	1 725	5 779	1 435	306
062	8 571	563	1 327	2 211	2 834	1 636
06	21 734	4 431	3 052	7 990	4 269	1 942
071	5 995	678	947	416	3 111	843
072	5 647	416	1 308	2 065	1 580	278
073	11 570	650	1 471	6 660	8 286	503
074	4 200	95	499	2 977	97	532
075	5 215	1 696	357	6 262	2 656	244
07	32 627	3 535	4 582	6 380	15 730	2 400
081	311 218	71 091	23 849	67 880	120 005	28 393
08	311 218	71 091	23 849	67 880	120 005	28 393
091	4 762	5	411	2 401	1 760	185
099	8 085	1 028	853	1 105	4 352	1 747
09	12 847	1 033	1 264	3 506	6 112	932
111	540	86	25	31	342	56
112	88 747	26 947	18 109	10 152	24 825	8 724
11	89 337	27 033	18 134	10 223	25 167	8 780
121	236 658	12 294	17 249	28 934	160 724	17 457
122	8 313	4 075	18 910	29 881	1 249	1 177
12	244 971	16 369	18 180	29 815	161 973	18 634
211	156 809	53 765	7 362	12 843	29 364	53 475
212	83 703	7 596	4 731	13 464	59 225	11 687
21	240 512	61 361	12 093	13 307	88 589	65 162
221	380 244	19 704	33 478	64 243	190 600	72 219
22	380 244	19 704	33 478	64 243	190 600	72 219
231	86 364	29 265	6 716	5 380	25 633	19 370
23	86 364	29 265	6 716	5 380	25 633	19 370
241	7 355	53	2	15	1 911	5 374
242	53 822	4 433	510	6 642	21 026	71 211
243	356 357	49 221	27 169	84 929	76 182	118 856
244	6 573	1 681	763	1 289	2 193	1 318
24	424 107	55 398	27 765	92 875	101 312	146 759
251	519 283	117 491	36 184	66 040	146 060	153 508
25	519 283	117 491	36 184	66 040	146 060	153 508
261	5 039	210	17	552	4	260
262	445 498	130 848	67 873	9 722	88 671	148 384
263	186 385	42 637	15 189	8 247	47 221	73 091
264	311	13	169	43	57	10
265	1 468	166	193	539	57	57
266	35 167	5 764	5 819	3 294	16 962	7 848
267	26 793	5 101	455	1 211	2 132	17 894
26	704 661	184 219	89 715	22 556	156 147	252 024
271	29 985	1 876	1 320	606	14 233	11 950
272	27 198	4 700	1 794	1 561	19 819	8 324
273	58 017	2 594	9 854	9 372	31 801	4 394
275	57 875	6 497	41 407	2 171	3 655	2 145
276	161 887	36 997	12 442	23 920	55 354	33 174
27	343 962	52 664	66 818	37 630	126 864	59 987
281	233 764	6 845	56 717	5 995	136 096	28 110
282	36 455	3 419	1 174	1 313	6 964	23 585
283	241 350	48 312	46 883	37 418	93 898	14 848
284	104 614	2 726	23 043	4 388	51 312	23 138
285	14 167	1 797	5 471	6 957	2 204	3 857
286	5 265	545	20	20	20	20
28	631 705	63 639	133 289	49 318	295 222	90 237
291	43 203	9 106	1 176	4 090	23 395	5 436
292	54 678	12 060	2 267	7 484	27 415	7 444
29	99 873	21 166	3 443	11 574	50 810	12 880
321	238 692	43 675	15 918	19 181	77 776	82 142
32	238 692	43 675	15 918	19 181	77 776	82 142
331	13 703	709	4 507	8 366	121	121
332	140 612	14 774	18 413	30 782	49 545	27 098
33	154 315	14 774	19 122	35 289	57 911	27 219
341	1 098	195	168	115	183	437
34	1 098	195	168	115	183	437
351	27 190	27 190
35	27 190	27 190
411	61 070	5 335	3 001	21 691	18 256	12 787
41	61 070	5 335	3 001	21 691	18 256	12 787
421	64 633	2 922	220	793	2 832	57 866
422	5 131	2 427	84	733	1 657	250
42	69 764	5 349	304	1 526	4 489	58 096
431	9 648	1 724	309	1 084	3 936	2 595
43	9 648	1 724	309	1 084	3 936	2 595
512	380 399	123 072	23 828	69 455	113 396	50 647
513	64 612	18 929	5 392	4 320	22 789	13 182
514	41 331	8 188	2 687	10 200	12 247	8 007
515	41 331	11 493	32 620	125	27 811	1 209
51	527 598	161 682	32 927	84 100	176 245	73 045
521	14 934	3 659	205	5 517	3 050	2 503
52	14 934	3 659	205	5 517	3 050	2 503
531	56 712	13 621	5 402	7 483	17 797	12 409
532	2 993	288	177	440	272	1 816
533	41 465	9 640	4 155	8 733	12 160	6 777
53	101 170	23 549	9 734	16 656	30 229	21 002
541	202 555	53 923	37 429	20 801	48 840	41 566
54	202 555	53 923	37 429	20 801	48 840	41 566
551	31 395	10 346	1 427	4 276	11 449	3 897
553	12 862	2 940	1 493	1 989	3 159	3 281

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CLASSE 1						
554	21 976	4 381	2 466	3 059	20 645	6 023
55	66 233	17 667	5 386	9 324	6 057	13 201
561	16 998	2 147	1 436	6 340	3 672	3 403
57	16 998	2 147	1 436	6 340	3 672	3 403
571	6 306	1 139	776	1 129	2 106	1 156
57	6 306	1 139	776	1 129	2 106	1 156
581	193 555	42 042	25 693	40 147	58 746	26 927
58	193 555	42 042	25 693	40 147	58 746	26 927
599	196 669	46 093	16 285	29 694	64 131	40 466
59	196 669	46 093	16 285	29 694	64 131	40 466
611	36 066	5 689	3 360	4 801	12 156	10 060
612	4 714	884	380	324	2 880	2 446
613	24 700	3 470	2 400	2 051	14 918	1 861
61	65 480	10 043	6 140	7 176	29 954	12 167
621	19 553	5 760	1 852	3 622	5 240	3 079
629	71 419	13 543	6 392	8 581	34 291	8 612
62	90 972	19 303	8 244	12 203	39 531	11 691
631	29 794	2 811	1 867	6 610	16 225	2 281
632	20 374	4 240	1 236	2 598	10 009	2 291
633	17 160	5 556	1 910	1 689	6 851	1 154
63	67 328	12 607	5 013	10 897	33 085	5 726
641	511 020	94 680	49 866	76 163	242 152	48 159
642	40 208	9 534	3 416	7 724	13 558	5 976
64	551 228	104 214	53 282	83 887	255 710	54 135
651	107 086	11 682	12 326	14 976	59 349	8 730
652	59 857	11 434	6 154	5 897	20 288	15 884
653	112 609	16 406	7 726	13 166	56 502	18 809
654	27 054	3 854	1 756	2 247	14 891	4 306
655	44 903	12 354	4 615	7 500	14 185	6 249
656	29 039	3 993	869	3 117	8 661	2 350
657	397 333	62 667	35 777	54 058	186 567	58 264
661	19 058	4 425	712	1 257	11 921	743
662	36 521	7 034	3 333	2 932	18 599	4 623
663	65 478	14 340	5 103	7 722	18 360	9 245
664	22 881	5 522	1 610	4 587	6 217	4 945
665	21 253	3 716	1 713	3 644	10 520	2 160
666	15 901	2 170	1 337	3 039	6 003	3 572
667	249 043	7 612	213 719	1 703	24 403	1 552
66	420 135	44 877	227 027	24 914	96 023	27 344
671	78 887	4 824	8 913	3 928	34 136	27 086
672	92 449	2 789	25 565	18 807	31 378	13 953
673	189 147	9 298	6 733	5 765	23 942	19 411
674	16 971	1 295	6 601	3 645	6 753	3 2
675	16 971	2 891	1 042	2 202	6 731	1 105
676	2 034	1 685	33	11	167	138
677	13 076	3 215	628	1 601	4 322	3 310
678	68 202	16 202	3 536	14 746	20 876	12 842
679	828	165	88	8	312	228
67	447 407	58 364	53 090	60 010	161 327	114 616
681	118 200	27 030				

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
851	26 776	5 089	2 310	2 659	16 032	688	261	1 290	30	15		65	1 180
853	26 776	5 089	2 310	2 659	16 032	688	262	30 037	3 553	3 648	2 238	5 719	14 379
861	51 774	87 418	22 142	50 590	133 835	37 789	263	2 511	584	395	68	1 088	376
862	57 112	9 410	6 070	8 155	24 617	9 565	264	270	13	138	49	79	54
863	11 912	2 610	547	536	4 704	2 722	265	451	57	171	33	137	54
864	34 534	20 834	4 201	6 079	29 209	22 261	266	16 371	1 615	1 652	1 783	9 016	2 165
865	455 682	150 272	35 355	65 358	162 360	72 337	267	2 218	1 414	1 38	540	9 028	5 198
866							268	59 148	7 555	5 097	4 711	17 073	23 852
891	53 279	14 315	5 241	4 274	26 383	9 115	271	64	1	59	2	1	1
892	91 304	34 397	4 645	11 590	29 910	11 262	272	26 087	2 266	1 472	1 225	15 516	5 438
893	85 803	30 160	7 729	6 596	11 797	6 276	273	13 641	1 111	2 352	1 162	11 016	3 32
894	17 413	19 677	7 342	9 637	37 659	14 503	275	35 273	2 177	29 041	285	2 768	1 007
895	20 350	7 566	2 171	2 653	5 502	4 58	276	59 900	102 774	3 611	6 366	23 877	15 172
896	12 334	8 569	1 546	3 783	15 406	3 430	277	134 876	15 329	16 848	8 940	53 176	21 538
897	13 556	4 812	1 361	1 557	3 071	1 659	291	175 444	3 770	56 051	724	110 183	6 667
898	55 607	13 046	7 048	7 918	16 465	7 535	292	23 410	2 646	460	1 219	6 195	12 717
899	609 697	111 542	34 183	47 958	149 090	55 294	293	1 586	2 742	2 165	16 969	1 462	5 916
911	9 225	.	235	9 690	.	.	294	37 741	7 086	7 233	1 801	20 702	5 916
912	9 225	.	235	9 690	.	.	295	5 325	1 193	1 05	1 180	4 462	1 15
931	128 222	.	770	3 811	123 441	.	296	4 26	4 26	4 26	6 158	158 511	26 837
932	128 022	.	770	3 811	123 441	.	297	267 953	11 622	64 771	6 158	158 511	26 837
941	2 119	627	103	260	579	550	298	20 265	5 505	464	1 594	9 842	2 423
942	2 119	627	103	260	579	550	299	26 265	5 505	1 275	3 481	12 364	1 590
951	849	.	.	.	734	115	301	44 542	11 577	1 769	5 079	22 204	4 013
952	849	.	.	.	734	115	302	26 076	10 139	1 065	3 799	6 916	4 260
961	8 517	.	23	.	6 211	2 283	303	26 079	10 139	1 065	3 799	6 916	4 260
962	8 517	.	23	.	6 211	2 283	304	1	1
963	49 428	.	932	.	6 015	16 862	305	49 429	2 932	6 015	16 862	21 213	2 406
964	49 428	.	932	.	6 015	16 862	306	49 429	2 932	6 015	16 862	21 213	2 406
TOTAL	16955 722	3178 647	1914 139	2244 471	6292 520	3126 015	341	689	195	165	110	183	36
							342	693	195	165	110	183	36
							351	12 551	12 551
							352	12 551	12 551
CO1	55 357	2 775	17 910	9 288	30 962	34 442	411	12 100	1 182	433	2 817	5 511	2 157
CO2	95 357	2 775	17 910	9 288	30 962	34 442	412	12 100	1 182	433	2 817	5 511	2 157
C11	140 576	32 181	11 678	2 498	18 461	75 808	421	2 767	91	27	457	1 867	325
C12	5 318	1 100	6	5	182	16	422	614	86	123	580	2 181	357
C13	5 769	1 346	113	766	5 569	176	423	3 381	187	76	580	2 181	357
C14	150 683	33 636	11 947	3 269	24 212	77 599	431	5 418	572	154	515	1 668	2 069
C22	8 555	2 093	99	3 021	2 921	421	432	5 418	972	194	515	1 668	2 069
C23	3 699	1 275	230	17	1 682	494	512	159 866	64 790	6 238	29 079	40 635	10 224
C24	24 546	13 615	5 244	1 284	34 338	29 055	513	18 449	2 930	1 618	1 014	7 104	5 083
C25	5 328	34	217	854	2 702	1 131	514	17 979	3 313	1 432	4 046	6 346	2 842
C26	101 822	17 027	6 790	5 176	41 733	31 101	515	4 266	1 936	152	38	2 389	448
C31	53 805	13 344	7 474	6 123	40 724	26 136	516	201 460	72 977	9 440	34 977	56 474	27 597
C32	26 303	5 595	4 057	981	8 941	6 799	521	4 951	1 273	150	1 111	2 048	369
C33	120 108	18 943	11 531	7 104	49 665	32 865	522	4 951	1 273	150	1 111	2 048	369
C41	5 971	7	13	561	5 389	1	531	50 308	17 113	4 328	6 648	16 480	10 739
C42	20	16	.	1	912	8	532	1 123	223	126	164	230	358
C43	50 133	529	6 160	1 023	34 912	7 530	533	23 106	4 507	2 614	6 094	7 492	2 998
C44	6 511	4	5	63	67	67	534	75 136	16 865	7 068	12 906	24 202	14 095
C45	9 179	.	1	140	8 933	284	541	135 446	35 273	20 052	16 716	32 873	30 532
C46	40	.	1	29	6	4	542	135 446	35 273	20 052	16 716	32 873	30 532
C47	16	.	1	12	7 702	2 025	543	16 741	4 757	912	1 349	7 488	2 195
C48	13 120	1 066	1 105	1 222	7 702	2 025	544	16 741	4 757	912	1 349	7 488	2 195
C49	79 239	1 638	7 294	3 036	57 456	2 015	545	9 827	2 249	1 192	1 759	2 184	2 443
C51	3 210	580	651	353	1 440	157	546	12 505	2 387	1 210	1 959	2 970	3 979
C52	3 115	7	10	26	69	3	547	39 073	6 433	3 314	5 057	12 642	9 617
C53	4 215	416	349	385	2 788	296	548	2 134	200	379	294	951	310
C54	17 836	1 180	818	4 492	6 160	5 370	549	2 134	200	379	294	951	310
C55	3 265	2 312	2 269	5 733	12 126	6 105	551	3 865	717	593	625	1 185	751
C56	28 544	2 312	2 269	5 733	12 126	6 105	552	3 865	717	593	625	1 185	751
C61	3 774	139	133	3 276	2 192	39	553	3 865	717	593	625	1 185	751
C62	6 657	347	928	2 147	2 247	79	554	10 436	3 865	717	593	625	751
C63	10 436	346	1 061	5 419	2 739	431	555	79 997	15 810	10 071	19 156	24 347	10 613
C71	701	160	135	205	147	14	556	79 997	15 810	10 071	19 156	24 347	10 613
C72	604	15	507	15	47	14	557	77 278	14 721	7 162	12 313	28 567	14 515
C73	10 567	603	1 435	602	7 458	469	558	77 278	14 721	7 162	12 313	28 567	14 515
C74	1 953	82	494	783	32	522	559	14 721	7 162	7 162	12 313	28 567	14 515
C75	1 137	10	73	90	196	15	561	19 385	2 430	2 158	2 218	6 458	6 121
C76	14 212	855	2 152	2 167	7 951	1 067	562	2 166	411	1 267	1 855	2 274	1 92
CP1	54 437	10 085	5 425	8 504	27 429	2 004	563	31 505	4 130	3 609	3 401	12 277	7 596
CP2	54 437	10 085	5 425	8 504	27 429	2 004	564	11 672	3 552	1 006	2 571	2 460	2 082
CP3	5 452	729	549	552	3 283	331	565	45 101	8 164	4 062	4 254	22 274	5 857
CP4	8 027	734	738	1 417	4 746	492	566	56 773	11 717	5 048	7 435	24 634	7 930
111	444	55	25	27	330	7	567	9 360	605	272	1 862	6 040	617
112	65 440	25 405	15 552	2 810	14 170	7 310	568	11 261	1 967	1 638	6 359	8 577	425
113	65 884	25 460	15 577	2 837	14 700	7 310	569	12 848	3 887	1 679	5 037	8 711	871
121	4 510	16	397	149	16	3 932	571	33 469	6 463	2 783	4 874	17 436	1 913
122	3 713	1 528	855	434	416	477	572	272 232	52 500	27 009	43 152	129 756	19 815
123	8 223	1 544	1 252	583	435	4 409	573	22 643	4 557	1 784	3 752	8 857	3 693
211	26 963												

import

353

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	PAYS DE L'AELF						ETATS-UNIS					
	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
	PAYS DE L'AELF						ETATS-UNIS					
	EEFTA-LÄNDER						VEREINIGTE STAATEN					
671	44	741	2	805	9	215	180	.	62	108	8	2
672	45	491	1	27	4	252	125	188	36	36	361	657
673	57	254	1	915	4	273	127	251	351	369	369	957
674	78	507	12	931	4	794	331	3 964	536	1 073	1 195	219
675	12	190	1	775	6	55	633	1 293	1 711	292	292	259
676	11	765	1	645	3	33	11 170	4 794	2 784	1 487	1 487	278
677	11	343	1	618	1	11	105 271	30 473	10 071	21 113	37 416	6 198
678	50	343	12	145	10	970	25 179	4 899	2 844	7 113	10 323	16 842
679	12	126	2	717	1	404	24 387	20 121	33 237	108 708	67 456	40 719
680	32	273	43	988	27	107	26 710	56 710	28 512	17 106	7 500	2 305
681	62	194	10	434	10	120	345	1 182	1 172	140	16	10
682	125	000	12	802	15	154	247	11	6	140	16	81
683	32	443	14	225	4	408	247	11	6	140	16	81
684	46	403	4	145	4	041	247	11	6	140	16	81
685	11	825	1	113	2	567	247	11	6	140	16	81
686	1	298	1	295	1	177	247	11	6	140	16	81
687	10	124	4	386	2	473	247	11	6	140	16	81
688	24	152	4	232	2	233	247	11	6	140	16	81
689	43	372	24	382	24	147	247	11	6	140	16	81
690	16	637	2	052	1	101	247	11	6	140	16	81
691	4	403	1	271	2	656	247	11	6	140	16	81
692	4	684	1	310	8	816	247	11	6	140	16	81
693	14	911	3	310	2	905	247	11	6	140	16	81
694	54	024	14	040	7	450	247	11	6	140	16	81
695	5	839	4	471	2	860	247	11	6	140	16	81
696	10	824	1	859	2	229	247	11	6	140	16	81
697	52	473	9	834	11	742	247	11	6	140	16	81
698	169	199	24	564	40	563	247	11	6	140	16	81
699	177	852	36	300	42	873	247	11	6	140	16	81
700	147	102	27	090	9	374	247	11	6	140	16	81
701	170	427	50	397	11	702	247	11	6	140	16	81
702	189	121	28	652	7	45	247	11	6	140	16	81
703	126	631	30	485	13	413	247	11	6	140	16	81
704	718	886	29	783	13	413	247	11	6	140	16	81
705	459	922	111	230	45	634	247	11	6	140	16	81
706	1171	984	313	866	112	773	247	11	6	140	16	81
707	111	332	19	268	8	328	247	11	6	140	16	81
708	17	591	8	336	2	273	247	11	6	140	16	81
709	34	861	5	199	3	333	247	11	6	140	16	81
710	10	419	2	432	8	894	247	11	6	140	16	81
711	153	866	26	114	12	886	247	11	6	140	16	81
712	166	560	72	474	31	206	247	11	6	140	16	81
713	6	177	6	166	5	588	247	11	6	140	16	81
714	226	435	52	045	78	344	247	11	6	140	16	81
715	18	839	2	625	42	636	247	11	6	140	16	81
716	87	176	16	173	13	649	247	11	6	140	16	81
717	87	333	9	243	7	105	247	11	6	140	16	81
718	270	661	76	702	103	746	247	11	6	140	16	81
719	25	829	4	157	2	053	247	11	6	140	16	81
720	25	829	4	157	2	053	247	11	6	140	16	81
721	32	219	6	996	2	065	247	11	6	140	16	81
722	32	219	6	996	2	065	247	11	6	140	16	81
723	2	148	5	09	2	73	247	11	6	140	16	81
724	2	148	5	09	2	73	247	11	6	140	16	81
725	55	112	12	588	15	427	247	11	6	140	16	81
726	1	600	5	73	46	601	247	11	6	140	16	81
727	96	712	12	732	17	160	247	11	6	140	16	81
728	13	639	2	927	1	620	247	11	6	140	16	81
729	13	639	2	927	1	620	247	11	6	140	16	81
730	129	272	38	796	10	610	247	11	6	140	16	81
731	11	077	1	915	1	378	247	11	6	140	16	81
732	78	969	19	536	5	939	247	11	6	140	16	81
733	225	870	62	686	17	931	247	11	6	140	16	81
734	20	101	6	680	1	588	247	11	6	140	16	81
735	61	610	26	181	2	878	247	11	6	140	16	81
736	20	046	4	913	1	408	247	11	6	140	16	81
737	16	473	7	594	2	757	247	11	6	140	16	81
738	3	003	3	436	1	794	247	11	6	140	16	81
739	24	665	1	360	1	375	247	11	6	140	16	81
740	20	338	1	360	1	375	247	11	6	140	16	81
741	199	456	60	377	14	186	247	11	6	140	16	81
742	7	423	.	.	143	7 230	247	11	6	140	16	81
743	7	423	.	.	143	7 230	247	11	6	140	16	81
744	10	532	.	.	743	1 889	247	11	6	140	16	81
745	10	532	.	.	743	1 889	247	11	6	140	16	81
746	931	253	57	142	37	307	247	11	6	140	16	81
747	931	253	57	142	37	307	247	11	6	140	16	81
748	14	143	.	.	.	133	247	11	6	140	16	81
749	14	143	.	.	.	133	247	11	6	140	16	81
750	2	200	.	.	.	234	247	11	6	140	16	81
751	2	200	.	.	.	234	247	11	6	140	16	81
TOTAL	7093	147 1349	951	896 349	265 333	2693 634	1197 900					
	ETATS-UNIS						VEREINIGTE STAATEN					
CC1	3 650	1 287	148	128	44	2 041						
CC2	3 650	1 287	148	128	44	2 041						
011	51 959	21 147	3 128	5 937	19 094	1 733						
012	3 346	7	65	48	2 420	1						
013	34 344	21 174	3 220	5 566	22 128	1 756						
022	494	.	3	198	.	214						
023	14	.	.	7	.	5						

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
ETATS-UNIS						VEREINIGTE STAATEN						ETATS-UNIS						VEREINIGTE STAATEN					
521	8 475	2 386	55	3 913	987	1 134	812	4 919	963	626	1 902	1 053	375										
52	8 475	2 386	55	3 913	987	1 134	81	4 919	963	626	1 902	1 053	375										
531	5 242	1 413	761	627	1 175	1 306	821	2 506	1 070	181	504	478	273										
532	2 206	31	35	94	8	38	82	2 506	1 070	181	504	478	273										
533	15 893	4 454	1 506	2 025	4 325	3 583	831	744	124	264	145	167	44										
53	21 341	5 858	2 302	2 746	4 977	4 977	83	744	124	264	145	167	44										
541	50 884	12 809	15 915	2 596	10 059	9 505	841	21 288	8 472	1 861	3 209	6 024	1 722										
54	50 884	12 809	15 915	2 596	10 059	9 505	842	515	349	18	33	90	25										
551	11 220	4 057	472	2 751	2 610	1 330	84	21 803	8 821	1 879	3 242	6 114	1 747										
553	2 564	609	287	157	781	735	851	320	72	36	15	125	72										
554	9 112	1 965	1 248	1 077	2 859	1 963	85	320	72	36	15	125	72										
55	22 896	6 631	2 007	3 980	6 250	4 028	861	129 102	42 486	7 767	20 161	40 347	18 341										
561	7 977	679	25	4 836	640	1 797	862	44 270	6 554	4 775	6 438	19 550	6 953										
56	7 977	679	25	4 836	640	1 797	863	4 128	577	506	159	1 182	1 708										
571	1 995	369	172	485	687	282	864	4 164	721	158	311	2 220	754										
57	1 995	369	172	485	687	282	86	181 664	50 338	13 706	27 065	63 299	27 753										
581	99 242	22 670	14 107	18 218	29 228	15 019	891	31 117	5 941	5 655	1 123	12 925	5 433										
58	99 242	22 670	14 107	18 218	29 228	15 019	892	25 126	6 144	1 566	5 445	4 271	7 700										
599	101 723	26 315	8 787	15 268	30 881	20 472	893	12 976	4 592	941	1 936	3 564	1 943										
59	101 723	26 315	8 787	15 268	30 881	20 472	894	22 771	4 763	1 997	852	8 764	6 395										
611	8 991	1 185	1 028	1 361	4 367	1 050	895	4 725	1 714	844	475	784	908										
612	3 230	72	52	18	62	26	896	6 023	2 964	1 688	611	972	301										
613	3 830	1 139	260	1 75	1 867	489	897	1 128	446	128	110	309	135										
61	13 051	2 396	1 340	1 454	6 296	1 565	898	12 113	3 375	3 180	11 727	1 511	3 320										
621	7 372	2 165	833	991	2 455	928	89	115 979	29 939	14 519	11 286	34 100	26 135										
629	19 054	3 568	2 050	3 290	8 230	1 916	911	2 179	.	66	2 113	.	.										
62	26 426	5 733	2 883	4 281	10 645	2 844	91	2 179	.	66	2 113	.	.										
631	3 117	201	263	279	1 952	422	931	17 642	.	7	1 678	15 957	.										
632	965	311	51	108	338	157	93	17 642	.	7	1 678	15 957	.										
633	229	16	18	27	161	7	941	210	49	15	27	85	34										
63	4 311	528	332	414	2 451	586	94	210	49	15	27	85	34										
641	69 753	11 405	4 619	6 641	31 632	15 456	951	558	.	.	.	483	75										
642	14 554	4 108	1 196	3 560	3 742	1 948	95	558	.	.	.	483	75										
64	84 307	15 513	5 815	10 201	35 374	17 404	961	325	.	3	.	63	259										
651	34 080	2 945	6 089	5 527	17 233	2 786	96	325	.	3	.	63	259										
652	9 619	2 730	3 883	6 28	5 92	1 786	TOTAL	5859 054	1219 347	589 853	886 139	2138 431	1025 289										
653	13 672	3 708	1 932	2 075	4 063	1 894	AUTRES CLASSE 1						ANDERE KLASSE 1										
654	3 379	600	278	243	1 684	574	001	43 048	5 538	3 510	826	1 780	31 394										
655	12 486	3 955	1 681	2 095	3 364	1 391	00	43 048	5 538	3 510	826	1 780	31 394										
656	6560	1 278	130	380	1 078	389	011	99 357	18 866	3 084	822	6 836	69 789										
657	5 352	1 871	261	248	2 583	389	012	5 935	16	315	573	1 115	4 889										
65	92 138	16 037	14 256	12 196	30 304	9 345	013	5 225	65	86	573	3 138	1 363										
661	2 127	245	15	36	1 813	1 18	01	105 557	18 947	3 485	1 395	10 089	71 641										
662	3 375	847	339	366	3 612	1 340	022	10 490	.	270	5 833	1 842	2 545										
663	15 598	4 673	1 038	1 851	3 815	1 371	023	2	2										
664	9 321	3 290	1 066	1 943	2 563	1 459	024	7 975	225	1 508	5	2 335	3 498										
665	4 202	715	252	1 748	1 556	331	025	2 095	5	2	9	1 340	741										
666	80	90	62	72	3	5	02	20 562	234	2 178	5 847	5 517	6 786										
667	19 264	505	14 897	5 013	13 175	6 701	031	65 467	19 410	1 674	2 783	5 984	35 636										
66	54 067	10 675	18 503	5 013	13 175	6 701	032	35 494	6 242	9 118	4 031	11 597	4 006										
671	6 754	151	132	73	5 398	1 000	03	100 981	25 652	10 752	6 814	17 581	40 142										
672	14 850	367	14 162	5 35	4 01	890	041	118 252	14 172	20 962	8 603	25 298	18 217										
673	11 856	406	1 922	413	8 727	4 44	042	11 323	619	96	209	56 209	18 150										
674	11 856	406	1 922	413	8 727	4 44	043	30 044	.	886	336	6 132	2 690										
675	3 519	751	1 183	587	1 132	866	044	37 259	2 909	2 013	953	8 250	21 174										
676	47	47	045	21 465	510	1 506	3 625	9 966	5 858										
677	1 095	536	126	62	2 351	2 235	046	147	.	9	137	1	1										
678	11 251	3 317	441	3 107	2 136	2 035	047	3	.	.	.	3	.										
679	12 194	38	42	40	44	83	048	208 915	18 228	25 490	13 925	81 028	70 244										
67	52 243	6 179	16 972	4 844	10 354	13 894	04	278 728	81 058	22 012	18 546	153 179	4 933										
681	49 259	14 225	6 173	3 280	20 006	14 575	052	34 099	6 746	2 059	6 993	13 629	4 672										
682	10 852	2 912	1 585	4 494	9 993	4 230	053	48 710	3 183	4 805	6 116	33 601	1 005										
683	37 228	8 359	10 413	2 073	9 668	6 715	054	41 185	18 870	1 622	1 582	12 820	6 291										
684	518	3	3	395	1	107	055	15 544	3 558	584	3 663	6 081	4 978										
685	12	3	3	395	1	107	05	419 766	113 415	31 082	33 600	219 290	21 879										
686	168	9	2	1	30	83	061	5 351	3 105	457	1 462	286	79										
687	659	40	8	451	30	136	062	1 341	172	200	1 476	250	705										
688	7	4	1	1	30	136	06	6 692	3 277	657	1 476	536	746										
689	14 289	2 023	174	836	8 991	7 265	071	3 352	92	243	92	2 886	79										
68	201 444	47 780	17 447	8 449	65 187	62 581	072	4 442	416	1 071	1 187	1 565	203										
691	3 062	751	798	654	689	170	073	747	46	28	54	591	78										
692	3 451	464	103	674	1 674	536	074	2 138	13	3	2 114	5	2										
693	811	317	49	176	147	122	075	4 689	273	5	2 362	199	510										
694	13 180	3 743	1 340	2 286	3 545	2 266	07	15 387	2 249	1 620	3 599	2 409	510										
695	24 865	7 913	2 058	4 770	5 948	4 176	081	37 969	1 667	2 163	4 878	24 749	4 512										
696	2 649	613	228	528	886	407	08	37 969	1 667	2 163	4 878	24 749	4 512										
697	1 251	256	37	57	177	67	091	50	.	4	2	565	44										
698	29 698	8 201	2 677	6 012	6 731	6 077	092	864	164	23	93	565	19										
69	78 967	22 260	7 595	15 348	19 777	13 987	09	914	164	27	95	565	63										
711	130 643	45 459	18 822	14 894	22 424	29 044	111	59	2	.	2	7	4										
712	28 340	16 030	1 744	1 661	4 724	4 081	112	21 253	1 078	2 412	7 168	9 504	1 091										
714	219 384	81 997	8 819	17 231	87 871	23 466	11	21 312	1 080	2 412	7 170	9 511	1 139										
7																							

Import

355

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	AUTRES CLASSE 1			ANDERE KLASSE 1		
22	32 947	2 409	2 367	6 838	9 913	12 420
231	15 895	4 513	1 287	1 227	4 510	4 358
23	15 895	4 513	1 287	1 227	4 510	4 358
241	3 934	28	.	14	70	3 822
242	16 634	2 586	426	5 776	3 501	4 255
243	106 230	20 733	18 592	25 599	15 669	25 637
244	1 490	757	17	82	37	537
24	128 288	24 104	19 035	31 471	19 427	34 751
251	149 566	33 792	9 542	31 588	40 354	54 290
25	149 566	33 792	9 542	31 588	40 354	54 290
261	3 724	170	1	487	3 044	3 044
262	411 375	126 877	63 583	4 790	82 148	131 977
263	91 443	20 035	3 144	4 746	24 885	32 649
264	42	32	2	1	1	10
265	1 218	115	37	1	422	493
266	4 403	732	706	348	1 523	1 024
267	3 372	919	85	157	1 355	1 355
26	515 773	149 843	73 571	12 062	109 390	170 557
271	197	45	68	6	188	44
272	16 798	2 426	163	308	10 188	2 712
273	16 354	1 842	407	10	664	2 703
274	11 828	2 267	6 017	1	404	3 368
275	63 864	19 964	7 842	2 327	21 176	12 555
276	101 341	26 744	14 497	4 307	37 444	18 929
281	58 295	3 075	2 667	5 201	25 913	21 443
282	986	14	92	97	172	3 486
283	170 011	41 751	39 073	10 897	67 193	11 097
284	29 491	245	7 714	1 983	10 466	11 097
285	2 297	688	20	.	1 130	459
286	264 190	45 873	49 496	18 173	105 074	45 574
28	17 438	2 618	211	1 022	10 973	2 614
292	19 988	4 104	443	1 545	10 441	3 455
29	17 426	6 727	654	2 567	21 414	6 069
321	4 304	398	10	.	1	3 895
32	4 304	398	10	.	1	3 895
332	22 754	1 101	2 247	2 969	10 316	6 121
33	22 754	1 101	2 247	2 969	10 316	6 121
341	390	390
34	390	390
351	14 640	14 640
35	14 640	14 640
411	15 388	1 221	1 279	5 852	6 148	888
41	15 388	1 221	1 279	5 852	6 148	888
421	61 728	2 830	199	218	964	57 527
422	672	67	10	27	411	3 171
42	62 400	2 897	199	245	1 375	57 684
431	1 233	345	32	172	655	29
43	1 233	345	32	172	655	29
512	33 077	10 402	1 184	6 840	10 843	3 808
513	18 985	6 124	1 613	1 412	2 812	2 809
514	2 405	285	23	133	547	1 411
515	55 075	17 011	2 876	8 406	18 889	7 893
521	1 506	.	.	492	15	999
52	1 506	.	.	492	15	999
531	1 162	95	313	209	182	363
532	1 663	12	15	183	34	1 410
533	1 865	478	34	614	363	1 194
53	4 690	785	362	1 006	559	1 978
541	16 230	5 841	1 462	1 489	5 908	1 530
54	16 230	5 841	1 462	1 489	5 908	1 530
551	3 437	1 493	44	176	1 351	373
552	471	27	14	78	194	103
553	360	29	8	23	218	82
554	4 268	1 604	66	277	1 753	558
561	6 886	1 268	1 032	1 200	2 081	1 296
56	6 886	1 268	1 032	1 200	2 081	1 296
571	446	53	21	15	734	127
57	446	53	21	15	734	123
581	14 315	3 562	1 515	2 772	5 171	1 265
58	14 315	3 562	1 515	2 772	5 171	1 265
599	17 665	5 057	335	2 113	4 683	5 478
59	17 665	5 057	335	2 113	4 683	5 478
611	7 651	2 074	175	1 222	1 331	2 898
612	2 319	401	17	40	1 833	2 898
613	10 917	1 042	910	659	8 217	89
61	20 927	3 517	1 107	1 921	11 381	3 004
621	510	47	14	50	325	69
629	7 263	1 811	300	427	3 887	834
62	7 773	1 853	314	487	4 212	907
631	17 315	2 002	1 372	4 470	8 233	1 247
632	8 148	1 962	313	851	3 312	1 719
633	4 082	1 452	213	884	1 653	2 276
63	29 546	5 616	1 899	5 607	13 193	3 229
641	169 035	30 776	18 238	26 369	80 764	12 889
642	3 059	31	435	412	950	334
64	172 044	31 265	18 673	26 781	81 723	13 227
651	25 372	1 610	2 302	1 827	8 137	1 204
652	3 837	3 582	1 080	2 969	4 304	2 023
653	12 648	2 102	1 469	4 564	3 263	3 143
654	1 843	349	110	73	1 041	270

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	AUTRES CLASSE 1			ANDERE KLASSE 1		
655	5 817	1 517	701	1 057	1 550	992
656	7 230	1 495	341	1 321	4 585	188
657	4 190	1 502	245	1 355	2 492	596
65	77 537	11 164	6 248	12 166	32 432	15 527
661	4 352	1 952	150	236	1 550	464
662	11 157	645	113	167	9 699	533
663	2 659	701	117	389	898	554
664	1 540	343	52	181	183	801
665	4 726	763	334	298	3 043	810
666	7 437	1 080	696	1 559	2 566	1 221
667	55 102	3 583	37 445	2 272	13 345	357
668	86 468	9 067	39 097	3 080	31 284	4 340
671	27 364	1 866	766	496	7 914	16 349
672	12 221	494	6 852	15 127	9 648	9 140
673	4 969	976	86	96	1 287	2 554
674	19 592	3 751	510	1 929	4 371	9 021
675	1 062	365	202	107	207	186
676	21	1	17	136	368	118
677	640	1	378	669	2 621	2 500
678	6 908	740	1	2	8	13
679	24	1	8 811	18 562	17 419	39 902
67	92 891	8 197	8 811	18 562	17 419	39 902
681	6 742	166	.	114	6 214	48
682	131 252	15 678	24 888	470	78 752	11 464
683	27 703	7 011	114	501	13 030	6 387
684	40 669	15 605	13 075	1 782	1 122	9 085
685	18 341	152	2 827	7 377	5 189	5 929
686	20	2 099	2 086	409	73	10
687	444	2
688	65	65
689	8 608	3 531	40 520	7 840	3 108	609
68	250 995	44 509	40 779	7 508	119 118	39 081
691	954	318	38	78	347	113
692	252	22	7	15	192	16
693	463	56	30	58	30	289
694	575	177	61	96	139	102
695	9 856	1 703	472	2 719	3 024	938
696	5 099	693	409	2 285	5 872	250
697	4 784	1 294	441	713	1 652	684
698	4 948	1 131	410	848	1 587	972
699	30 281	5 394	1 468	6 812	12 843	3 364
711	12 934	3 039	4 807	1 274	2 443	1 371
712	7 765	5 915	212	311	7 848	4 479
713	18 110	5 900	1 108	1 552	6 693	1 857
714	4 201	2 169	380	497	8 828	3 277
715	17 397	3 817	1 270	2 268	8 843	1 169
716	17 906	894	421	2 305	1 107	1 579
717	16 039	9 233	3 679	4 086	15 732	3 309
71	103 352	30 367	11 877	12 323	38 094	10 691
722	12 586	1 256	764	2 702	4 186	3 678
723	2 289	29	324	717	242	326
724	22 962	2 995	1 784	3 377	13 199	1 657
725	6 489	969	322	1 484	3 171	543
726	1 085	211	126	148	4 991	109
727	25 245	4 954	2 623	4 380	9 991	3 301
728	70 600	11 005	5 943	12 758	31 280	9 614
731	894	78	12	120	630	54
732	26 783	8 699	8 346	3 018	6 285	435
733	2 961	39	354	1 584	3	3
734	8 580	156	1 296	4 549	1 781	1 781
735	2 889	395	19	806	5 831	1 315
73	66 507	9 369	10 770	23 851	18 929	3 588
812	4 954	1 122	651	747	2 018	416
81	4 954	1 122	651			

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	C L A S S E 2			K L A S S E 2		
001	1 988	11	2	7	2	1 966
00	1 988	11	2	7	2	1 966
C11	146 605	24 835	22 775	23 788	18 938	56 269
012	4 942	10	796	712	3 424	
013	26 707	3 917	1 160	3 019	7 527	11 084
C1	178 254	28 762	24 731	27 519	29 889	67 353
022	1 417		44	1 373		
C23	107			102		
024	737		191	7		494
025	2 947		23	12		2 889
C2	5 198		38	1 494		3 383
032	17 872	9 656	362	699	1 080	6 075
03	25 760	19 165	578	888	2 717	2 012
032	43 632	28 921	1 340	1 587	3 797	8 087
041	40 327	6 779	1 717	3 856	5 308	22 667
042	14 995	5 966	2 061	2 095	4 522	351
043	4 390		77	1	283	4 070
044	229 185	12 069	22 446	30 051	31 872	132 751
045	44 195	1 471	22 935	8 723	5 064	6 002
046	597					
047	7					
048	834					
04	334 534	27 107	49 242	44 846	47 061	166 278
051	476 919	201 901	18 072	33 328	166 040	57 578
052	5 331	916	129	5 605	3 595	86
053	50 009	23 042	2 337	5 277	18 672	836
054	167 537	88 828	7 297	14 828	6 534	9 935
055	61 527	12 658	2 040	1 297	44 485	1 047
05	761 323	327 340	29 775	55 355	279 326	69 527
061	91 334	66 515	2 364	10 345	9 101	3 008
062	539	223	272	2 620		
06	91 933	66 739	2 386	10 387	9 153	3 268
071	654 622	170 151	47 803	77 595	250 776	108 347
072	227 124	39 758	9 701	76 407	76 469	25 789
073	351	314	5	6	26	
074	37 031	3 749	228	20 453	10 230	3 371
075	23 003	6 630	1 042	2 450	9 778	3 103
07	942 131	220 602	57 779	176 911	347 229	139 610
081	306 961	51 210	37 312	64 959	131 684	21 796
08	306 961	51 210	37 312	64 959	131 684	21 796
091	33	2	12	19	376	2
09	2 624	1 717	127	399	379	2
09	2 657	1 717	139	418	379	2
111	91	77			10	4
112	100 892	88 386	1 513	659	10 184	150
11	100 983	88 463	1 513	659	10 194	154
121	83 113	19 241	17 068	13 067	33 227	510
122	1 748	1 436	147	40	125	
12	84 861	20 677	17 215	13 107	33 357	510
211	51 854	28 860	1 032	3 472	13 476	45 014
212	70 740	2 009	343	66	17 759	563
21	112 594	30 869	1 375	3 538	31 235	45 577
221	308 582	125 189	17 199	38 467	79 393	48 334
22	308 582	125 189	17 199	38 467	79 393	48 334
221	180 270	58 115	6 281	8 806	62 497	44 571
23	180 270	58 115	6 281	8 806	62 497	44 571
241	425	152		41		232
242	217 112	75 057	8 597	12 484	72 925	47 749
243	58 173	14 643	7 053	10 595	22 174	3 708
244	4 324	1 517	19	544	2 243	
24	280 134	91 369	16 069	23 664	97 342	51 690
251	4 991	1 644	137	975	584	1 656
25	4 991	1 644	137	975	584	1 656
261	77 286	14 741	17 931	6 165	15 616	22 999
262	77 457	14 741	17 931	6 165	15 616	22 999
263	381 662	103 871	45 706	124 511	88 196	676
264	78 755	19 977	25 573	5 295	17 437	10 473
265	43 142	10 986	5 225	6 788	13 195	6 948
266	1 122	95	42	14	22	92
267	84	213	110	31	75	453
26	584 266	150 750	68 259	63 999	170 827	130 431
271	102 207	46 667	17 182	12 422	11 755	14 181
273	2 322	24	194	6	219	1 851
274	23 023	10 973	4 477	950	6 283	4 373
275	9 202	328	7 881	6	449	6 38
276	13 005	3 974	930	1 322	5 373	1 406
27	149 762	61 976	26 654	14 704	23 979	22 449
281	323 461	40 744	28 007	23 959	160 724	70 027
282	4 040	100	23	78	24	3 815
283	204 918	61 673	28 792	42 516	63 862	8 575
284	20 396	2 133	3 025	339	11 586	3 313
285	961	129	33		799	
286	8 373	8				
28	562 096	113 072	59 380	66 909	237 001	85 734
291	38 586	10 321	5 238	1 148	15 398	6 481
292	56 034	17 094	2 518	5 559	18 779	12 084
29	94 626	27 415	7 756	6 707	34 177	18 565
321	1 224	325		85		814
32	1 224	325		85		814
331	4401 559	1282 847	293 999	537 492	1103 421	1183 800
332	138 601	7 891	8 484	63 200	41 321	17 705
33	4540 160	1290 738	302 483	600 692	1144 742	1201 505
341	7 268	7 186				2
34	7 268	7 186				80
411	29 447	3 248	1 909	10 630	10 161	3 499
41	29 447	3 248	1 909	10 630	10 161	3 499

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	C L A S S E 2			K L A S S E 2		
421	89 959	61 503	2 544	4 803	11 012	10 097
422	108 880	19 942	7 109	17 962	43 008	19 953
42	198 839	81 451	9 653	22 765	54 920	30 050
431	4 225	1 185	120	567	2 044	309
43	4 225	1 185	120	567	2 044	309
512	19 175	4 320	78	6 833	6 124	1 820
513	12 866	842	418	3 955	6 030	1 621
514	589	55	21	43	349	141
515	175	139			14	
51	32 605	5 356	518	10 831	12 517	3 583
521	683			497	101	85
52	683			497	101	85
531	103	4	1	31	16	51
532	5 741	1 586	79	1 044	1 336	1 696
533	134	31	4	10	69	20
53	5 978	1 621	84	1 085	1 421	1 767
541	12 804	3 690	1 241	4 190	2 769	914
54	12 804	3 690	1 241	4 190	2 769	914
551	16 981	13 990	34	823	1 587	547
552	77	28	7	6	36	3
553	51	2	15			34
55	17 109	14 020	56	929	1 587	617
561	6 404	2 946	528	533		2 397
56	6 404	2 946	528	533		2 397
571	154	10	9	40	94	1
57	154	10	9	40	94	1
581	175	31	1	76	24	43
58	175	31	1	76	24	43
599	5 402	1 876	83	1 180	1 156	1 107
59	5 402	1 876	83	1 180	1 156	1 107
611	47 536	17 074	1 094	207	12 559	16 602
612	1 480	184	67	158	943	128
613	1 650	75	23	10	1 523	59
61	50 706	17 333	1 184	375	10 025	16 789
621	285	81	12	12	61	119
629	2 164	768	13	97	1 254	32
62	2 449	849	25	109	1 315	151
631	11 909	3 797	504	1 715	5 585	308
632	1 812	477	102	378	650	205
633	1 564	680	2	28	848	6
63	15 285	4 954	608	2 121	7 083	519
641	3 373	2 260	489	275	225	124
642	3 143	174	5	72	47	45
64	3 716	2 434	494	347	277	169
651	11 398	1 447	1 162	2 915	4 648	1 226
652	12 056	1 426	636	2 628	1 412	5 954
653	11 053	745	3 646	1 741	3 909	1 552
654	1 026	152	3	17	63	91
655	1 155	375	60	442	189	89
656	22 958	3 209	2 309	3 886	9 435	4 119
657	69 746	4 307	1 856	1 636	57 897	4 069
65	128 732	11 661	9 672	12 765	77 548	17 086
661	670	76	3	17	295	279
662	144	12	34	7	81	17
663	437	194	16	72	177	23
664	1 09	50	2	58	148	6
665	147	33	2	5	48	6
666	775	77	56	30	50	62
667	77 889	12 531	50 560	115	14 299	384
66	79 671	12 973	50			

import

357

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-December

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
C L A S S F 2							K L A S S E 2						
725	62	75	14	15	6	6	221	80 131	70 120	80	2 747	722	6 662
726	135	2	24	69	6	4	222	80 131	70 120	80	2 747	722	6 662
729	2 764	330	244	460	624	1 234	223	10 863	4 550	2 089	323	1 536	2 360
72	7 929	1 026	501	1 247	3 417	1 733	224	10 863	4 550	2 089	323	1 536	2 360
731	56	5	1	77	12	42	241	180					180
732	1 071	810	85	77	60	39	242	166 726	52 149	7 535	10 047	52 521	28 474
733	27	6	3	2	6	3	243	12 325	7 052	7 727	1 415	2 641	490
734	3 847	2 222	487	1 064	40	25	244	179 231	75 201	8 262	11 462	55 162	29 144
735	4 545	1 269	52	19	1 514	1 495	251	50	30				69
73	9 553	4 317	528	1 162	1 841	1 810	252	59	30				69
812	2 687	245	259	497	1 066	620	253	32	23				27
81	2 687	245	259	497	1 066	620	254	37 694	20 550	4 081	2 137	957	165
821	1 237	362	91	244	443	157	255	2 276	1 572	137	190	369	18
82	1 237	362	91	244	443	157	256	40 147	31 155	4 224	2 328	1 327	1 163
831	2 238	417	110	227	1 183	301	271	18 437	9 293	1 061	3 123	4 341	619
83	2 238	417	110	227	1 183	301	272	4					3
841	90 146	1 828	2 025	10 855	63 515	1 923	273	1 334	199	773			358
842	144	62	7	10	50	15	274	1 179	396	18			90
84	90 290	1 890	2 032	10 865	63 545	1 938	275	20 954	8 888	1 853	3 123	5 019	1 071
851	9 209	1 867	906	903	5 152	381	281	55 317	15 876	10 217	806	16 532	11 884
85	9 209	1 867	906	903	5 152	381	282	32 100	5 995	16 771	1 430	8 487	100
861	2 316	399	116	320	912	569	283	8 794	3 941	702	419	1 892	1 500
862	244	110	7	3	70	69	284	8 819	4 062	702	420	2 007	1 628
863	179	19	17	11	40	39	285	17	7				
864	244	19	125	17	80	78	286	98 398	30 939	27 332	2 246	25 384	12 497
86	3 003	601	249	351	1 111	691	291	865	121	500	1	115	128
891	223	24	21	34	48	96	292	7 954	3 941	202	419	1 892	1 500
892	585	305	104	396	113	66	293	8 819	4 062	702	420	2 007	1 628
893	1 508	217	104	396	604	187	311	17 710	11 774	536		4 069	1 331
894	12 992	1 583	1 307	2 726	5 318	2 058	312	14					14
895	231	79	2	23	110	17	313	17 724	11 774	536		4 069	1 345
896	2 450	851	164	214	1 055	164	411	121	108				13
897	1 754	268	110	233	876	258	412	121	108				13
898	336	48	1	159	4 395	378	421	54 330	53 478	13	188	651	8 023
899	29 079	5 762	2 246	4 836	12 509	3 726	422	39 256	39 422	3 983	4 279	13 549	8 023
911	369		98	271			423	93 586	62 900	3 996	4 467	14 200	8 023
91	369		98	271			431	542	315		49	178	
931	10 636		23	663	9 950		432	542	315		49	178	
93	10 636		23	663	9 950		512	447	374			37	36
941	2 902	407	426	1 099	792	178	513	447	374			37	36
94	2 902	407	426	1 099	792	178	51	451	374			37	40
951	43				43		532	1	1				
95	43				43		53	1	1				
961	4 537		1	118	10	4 408	541	724	46		678		
96	4 537		1	118	10	4 408	54	724	46		678		
TOTAL	11526 741 3213 581 1118 347 1357 783 3424 873 2412 157						551	1 627	1 376	1	133	49	68
	E. A. M. A.	E. A. M. A.					554	1 629	1 378	1	133	49	68
001	2		1	1			55	1 629	1 378	1	133	49	68
00	2		1	1			561	847	847				
011	1 599	1 557			7	2	56	847	847				
012	7						581	6					6
013	2 653	2 021	36			596	58	6					6
01	2 256	3 618	36		7	596	609	202	177		6	16	3
022	2			2			62	202	177		6	16	3
02	2			2			611	439	396	15	1	13	14
031	3 880	3 214	13	23	2	628	612	3				2	1
032	6 653	6 513	19		39	82	61	442	396	15	1	15	15
03	10 533	9 727	32	23	41	710	621	3					3
042	3 223	3 222	1		1		622	8	2				1
04	3 224	3 222	1		1		631	8 820	3 365	273	1 332	3 823	27
051	57 848	37 915	132	4	572	10 221	632	125	68		2	39	14
052	43	7 42	441	171	1 893	202	63	8 945	3 433	275	1 334	3 862	41
053	10 154	7 257	25	5	17	9	641	31	2		10		19
054	1 623	1 567	7		4		642	4					1
055	1 253	1 292	7		4		64	35	5		10		20
05	70 961	48 067	495	240	2 472	19 427	651	17	2	15			
061	5 350	4 903	80	303	99	14	652	3			5		
062	180	180					653	57	55		2		
06	5 570	5 083	80	303	99	14	654	452	645	4	7		4
071	141 076	103 648	1 921	275	12 179	23 053	657	376	168	19	4	196	4
072	112 993	36 088	5 039	26 425	35 707	9 724	65	1 105	870	19	16	196	4
073	313	313					661	1		1			
074	227	117	114	70	18	8	662	2					2
075	3 265	1 963	13	64	1 070	155	663	21	12			9	2
07	257 864	142 029	7 087	26 834	48 974	32 940	664	444					2
081	24 683	17 760	247	134	6 525	17	667	116	687			108	15
08	24 683	17 760	247	134	6 525	17	66	436	699	1		117	19
099	7	4	3				671	35					35
09	7	4	3				672	473					23
112	301	301					677	24			1		
11	301	301					677	2			2		
121	5 892	5 284	340	4	254		67	63			1		60
122	2			2			681	226 174	38 048	190 778	3 040	2 064	40 845
12	5 934	5 284	340	4	254		682	23 211	20 841	2 824		11	33
211	6 613	6 183		17	50	3 382	683	24	1				25
212	163	149			23	2	684	4 234				2 144	1 822
21	7 779	6 323		17	79	3 384	685	6 402					
							686	25 873	202	14 764		4 763	
							687	242 712	50 223	233 261	1 343	4 932	43 026

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
E. A. M. A.		E. A. M. A.				
691	1	1	37	.	.	1
692	38	1
696	1	1
697	8	3	.	.	.	5
698	3	3
69	51	8	37	.	.	6
711	84	6	73	.	.	5
714	5	1
715	6	1
717	1	.	.	3	.	1
718	6	.	.	5	.	1
719	117	16	18	7	13	63
71	219	26	92	10	20	71
722	233	1	7	4	220	1
723	25	25
724	8	1	5	1	1	1
726	1	1
729	27	3	11	11	9	6
72	294	27	11	20	290	6
732	430	398	29	.	2	1
733	1	.	1	.	.	.
734	389	.	388	.	.	1
735	11	9	.	.	.	1
73	831	407	419	.	2	3
821	6	4	1	.	.	1
82	6	4	1	.	.	1
831	1	1
83	1	1
841	3	3
842	1	3
84	4	3
851	13	13
85	13	13
861	39	4	14	3	6	12
862	40	11	1	2	26	2
863	21	4	1	1	11	11
86	100	19	19	4	9	49
891	4	.	2	.	2	.
892	22	21	.	.	.	1
893	1	.	1	.	.	.
894	1	1	.	.	.	1
895	1	1	.	.	.	1
896	25	21	16	1	14	11
897	9	7	1	.	.	1
899	31	14	9	.	.	8
89	324	256	28	2	16	22
911	11	.	10	1	.	.
91	11	.	10	1	.	.
931	292	.	1	.	291	.
93	292	.	1	.	291	.
941	576	125	132	172	125	22
94	576	125	132	172	125	22
TOTAL	1308 005	609 900	291 866	61 867	179 841	164 531
AUTRES AOM		ANDERE ASSOCZ.GEB.				
001	1	1
00	1	1
011	668	666	.	2	.	.
012	1	1	.	1	.	.
013	4	1	17	3	.	23
01	713	667	17	6	.	23
024	2	.	.	2	.	.
02	2	.	.	2	.	.
031	2 236	2 166	3	25	20	22
032	195	183	.	12	.	.
03	2 431	2 349	3	37	20	22
041	36	36
042	3 710	441	.	1 583	1 686	.
043	305	305
045	3
046	593	593	.	1	.	.
048	1
04	4 648	1 073	.	1 584	1 686	305
051	93 900	83 532	187	1 321	3 467	5 393
052	18	18
053	5 946	5 617	8	71	123	127
054	11 047	10 752	55	96	72	72
055	3 768	3 598	13	.	.	157
05	114 679	103 517	263	1 488	3 662	5 749
061	58 436	56 591	10	1 439	395	1
062	1	1	.	1	.	.
06	58 437	56 591	10	1 440	395	1
071	3 259	1 119	2 032	36	4	68
072	331	214	36	55	24	2
075	1 325	918	7	394	6	6
07	4 915	2 251	2 068	98	422	76
081	5 130	4 395	63	1	671	.
08	5 130	4 395	63	1	671	.
099	12	4	8	.	.	.
09	12	4	8	.	.	.
111	60	60
112	74 341	64 983	1 395	446	7 512	5
11	74 401	65 043	1 395	446	7 512	5

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
AUTRES AOM		ANDERE ASSOCZ.GEB.				
121	925	911	2	.	12	.
122	609	604	4	1	.	.
12	1 534	1 515	6	1	12	.
211	7 414	6 125	10	42	189	1 048
212	66	16	.	.	40	10
21	7 480	6 141	10	42	229	1 058
221	9 149	9 148	.	.	.	1
22	9 149	9 148	.	.	.	1
231	6	6
23	6	6
24	1 116	308	14	597	80	117
241	30	98	2	288	.	2
244	2 020	1 347	1	62	610	.
24	3 486	1 713	17	947	690	119
251	7	7
25	7	7
262	116	32	.	.	7	77
263	839	816	.	.	.	23
265	89	60	.	.	.	29
267	9	16
26	1 053	917	.	.	7	126
271	1 147	209	598	.	160	180
274	138	.	.	.	3	138
275	140	97	18	.	3	16
276	503	457	.	46	.	.
27	1 928	763	616	52	163	334
281	9 648	104	2 728	.	.	6 816
282	42	2	.	.	.	410
283	13 773	11 607	172	11	1 060	928
284	1 861	481	510	115	317	438
285	1	1
28	25 695	12 190	3 410	126	1 377	8 592
291	737	625	4	3	51	54
292	898	869	2	2	23	2
29	1 635	1 494	6	5	74	56
321	115	.	.	85	.	30
32	115	.	.	85	.	30
331	550 931	398 684	7 323	3 120	112 590	29 214
332	28 976	4 448	204	12 683	8 132	3 506
33	579 907	403 132	7 527	15 803	120 725	32 720
341	6 997	6 995	.	.	.	2
34	6 997	6 995	.	.	.	2
421	441	198	.	.	.	243
42	441	198	.	.	.	243
431	70	70
43	70	70
512	1 054	472	.	566	.	16
513	4 835	472	.	3 835	1 000	.
51	5 889	472	.	4 401	1 000	16
521	398	.	.	398	.	.
52	398	.	.	398	.	.
533	3	1	.	2	.	.
53	3	1	.	2	.	.
541	74	36	11	1	18	8
54	74	36	11	1	18	8
551	5 101	4 970	.	.	107	24
553	14	7
55	5 115	4 984	.	.	107	24
599	790	501	20	1	98	170
59	790	501	20	1	98	170
611	18	3	.	.	.	15
61	18	3	.	.	.	15
629	744	739	4	1	.	.
62	744	739	4	1	.	.
631	276	159	84	19	13	1
632	205	205
633	603	299	.	.	304	.
63	1 084	663	84	19	317	1
641	2 359	2 019	256	80	.	4
642	193	139	.	54	.	.
64	2 552	2 158	256	134	.	4
651	1	1
652	3	2	.	.	.	1
653	91	78	12	.	1	.
656	336	325	.	.	19	10
657	3 383	954	.	19	2 819	1
65	3 814	950	12	20	2 830	2
661	52	52	.	4	.	11
663	57	27	15	.	.	.
664	1	.	.	1	.	.
665	1
667	16	1	.	.	15	.
66	127	81	15	5	15	11
671	29 384	22 263	49	.	6 198	874
674	2	3	.	.	.	2
678	6	3	.	.	.	3
67	29 392	22 266	49	.	6 198	879
687	182	47	.	.	.	135
684	12 891	14	.	1 452	7 192	4 228
685	34	13	.	.	.	21
686	7	7
68	13 114	86	.	1 452	7 192	4 384

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

359

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
AUTRES AOM		ANDERE ASSCZ.GFR.				
691	53	53
692	2	.	1	2	.	.
693	1	.	.	1	.	.
694	11	10	1	1	.	.
695	69	64	1	4	.	.
711	90	4	.	86	.	.
712	12	10	.	2	.	.
714	6	5	.	1	.	.
717	1	.	.	1	.	.
718	174	13	18	155	.	.
719	70	13	28	45	.	.
71	353	33	28	289	.	.
722	37	1	4	30	1	1
723	221	220	.	.	5	68
724	138	63
726	5	.	.	5	.	.
729	42	14	.	5	12	11
72	443	298	4	42	18	81
731	2	2	.	10	.	.
732	26	25	.	2	.	.
733	3	1	.	2	.	.
734	265	3	.	262	.	.
735	115	7	50	14	.	44
73	651	270	51	286	.	44
812	8	6	.	1	.	1
81	8	6	.	1	.	1
821	67	64	.	3	.	.
82	67	64	.	3	.	.
841	63	4	1	57	.	1
84	63	4	1	57	.	1
851	2	2
85	2	2
861	28	1	4	17	5	1
862	32	32	.	7	.	.
863	15	8	.	7	.	.
864	5	1	.	4	.	.
86	80	42	4	24	9	1
891	5	3	.	2	.	.
892	20	18	.	2	.	.
893	1	6	.	1	.	.
894	7	1	.	1	.	.
895	93	85	1	7	.	3
896	68	1	.	61	.	3
897	309	215	.	59	7	28
898	503	328	1	75	68	31
899	503	328	1	75	68	31
911	87	.	.	87	.	.
91	87	.	.	87	.	.
931	155	.	.	12	143	.
93	155	.	.	12	143	.
941	29	9	.	15	5	.
94	29	9	.	15	5	.
961	112	.	.	99	.	13
96	112	.	.	99	.	13
TOTAL	571 401	714 239	15 960	30 228	155 823	55 151
AUTRES CLASSE 2		ANDERE KLASSE 2				
001	1 985	11	1	6	2	1 965
00	1 985	11	1	6	2	1 965
011	144 338	22 572	22 775	23 786	18 938	56 267
012	4 634	10	796	711	3 417	10 465
013	24 011	1 895	1 107	3 017	7 527	10 465
01	173 283	24 477	24 678	27 514	29 882	66 732
022	1 415	.	44	1 371	.	.
023	107	.	102	102	.	.
024	736	15	191	6	30	494
025	2 942	23	1	12	17	2 889
02	5 195	38	236	1 491	47	3 383
031	11 756	4 276	346	651	1 058	5 425
032	18 913	12 470	959	876	2 678	1 930
03	30 669	16 746	1 305	1 527	3 736	7 355
041	40 290	6 742	1 717	3 856	5 308	22 667
042	8 062	2 303	2 060	512	2 836	351
043	4 085	.	77	1	283	374
044	279 189	12 069	22 446	30 051	31 872	132 751
045	44 190	1 467	22 935	8 723	5 063	6 002
046	4	.	.	2	.	.
047	4	5
048	833	224	.	113	12	478
04	326 660	22 810	49 241	43 262	45 374	165 973
051	325 173	80 450	17 754	32 003	162 001	32 965
052	5 271	856	129	605	3 595	86
053	33 909	10 168	1 788	4 785	16 666	507
054	154 867	76 504	7 217	14 797	46 445	9 904
055	56 467	7 779	2 619	1 297	44 485	887
05	575 687	175 507	28 507	53 487	273 192	44 344
061	27 508	5 023	2 274	8 603	8 616	2 992
062	418	43	22	41	52	260
06	27 926	5 066	2 296	8 644	8 668	3 252
071	510 287	65 383	43 850	77 285	238 543	85 276
072	113 810	3 457	3 626	49 927	40 738	16 062
073	38	1	5	6	26	2
074	36 804	3 732	114	20 383	10 212	2 363
075	18 411	3 749	1 028	2 378	8 314	2 042
07	679 350	76 322	48 623	149 979	297 833	106 593

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
AUTRES CLASSE 2		ANDERE KLASSE 2				
0R1	277 146	29 054	37 002	64 823	124 488	21 779
0R	277 146	29 054	37 002	64 823	124 488	21 779
091	33	2	12	19	.	.
090	2 604	1 708	116	399	379	2
09	2 637	1 710	128	418	379	2
111	32	18	.	.	10	4
112	26 251	23 102	119	213	2 672	145
11	26 263	23 120	119	213	2 682	149
121	76 306	13 047	16 725	13 063	32 961	510
122	1 136	7 533	8 831	8 893	19 233	125
12	77 442	13 878	16 868	13 100	33 086	510
211	74 827	16 553	1 015	3 414	13 232	40 613
212	20 508	1 853	343	66	17 696	550
21	95 335	18 406	1 358	3 480	30 928	41 163
221	210 102	45 921	17 119	35 720	78 671	41 671
22	210 102	45 921	17 119	35 720	78 671	41 671
231	169 399	53 558	4 191	8 478	60 961	42 211
23	169 399	53 558	4 191	8 478	60 961	42 211
241	244	152	.	41	.	51
242	49 370	6 599	1 448	1 843	20 324	19 158
243	45 499	7 533	6 324	8 893	19 233	3 217
244	2 303	1 177	470	432	1 333	1 177
24	97 416	14 454	7 789	11 256	41 490	22 427
251	4 885	1 607	132	975	584	1 587
25	4 885	1 607	132	975	584	1 587
261	1 253	.	.	11	.	1 242
262	77 172	14 691	17 931	6 165	15 608	22 777
263	343 131	73 506	15 297	43 570	123 554	87 204
264	78 737	19 977	25 573	5 295	17 437	10 455
265	40 778	9 350	5 088	6 598	12 826	6 916
266	1 122	952	42	14	22	92
267	824	203	103	35	35	453
26	543 017	118 679	64 034	61 672	169 493	129 139
271	82 623	37 165	15 523	9 299	7 254	13 382
272	2 317	54	193	4	219	1 847
273	22 888	10 953	467	950	6 283	4 235
274	7 728	3 32	7 090	4	343	263
275	11 373	3 171	911	1 276	4 698	3 177
276	126 879	51 325	24 184	11 529	18 797	21 044
277	126 879	51 325	24 184	11 529	18 797	21 044
281	258 496	24 763	15 061	23 153	144 192	51 327
282	3 528	98	23	78	24	3 305
283	158 57	44 086	11 349	41 076	54 315	7 331
284	16 831	4 888	2 176	214	10 996	2 679
285	948	121	28	17	799	4
286	45	18	.	17	6	4
28	438 005	69 944	28 637	64 538	210 240	64 646
291	36 982	9 575	4 733	1 144	15 232	6 298
292	47 184	12 285	2 315	5 138	16 864	10 582
29	84 166	21 860	7 048	6 282	32 096	16 880
321	1 109	325	.	.	.	784
32	1 109	325	.	.	.	784
331	3832 918	872 388	286 141	534 372	986 762	1153 255
332	109 611	3 443	8 280	50 517	33 186	14 185
33	3942 529	875 831	294 421	584 889	1019 948	1167 440
341	271	191	.	.	.	80
34	271	191	.	.	.	80
411	29 326	3 140	1 909	10 630	10 161	3 486
41	29 326	3 140	1 909	10 630	10 161	3 486
421	35 187	7 826	2 531	4 615	10 361	9 854
422	69 624	10 526	3 126	13 683	30 359	11 930
42	104 811	18 352	5 657	18 298	40 720	21 784
431	3 614	800	120	519	1 866	309
43	3 614	800	120	519	1 866	309
512	17 673	3 474	78	6 267	6 087	1 767
513	8 026	842	418	119	5 030	1 617
514	589	55	1	43	349	141
515	175	139	21	1	14	1
51	26 463	4 510	518	6 429	11 480	3 526
521	285	.	.	99	101	85
52	285	.	.	99	101	85
531	103	4	31	16	51	51
532	5 740	1 585	79	1 044	1 336	1 696
533	31	30	4	8	20	20
53	5 974	1 619	84	1		

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
AUTRES CLASSE 2						ANDERE KLASSE 2						AUTRES CLASSE 2						ANDERE KLASSE 2					
621	282	81	12	12	61	116	931	10 189	.	22	651	9 516	.										
629	1 412	27	9	91	1 254	31	93	10 189	.	22	651	9 516	.										
62	1 694	108	21	103	1 315	147	941	2 269	273	295	913	662	156										
631	2 813	273	147	364	1 749	280	94	2 269	273	295	913	662	156										
632	1 480	203	100	375	611	191	951	43	.	.	.	43	.										
633	961	381	24	28	544	6	95	43	.	.	.	43	.										
63	5 254	857	249	767	2 904	477	961	4 426	.	1	19	10	4 396										
641	984	240	233	185	225	101	96	4 426	.	1	19	10	4 396										
642	145	32	5	18	47	43	TOTAL	9247 320 1889 439	810 510 1265 656 3089 209 2192 466														
64	1 129	272	238	203	272	144	C L A S S E 3						K L A S S E 3										
651	11 397	1 446	1 162	2 915	4 648	1 226	001	133 695	10 415	2 366	1 928	5 372	113 614										
652	12 035	1 422	621	2 628	1 412	5 952	001	133 695	10 415	2 366	1 928	5 372	113 614										
653	10 999	667	3 634	1 238	3 908	1 552	011	118 182	31 486	3 319	844	20 218	62 315										
654	326	152	60	17	63	91	012	19 331	3	162	1	165	1										
655	1 098	320	3	440	195	85	013	77 123	871	26	102	20 978	146										
656	2 972	2 249	2 309	3 879	9 452	4 119	01	140 636	32 360	3 507	947	41 361	62 461										
657	65 988	3 595	1 852	1 614	54 877	4 050	022	578	.	89	103	.	336										
65	123 815	9 842	9 641	12 731	74 522	17 079	023	12 055	146	10 964	680	58	207										
661	614	24	1	17	295	279	024	3 199	336	946	44	1 132	741										
662	145	12	34	4	81	16	025	12 582	25	36	6 572	5 940											
663	362	156	2	21	168	33	02	78 364	507	12 008	863	7 762	7 224										
664	106	50	1	2	12	21	031	5 697	1 294	663	698	1 771	1 271										
665	146	32	56	58	48	6	032	10 187	5 158	1 432	680	2 281	636										
666	275	37	5	30	50	6	03	15 884	6 452	2 095	1 378	4 052	1 907										
667	77 075	11 842	50 559	115	14 116	36	041	16 790	.	274	6 555	7 257	2 704										
66	78 709	12 193	50 655	245	14 830	786	042	2 417	382	444	410	1 181	.										
671	2 778	86	133	7	74	2 478	043	5 115	.	350	.	955	3 810										
672	146	.	2	3	26	178	044	31 944	113	1 483	49	7 038	23 261										
673	816	4	.	1	26	295	045	1 523	62	108	215	1 104	334										
674	326	4	.	1	26	295	049	6 047	21	693	1 068	2 733	1 532										
675	1	051	63 836	578	3 352	8 297	20 268	31 341										
676	129	129	051	17 241	218	485	683	15 592	263										
677	176	8	.	.	16	150	052	1 265	19	25	3	82	1 147										
678	10	.	.	.	3	7	053	19 813	1 953	615	3 328	13 879	311										
679	5 386	99	135	11	145	4 996	054	53 886	4 343	6 120	11 642	26 959	4 820										
681	46 555	4 973	67 490	4 512	41 518	64	055	11 449	1 167	366	2 110	7 405	4 401										
682	504 417	99 147	67 490	4 512	228 000	105 268	055	103 652	7 706	7 593	17 845	64 982	5 526										
683	8	8	061	14 074	2 040	1 040	1 081	8 612	1 301										
684	2 846	3	792	18	1 941	92	062	1 165	157	50	33	510	1 015										
685	11 905	4 599	1 795	1 795	1 125	4 187	06	15 839	2 197	1 090	1 114	9 122	2 316										
686	3 774	4 599	1 325	1 795	1 125	4 187	071	189	136	2	35	.	16										
687	58 771	14 613	1 540	13 135	10 773	15 310	072	2 728	077	2	20	.	.										
688	3 175	2 386	1 179	227	294	89	073	1 631	14	80	50	1 486	1										
689	628 051	126 480	70 535	19 761	285 146	126 129	074	1 068	698	26	125	130	89										
691	29	5	1	22	14	23	075	3 495	238	117	303	2 727	110										
692	58	6	.	.	1	15	07	8 611	1 086	248	2 718	4 343	216										
693	2	7	.	.	1	2	081	19 404	6 198	5 557	3 137	4 035	477										
694	203	7	39	150	5	5	08	19 404	6 198	5 557	3 137	4 035	477										
695	568	49	18	41	411	32	091	850	112	612	23	255	1										
696	741	30	418	58	1 055	32	099	343	112	99	74	57	1										
697	498	426	168	433	602	269	09	1 233	112	711	97	312	1										
698	986	149	143	190	336	168	111	29	.	4	4	19	2										
69	4 485	732	381	1 271	1 516	585	112	4 950	196	95	32	4 365	262										
711	4 162	31	41	117	3 656	317	11	4 979	196	99	36	4 384	264										
712	27	.	.	7	7	18	121	23 178	7 840	828	300	13 166	1 044										
713	9 590	2 578	559	990	3 968	1 495	122	17	.	.	300	13 183	1 044										
714	416	.	.	35	145	236	12	23 195	7 840	828	300	13 183	1 044										
715	416	.	.	35	145	236	211	13 928	1 537	45	26	6 157	6 163										
717	1 965	21	7	870	996	75	212	22 042	2 191	356	224	18 998	6 273										
718	347	67	60	60	86	75	21	35 970	3 728	401	250	25 155	6 436										
719	2 129	128	168	546	738	523	221	61 167	2 557	313	6 667	10 517	41 143										
71	18 640	2 800	842	2 619	9 596	2 783	22	61 197	2 557	313	6 667	10 517	41 143										
722	551	104	86	82	219	60	231	3 579	991	4	272	1 319	993										
723	58	9	20	27	7	6	23	3 579	991	4	272	1 319	993										
724	3 520	254	112	560	2 244	360	241	8 350	.	1 394	35	1 135	5 786										
725	69	26	14	15	8	6	242	46 391	13 085	5 860	2 601	8 366	16 479										
726	99	1	24	64	6	6	243	158 140	33 015	16 792	18 963	47 030	42 740										
729	2 895	315	242	444	675	1 219	24	212 881	46 100	23 646	21 599	56 531	65 005										
72	7 192	700	487	1 185	3 169	1 651	251	15 702	5 646	164	980	4 631	4 281										
731	64	3	1	.	12	48	25	15 702	5 646	164	980	4 631	4 281										
732	374	156	56	67	58	37	261	40 936	9 086	1	2	4 171	27 678										
733	17	4	2	2	6	3	262	13 772	1 766	4 145	2 72	2 314	2 22										
734	3 193	2 219	99	802	49	3	263	37 926	14 100	742	346	13 372	9 402										
735	4 424	3 253	1	1 514	1 651	1 763	264	4 927	6	840	1	54	26										
73	8 072	3 635	159	876	1 639	1 763	265	4 227	702	901	9	836	1 779										
812	2 679	239	259	496	1 066	619	266	2 290	328	495	164	1 777	126										
81	2 679	239	259	496	1 066	619	267	1 291	14	110	98	514	53										
821	1 224	293	90	242	443	156	271	101 405	26 004	7 234	3 344	22 938	41 885										
82	1 224	293	90	242	443	156	27	18 384	3	2 186	1 006	13 791	1 398										
831	2 237	416	110	227	1 183	301	273	13 902	16	38	350	2 420	7 75										
83	2 237	416	110	227	1 183	301	274	471	552	1 9	2 407	9 96											
841	80 081	1 821	2 024	10 798	63 515	1 923	275	1 109	1 120	82	15	92											
842	143	1 883	2 031	10 808	63 564	1 938	276	18 057	4 515	836	1 031	8 807	2 868										
84	80 224	1 883	2 031	10 808	63 564	1 938	277	52 023	5 089	4 612	2 488	25 440	14 394										
851	9 194	1 852	506	903	5 152	381	281	4 566	1	.	2 258	2 307											
85	9 194	1 852	506	903	5 152	381	282	5 409	264	154	.	630	4 361										
861	2 250	394	98	301	901	556	283	27 084	7 560	1 757	462	13 653	3 652										
862	172	17	2	2	68	36	284	12 751	76	718	3 985	5 854	2 118										
863	144	61	3	4	48	28	285	2 405	7 901	2 629	4 447	24 415	12 823										
864	258	18	124	17	76	23	28	52 715										
86	2 824	540	226	324	1 093	641	291	40 122	8 524	571	3 518	25 388	2 121										
891	212	20	19	31	46	96																	
892	543	266	41	58	113	65																	
893	1 500	104	395	604	2 186	.																	
894	12 990	1 582	1 307	2 726	5 318	2 057																	
895	229	79	2	22	11	16																	
896	2 101	52	147	206	1 041	148																	
897	1 677																						

import

361

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
C L A S S E 3						
292	16 107	2 025	695	2 864	7 775	2 748
29	56 229	10 549	1 266	6 382	33 163	4 869
321	99 425	47 641	4 160	2 480	11 421	33 723
32	59 425	47 641	4 160	2 480	11 421	33 723
331	167 780	23 642	9 013	2 662	47 372	144 138
332	129 115	48 460	9 013	2 662	47 372	21 605
32	296 895	72 102	9 013	2 662	47 372	165 743
341	1 605	909	342	58	83	217
34	1 609	909	342	58	83	217
411	3 960	51	49	2 025	1 721	114
41	3 960	51	49	2 025	1 721	114
421	56 469	541	2 356	10 191	39 062	4 319
422	2 863	1 183	2 346	541	573	218
42	59 332	1 726	2 702	10 732	39 635	4 537
431	1 698	14	41	403	1 232	8
43	1 698	14	41	403	1 232	8
512	45 563	8 874	1 427	4 158	17 233	13 871
513	3 271	362	135	252	1 638	884
514	10 582	1 341	533	1 519	3 897	7 892
515	821	521	9	290	9	1
51	60 237	11 098	2 495	5 938	23 058	17 648
521	5 891	755	58	765	3 543	4 770
52	9 891	755	58	765	3 543	4 770
531	1 055	29	184	539	12	291
532	76	1	1	1	75	75
533	529	70	59	109	149	142
53	1 660	100	243	648	161	508
541	5 027	1 191	410	398	2 458	570
54	5 027	1 191	410	398	2 458	570
551	6 800	5 202	8	450	937	203
553	17	1	7	8	9	8
554	163	1	2	2	5	144
55	6 980	5 203	11	460	951	355
561	6 384	2	2 679	1 852	349	1 502
56	6 384	2	2 679	1 852	349	1 502
571	1 578	100	50	94	1 320	14
57	1 578	100	50	94	1 320	14
581	4 699	191	1 053	553	2 567	335
58	4 699	191	1 053	553	2 567	335
599	11 135	1 630	587	1 270	4 099	3 549
59	11 135	1 630	587	1 270	4 099	3 549
611	2 071	729	336	460	166	380
612	151	7	32	54	57	1
613	5 113	3 512	383	815	864	39
61	7 335	4 248	751	829	1 087	420
621	201	75	26	47	15	38
622	1 547	57	518	499	374	149
62	1 748	132	544	546	339	187
631	4 711	217	2 253	1 615	504	122
632	1 946	220	358	594	360	414
633	6 659	439	2 611	2 209	864	536
641	7 512	1 063	2 452	1 603	2 170	224
642	1 158	21	389	696	2 200	27
64	8 670	1 084	2 841	2 299	2 200	246
651	3 736	142	1 927	172	370	1 125
652	10 015	2 185	1 555	7 644	3 010	621
653	10 157	2 261	520	1 350	2 537	3 428
654	10 035	85	209	1 200	3 33	112
655	1 630	304	723	454	459	190
656	6 630	827	658	3 088	1 260	797
657	4 295	875	468	3 307	1 925	720
65	37 493	6 715	5 556	8 615	9 614	6 993
661	3 112	539	232	959	1 333	49
662	2 509	298	487	339	1 042	343
663	1 356	118	114	640	297	187
664	3 901	92	210	1 178	200	221
665	8 775	1 446	1 055	934	1 995	3 545
666	6 022	400	999	1 233	226	3 164
667	245	11	18	6	203	9 7
66	25 920	2 904	3 115	5 289	5 296	9 316
671	17 976	72	2 328	76	2 317	13 183
672	29 515	715	7 496	14	17 714	8 576
673	9 577	59	234	2 731	2 946	3 607
674	12 884	1 682	76	345	5 671	5 110
675	866	1	1	3	586	267
676	6	3	3	3	3	3
677	4 368	554	438	889	1 529	958
678	10	1	1	1	9	9
679	75 202	3 083	5 573	4 075	30 772	31 699
67						
681	25 845	4 116	1 035	512	13 787	2 470
682	15 201	3	198	399	13 126	638
683	12 092	950	113	7 647	3 144	3 144
684	17 460	5 927	822	546	3 403	762
685	5 187	2 354	156	1 813	375	441
686	9 180	1 336	585	2 217	3 342	2 030
687	5 506	3 544	17	933	981	31
688	9 542	2 278	288	623	6 189	164
689	100 578	18 788	3 104	7 196	53 850	17 640
68						
691	64	52	9	9	9	3
692	537	11	255	106	128	5
693	65	34	1	13	13	5
694	466	159	159	133	70	3
695	2 981	781	451	585	64	518
696	294	7	60	45	70	12
697	1 171	108	263	413	240	147

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
C L A S S E 3						
698	1 535	162	275	660	1 234	1 204
69	7 073	1 288	1 136	2 118	1 451	1 080
711	1 284	222	167	169	146	580
712	8 493	5 714	636	1 008	766	369
714	3 654	1 833	249	583	499	530
715	14 761	3 266	932	1 160	3 505	5 898
716	3 013	1 070	507	556	374	506
718	5 214	1 812	546	1 058	361	1 427
719	9 387	3 011	876	1 140	2 767	1 593
71	45 846	16 928	3 913	5 684	8 418	10 903
722	7 982	292	378	801	758	753
723	1 189	340	64	723	18	44
724	1 497	272	326	572	248	79
725	848	26	194	261	321	46
726	287	33	63	45	133	13
729	6 076	840	892	797	2 279	1 268
729	12 879	1 803	1 917	3 199	3 757	2 203
731	433	416	1	15	15	1
732	11 031	1 982	2 711	3 315	2 633	390
733	2 143	329	300	1 162	340	11
734	174	126	4	3	31	14
735	4 277	3 789	46	200	84	158
735	18 051	6 636	3 058	4 680	3 103	574
812	3 613	379	528	822	332	1 552
81	3 613	379	528	822	332	1 552
821	7 571	2 133	1 247	2 296	1 719	176
82	7 571	2 133	1 247	2 296	1 719	176
831	2 316	306	731	672	382	225
83	2 316	306	731	672	382	225
841	15 164	1 988	1 547	5 318	5 807	504
842	2 143	31	71	1 296	1 296	215
84	17 307	2 019	1 618	5 848	7 103	719
851	9 361	2 078	2 486	1 499	3 144	154
85	9 361	2 078	2 486	1 499	3 144	154
861	6 009	1 333	855	1 549	1 138	1 134
862	592	127	17	136	246	66
863	541	156	78	12	247	48
864	1 946	273	883	498	1 559	1 331
86	9 088	1 889	1 833	2 195	1 790	1 381
891	2 794	440	268	939	255	892
892	3 085	1 074	109	553	1 302	47
893	333	13	139	149	17	15
894	10 509	1 691	1 569	3 871	1 490	1 888
895	287	58	48	15	32	34
896	1 977	491	278	188	896	124
897	1 888	721	263	445	311	148
899	10 148	2 226	1 138	1 951	3 169	1 664
89	31 021	6 714	3 812	8 211	7 472	4 812
911	392	.	62	330	.	.
91	392	.	62	330	.	.
931	17 146	.	8	193	16 945	.
93	17 146	.	8	193	16 945	.
941	5 744	4 023	51	74	79	1 517
94	5 744	4 023	51	74	79	1 517
951	96	.	.	.	77	19
95	96	.	.	.	77	19
961	23	.	2	.	21	.
96	23	.	2	.	21	.
TOTAL	2237 262	410 514	150 452	188 415	743 716	744 165

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	FRANCE			FRANKREICH		
001	41 734	•	3 818	50	1 185	36 681
011	79 015	•	758	2 473	64 487	11 297
012	6 354	•	50	23	311	14
013	47 106	•	1 376	193	4 278	57
023	36 945	•	492	3 521	16 426	26 667
024	51 377	•	1 300	26	11 425	24 194
025	5 377	•	10 130	1 956	27 873	11 418
031	654 452	•	5 295	108	4 287	1 234
032	9 236	•	1 924	1 406	7 744	5 129
041	68 28C	•	9 336	10 401	24 055	24 488
042	498	•	26	471	593	1 271
043	116 661	•	36 000	13 797	65 593	1 787
044	72 452	•	4 180	4	57 230	54
045	13 253	•	3 253	395	8 769	•
046	3 270	•	63	3	3 207	•
047	110	•	52	11	47	•
048	18 210	•	4 963	200	8 758	4 285
051	54 108	•	9 476	3 476	40 390	1 082
052	•	•	39	63	4	45
053	7 074	•	1 667	508	4 716	1 082
054	25 476	•	4 458	2 837	14 162	4 413
055	19 476	•	3 516	1 099	14 354	307
061	24 3	•	1 440	4 640	16 470	1 109
062	347	•	883	189	1 408	949
071	758	•	82	24	24	234
072	3 979	•	1 706	128	94	446
074	580	•	81	254	1 923	96
075	48 457	•	11 986	60	358	81
081	2 001	•	1 617	246	1 335	3
091	8 904	•	1 906	226	1 525	5 247
099	704	•	3 205	83	93	•
111	90 836	•	27 836	6 698	43 959	12 131
112	1 216	•	442	6	190	•
121	1 117	•	161	19	336	601
122	22 872	•	2 330	1 149	6 142	13 251
212	2 968	•	2 513	45	2 813	3 4
251	23 625	•	1 738	2 370	8 062	11 455
241	847	•	2 625	144	4 331	1 647
242	24 061	•	2 785	841	7 119	8 316
243	14 011	•	3 832	2 297	5 597	2 345
244	408	•	30	30	23	345
251	11 429	•	445	935	4 377	5 672
261	982	•	525	3 916	15 761	22 494
262	616	•	91	150	48	48
264	1 198	•	89	17	40	•
265	14 032	•	11 515	137	558	1 822
266	16 981	•	9 447	870	2 575	4 094
267	3 453	•	847	223	1 866	2 197
273	2 460	•	653	475	1 174	1 374
274	11 561	•	5 108	1 831	7 862	3 734
275	1 969	•	1 194	59	637	79
276	20 290	•	3 176	947	10 470	5 697
281	55 673	•	37 202	702	18 673	76 857
282	8 320	•	3 387	260	1 040	556
283	2 243	•	609	672	23 056	16 393
284	53 730	•	68	110	110	232
285	580	•	1 202	3 017	5 080	2 043
291	9 385	•	2 023	3 550	5 351	1 141
292	1 307	•	3 265	13 480	62 798	3 409
321	90 137	•	10 450	13 480	62 798	3 409
332	1 858	•	914	87	687	170
341	1 608	•	1 731	304	1 145	4 176
411	10 936	•	1 103	1 077	2 255	5 988
421	936	•	637	50	39	210
431	1 877	•	597	266	413	601
512	99 890	•	20 543	15 764	36 764	27 6
513	21 250	•	9 023	4 010	6 206	7 506
514	21 145	•	9 420	3 456	2 548	2 777
515	6 701	•	420	80	974	426
521	2 076	•	596	706	2 265	3 514
531	7 777	•	1 292	94	1 040	1 040
532	1 942	•	3 748	1 563	3 014	1 956
541	35 337	•	10 365	6 716	11 592	6 664
551	14 078	•	1 311	1 422	4 006	4 006
553	21 727	•	3 895	3 337	5 644	5 644
554	12 749	•	3 769	372	7 442	7 442
555	41 603	•	34 177	2 446	3 081	4 998
561	1 603	•	346	94	665	498
561	66 441	•	11 588	9 657	25 761	19 435
599	69 713	•	12 470	10 218	21 900	12 25
611	37 633	•	6 311	4 198	20 032	7 092
613	1 254	•	592	122	1 080	70
621	7 021	•	1 399	477	3 486	1 659
629	54 505	•	9 034	4 433	30 538	10 790
631	17 147	•	2 672	3 521	10 314	1 664
633	1 062	•	1 521	207	2 050	808
641	43 616	•	15 377	4 512	18 857	4 918
642	14 595	•	2 075	2 287	5 075	6 913
651	100 465	•	24 010	14 850	10 030	11 709
652	647	•	6 647	6 647	10 630	7 088
653	82 592	•	18 448	6 665	42 713	14 766
654	25 083	•	3 280	1 866	14 162	5 775
655	26 532	•	7 692	4	9 756	4 907
656	10 357	•	1 724	1 664	4 011	3 158
657	12 813	•	2 300	678	8 309	1 530
661	7 470	•	1 825	745	2 955	1 945
663	15 716	•	3 085	1 099	7 819	3 703
664	13 191	•	2 377	1 376	8 721	6 870
665	4 185	•	1 508	307	7 799	6 857
666	8 667	•	6 983	1 013	1 095	1 095
667	34 575	•	8 191	170	1 069	4 445
671	51 065	•	1 136	11	167	14 189
673	100 825	•	20 929	8 826	20 388	20 388
674	149 852	•	14 796	8	51 533	18 989
675	19 381	•	2 524	632	9	32 6
676	4 402	•	315	379	1 149	1 559
677	4 566	•	1 621	2	472	2 472
678	34 781	•	5 751	22 386	2 752	3 888

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
	FRANCE			FRANKREICH		
679	7 589	•	233	58	205	93
681	7 096	•	589	3 112	3 147	248
682	30 756	•	4 442	4 738	12 262	3 314
683	9 789	•	6 21	2 506	3 227	3 435
684	72 924	•	35 953	4 059	17 180	15 732
685	780	•	90	175	196	319
686	4 244	•	27	25	922	1 270
687	156	•	21	38	74	23
688	•	•	•	•	•	•
689	2 996	•	155	401	1 596	844
691	19 550	•	4 514	2 207	11 906	963
692	6 833	•	3 291	731	2 359	453
693	4 371	•	1 530	968	2 913	960
694	5 901	•	1 653	1 130	1 926	1 192
695	11 649	•	2 779	1 663	4 554	2 653
696	1 817	•	985	1 110	3 556	366
697	13 368	•	8 236	1 226	2 015	1 891
698	27 497	•	7 385	3 694	7 201	4 167
711	54 071	•	5 050	12 251	29 553	6 817
712	39 143	•	5 046	4 957	18 339	9 901
714	147 811	•	11 236	16 467	81 682	38 426
715	19 883	•	5 141	1 641	6 076	7 025
717	21 282	•	6 950	1 254	5 570	5 508
718	47 782	•	10 944	4 164	9 526	12 143
719	156 240	•	46 255	22 391	50 706	36 888
722	55 571	•	11 545	7 999	22 065	14 016
723	11 647	•	2 838	1 535	3 310	2 964
727	16 605	•	8 292	8	6 6	2
729	22 889	•	8 356	3 785	7 116	3 032
729	3 209	•	819	835	1 073	482
729	60 147	•	9 189	8 765	23 642	18 555
731	6 266	•	2 567	66	127	506
732	36 017	•	10 640	44 194	15 333	67 056
733	26 24	•	5 080	3 149	1 441	4 652
734	26 982	•	5 537	5 533	11 260	4 652
735	33 430	•	5 549	12 130	19 129	6 227
812	11 100	•	3 387	830	2 109	4 774
821	13 247	•	951	1 262	1 201	1 381
831	18 161	•	1 816	2 441	2 441	1 381
841	112 294	•	26 764	9 389	60 885	15 256
842	2 867	•	493	1 556	1 507	7 111
851	33 534	•	10 709	3 044	18 618	1 163
861	35 687	•	6 825	6 825	6 299	11 444
862	25 000	•	3 361	6 066	5 629	11 444
863	2 563	•	605	155	1 121	682
864	10 793	•	1 417	512	6 672	2 197
891	10 435	•	4 420	890	3 938	1 187
892	29 041	•	20 957	2 2	1 537	1 763

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia																												
PAYS-BAS						NIEDERLANDE						ALLMAGNE RF						DEUTSCHLAND BR																							
662	18	084	250	3	973	..	13	841	20	241	2	127	376	38	225	1	492	241	2	127	376	38	225	1	492
663	11	236	504	3	650	..	4	676	106	242	13	051	1	455	152	1	619	2	743	242	13	051	1	455	152	1	619	2	743
664	74	894	3	472	9	597	..	6	873	4	942	..	213	243	13	607	1	210	1	377	1	668	1	668													
665	3	816	1	053	1	221	..	3	894	141	244	3	765	3	125	4	24	3	610														
666	10	454	1	607	5	169	..	3	567	111	245	10	619	4	47	2	2	4	45														
667	4	390	1	439	1	464	..	1	112	375	246	10	619	4	47	5	807	1	140	3	221														
667	16	067	3	787	18	957	..	5	777	5	777	..	640	247	9	391	2	861	3	727	3	330														
672	37	528	2	663	4	022	..	7	363	640	248	26	337	2	65	1	158	1	1														
674	54	584	12	010	5	316	..	25	720	11	508	..	508	249	45	375	12	644	10	325	6	626	15	780														
675	6	450	4	671	2	250	10	955	2	402	1	031	2	102	5	320														
676	3	234	..	656	..	421	..	1	851	306	251	11	115	..	11	1	277	4	421														
677	25	589	2	706	18	746	..	7	073	563	252	25	197	..	647	17	754	1	995														
679	7	856	2	599	4	426	..	8	100	61	253	25	725	4	181	1	068	5	180														
682	19	355	2	154	6	984	..	7	458	2	759	..	2	254	25	725	4	181	1	068	9	427														
683	4	201	..	224	..	201	..	2	2	733	255	42	804	2	348	2	272	2	277														
684	27	784	3	445	10	778	..	11	2	043	256	4	070	2	47	1	347	7	500														
685	3	077	..	98	..	440	..	2	4	79	257	43	034	4	685	13	127	16	214														
686	35	586	8	676	2	199	..	20	515	4	196	..	83	258	2	11	..	556	..	59	2	74														
688	15	15	..	15	..	3	48	824	259	11	844	2	106	2	413	2	248														
689	8	232	1	779	2	167	..	3	48	8	260	7	250	2	106	1	501	3	413														
692	10	266	..	253	..	253	..	6	222	106	261	407	637	161	596	108	774	84	294	53	173														
693	2	392	..	418	..	418	..	1	460	100	262	331	131	..	129	2	..														
694	5	230	..	114	..	285	..	1	205	52	263	68	458	12	988	15	267	33	937	6	787														
695	10	092	..	187	..	187	..	1	895	1	221	..	221	264	1	2	..	62	2	386	4	429														
696	18	495	..	249	..	249	..	2	247	274	265	12	277	2	32	..	270	3	517														
697	8	269	..	300	..	300	..	2	503	274	266	4	11	..	267	..	416	5	691														
698	18	942	..	714	..	519	..	7	177	132	267	4	202	..	481	1	481	1	949														
711	26	898	..	244	..	604	..	3	637	137	268	3	360	..	783	..	862	1	324														
712	16	126	..	679	..	604	..	4	407	407	269	200	917	66	004	28	529	53	233	2	852														
714	22	011	..	525	..	911	..	10	785	266	270	32	070	1	47	..	525	5	410														
715	9	586	..	502	..	566	..	3	438	1080	271	58	091	15	808	3	735	12	743	13	647														
717	23	481	..	126	..	419	..	8	302	634	272	51	172	7	547	5	042	2	423														
718	104	819	..	495	..	173	..	38	869	282	273	51	172	7	547	5	042	2	423														
722	45	134	..	631	..	76	..	16	815	656	274	4	5	..	025	2	031	1	164														
723	4	350	..	198	..	198	..	15	632	673	275	4	3	..	315	13	315	8	343														
724	4	350	..	200	..	845	..	15	632	673	276	44	168	..	008	10	265	12	265	13	282														
725	10	354	..	473	..	271	..	3	619	940	277	60	056	12	885	13	291	10	648	23	032														
726	18	494	..	875	..	119	..	3	619	187	278	13	074	..	291	..	400	1	759														
729	123	324	..	340	..	119	..	48	925	940	279	25	252	..	33	..	300	4	460														
731	4	985	..	473	..	304	..	12	439	641	280	25	252	..	33	..	300	1	378														
733	8	507	..	435	..	304	..	35	304	0	281	8	8	..	714	1	551	1	531														
734	17	283	..	238	..	639	..	1	660	737	282	195	662	68	379	32	212	48	403	46	288														
735	27	575	..	105	..	392	..	11	759	663	283	106	038	31	580	14	516	74	33	3	477														
811	2	875	..	405	..	994	..	12	116	270	284	4	643	..	044	1	647	4	928														
831	3	570	..	134	..	143	..	1	264	29	285	4	118	..	648	..	560	1	533														
841	76	892	..	123	..	23	..	32	242	905	286	17	431	..	066	4	282	4	282	1	494														
842	13	479	..	566	..	122	..	7	172	173	287	44	676	..	066	9	648	9	648	3	180														
843	13	087	..	6	..	454	..	17	074	207	288	22	989	11	897	14	175	10	852	1	065														
844	11	747	..	188	..	313	..	4	897	349	289	63	846	23	392	3	434	3	300	4	460														
863	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	290	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
864	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	291	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
865	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	292	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
866	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	293	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
867	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	294	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
868	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	295	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
869	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	296	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
870	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	297	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
871	11	959	..	6	..	987	..	12	439	641	298	63	846	23	392	3	434	3	300	1	378														
872	11	959	..																																						

import

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
ALLEMAGNE RF			DEUTSCHLAND BR			
831	10 628	2 644	2 374	4 947		663
841	128 688	27 034	16 673	77 462		7 519
842	908	62	158	592		46
843	16 136	2 933	5 286	7 683		234
861	144 024	51 467	27 559	35 257		29 801
862	27 965	10 110	3 270	6 709		871
863	34 564	10 126	5 249	10 58		286
864	40 087	17 983	8 243	5 340		8 595
892	42 626	18 298	6 372	11 370		6 586
893	51 832	15 182	9 040	21 879		7 311
894	34 262	11 690	4 476	11 342		754
895	15 547	5 442	2 589	3 568		948
896	1 331	250	3 732	9 393		97
897	17 513	3 203	6 092	9 991		1 185
899	31 432	10 297	130	14 428		5 052
911	538			82		
941	269	59	159	29		22
951	125					129
961	60			2		58
TOTAL	7222 419	2494 832	1518 985	2118 759		1689 843
ITALIE			ITALIEN			
001	251	173	38	2	38	
011	1 405	124	15	176	1 090	
012	2 870	2 643	197	2	28	
013	2 067	859	553	99	556	
021	1 672	1 59	3	4		
023	1 538	1 435	89	14		
024	11 080	8 030	1 060	204	1 746	
C25	295	18		93	184	
031	7 166	1 609	150	104	303	
032	1 255	150	36	4	65	
041	1 777	170			7	
042	13 071	8 896	517	315	3 343	
044	1 650	446	21	49	1 183	
045	593	65	9		1 429	
046	12	4				
047	99	80	10		9	
048	5 982	2 379	627	229	2 747	
051	277 581	38 588	16 417	12 633	204 943	
052	1 198	337	12	354	495	
053	28 891	4 920	2 268	2 312	15 391	
054	25 615	17 832	4 749	4 029	49 280	
055	17 329	1 726	3 742	2 103	9 751	
061	1 217	38	16	46	1 117	
062	2 081	488	281	108	1 204	
071	2 071	150	40		40	
072	1 162	27	2	278	670	
C73	6 675	1 174	1 326	207	3 968	
074	5	23	7	2	2	
075	202	53	1	164		
081	5 494	525	132	63	4 774	
091	32	18	1	13		
099	5 623	936	712	337	3 638	
111	2 261	1 039	103	124	995	
112	34 760	4 366	4 019	1 489	24 886	
121	7 810	180	824	6	806	
122	110	58	3	3		
211	2 979	780	366	121	1 712	
212	31	6	8	1	22	
221	123	6	16	100		
222	6 262	4 162	339	267	1 498	
231	5	2	1	1		
242	369	368	1	1	154	
243	192	36			164	
244	164	183			61	
251	2 234	413		7	1 342	
261	1 262	524	767	179	1 179	
262	2 649	288	56	148	350	
263	842	54	13	35		
264	54	285	11	16		
265	579	279	1 913	788	6 272	
266	14 252	5 279	1 913	788	6 272	
267	254	181		6		
271	33	33				
273	17 935	7 699	2 737	848	6 651	
274	2	2				
275	1 194	238	58	260	640	
276	5 569	1 295	450	380	3 444	
281	1 249	90	155	77	1 004	
282	200	200	24	321		
283	2 293	70	103	170		
284	2 892	182	740	80	1 890	
285	56				56	
291	3 134	688	70	237	2 139	
292	33 517	3 526	360	2 930	26 701	
311	740	736			1	
332	186 537	47 234	24 133	23 110	92 060	
341	2 035	2 030		4		
411	740	120		86	534	
421	911	69	108	48	686	
422	25		1	9	15	
431	1 199	409	74	206	510	
512	51 721	21 606	2 704	5 635	21 574	
513	10 488	3 460	694	215	475	
514	6 319	2 505	519	2 201	1 094	
515	382	304	59	17	2	
521	2 393	1 896	25	468	293	
531	1 258	658	169	138	126	
532	211	39	44	44	44	
533	210	969	66	231	144	
541	19 197	12 078	2 864	1 804	2 451	
551	8 228	5 910	106	696	1 516	
552	1 555	530	340	177	508	
553	3 981	1 132	418	215	2 507	
561	3 016	1 205	1460	319	32	
571	3 022	925	120	265	1 712	
581	75 493	28 344	10 274	7 816	29 059	
599	14 756	4 667	2 427	1 767	5 895	
612	15 973	2 821	4 175	1 416	11 275	
613	3 788	821	211	264	1 492	
613	3 480	495	438	181	2 366	

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
ITALIE			ITALIEN			
621	5 133	2 150	490		679	1 814
622	27 389	10 629	549		7 621	19 920
631	75 481	6 566	827		867	17 232
632	6 702	3 754	322		392	2 234
633	1 529	11	87		10	1 421
641	13 720	4 085	953		496	8 186
642	6 199	4 276	453		381	1 049
651	60 126	15 177	8 375		6 244	30 340
652	11 732	3 617	1 114		595	5 406
653	156 591	31 499	10 482		21 596	93 014
654	2 755	634	293		348	1 480
655	11 824	2 414	1 770		133	3 007
656	8 022	2 986	399		338	4 045
657	5 923	1 321	158		219	4 225
661	36 614	12 915	1 765		1 765	20 169
662	24 333	11 663	2 320		1 200	9 150
663	14 341	6 394	787		628	3 653
664	7 335	2 940	554		691	3 750
665	16 183	7 562	2 017		1 037	5 567
666	6 795	2 416	1 004		408	2 967
667	1 312	125	45		54	1 192
671	6 032	4 830	105		54	1 249
673	10 972	11 864	73		406	18 629
674	39 645	16 683	1 896		2 101	18 965
675	1 797	619	70		1 102	
676	43					
677	683	189	30		29	435
678	15 070	7 906	532		3 844	2 788
679	433	51	46		28	308
681	4 365	486	144		124	3 411
682	9 190	2 944	1 487		1 956	2 803
683	68	20	4		8	64
684	6 302	2 094	213		1 215	2 780
685	12	2				10
686	23					18
687	43	7			3	33
689	1 891	258	167		25	1 441
691	11 643	5 209	561		3 320	2 553
692	4 505	1 654	745		899	1 207
693	5 506	313	58		1 300	3 835
694	4 237	1 312	586		365	1 271
695	8 617	5 517	761		1 763	2 842
696	4 672	1 458	767		354	2 093
697	24 480	13 578	6 409		2 247	2 246
698	26 282	11 629	3 080		3 284	8 289
711	34 558	19 405	2 241		1 204	11 204
712	29	21	29		2	342
714	109 593	44 552	8 540		11 012	45 489
715	19 602	9 250	2 863		2 044	5 445
717	28 210	11 000	4 361		2 840	10 009
718	40 267	15 941	6 855		6 207	11 264
719	172 092	62 823	26 853		18 969	63 447
722	27 975	9 958	2 848		3 203	11 966
723	4 479	1 242	405		315	2 517
724	24 715	8 052	1 614		3 892	11 157
725	120 445	45 646	13 285		23 388	128 128
726	720	102	178		615	3 118
729	40 062	15 076	2 718		4 120	18 148
731	740	242	483			15
732	277 960	99 727	39 003		36 156	103 074
733	10 220	2 666	1 109		583	4 862
734	8 339	6 471	890		627	5 511
735	5 280	3 926	203		157	994
812	17 862	7 702	2 222		2 968	4 970
821	29 244	15 136	6 228		2 069	9 411
822	11 985	2 961	1 603		1 061	6 090
841	768 585	65 384	20 356		41 864	14 571
842	891	14	10		35	832
851	136 934	27 330	15 283		79 768	368
861	27 728	8 572	2 403		698	14 055
862	9 137	4 458	365		414	3 900
863	5 224	1 665	21		346	3 588
864	7 133	2 023	21		344	4 523
891	10 997	4 708	856		883	4 550
892	48 161	35 564</				

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
ROYAUME-UNI						GROSSBRITANNIEN						ROYAUME-UNI						GROSSBRITANNIEN					
074	1 897	51	491	763	85	507	725	13 896	2 425	7 280	2 445	4 404	1 442										
075	240	4	48	56	127	5	724	1 428	3 329	7 280	2 445	4 404	1 442										
081	7 273	559	171	3 047	1 159	287	723	30 531	21 111	14 922	24 247	12 673	19										
091	2 498	232	185	327	1 588	166	731	1 245	7 280	201	640	21 623	21 623										
111	78	27	23	7	17	4	733	171 844	42 832	60 827	31 598	14 964	21 623										
112	40 431	16 131	8 445	1 023	8 298	6 134	734	12 093	1 993	5 617	2 101	230	230										
121	530	47	385	134	321	205	735	46 835	16 065	7 595	19 032	2 612	2 612										
122	12 954	1 913	1 174	3 943	2 483	3 205	736	14 592	1 699	4 753	2 425	4 302	4 302										
217	10 007	1 137	1 607	233	2 790	5 040	737	2 478	2 403	1 328	2 919	1 043	1 043										
221	711	4	187	286	203	31	738	6 424	1 836	2 381	2 146	1 684	1 684										
231	16 504	7 556	1 144	1 354	3 783	2 667	739	1 044	216	151	215	394	68										
242	545	83	1	5	449	2	740	36 318	8 376	2 772	7 581	8 894	8 894										
243	73	6	18	46	1	7	741	1 275	23	310	706	314	41										
244	12	4	10	1	1	2	742	2 577	303	410	520	1 086	709										
251	3 938	484	41	1 209	1 721	443	743	58 476	23 145	5 488	11 642	21 997	6 034										
262	26	3 123	3 164	1 434	4 130	14 744	744	4 477	1 360	707	1 210	3 080	2 070										
263	1 322	756	83	48	408	246	745	5 394	1 833	350	315	2 892	604										
264	160	11	83	46	20	25	746	4 961	3 175	299	637	2 707	251										
265	303	42	125	11	94	25	747	14 516	1 264	1 264	1 264	2 956	1 703										
266	5 694	1 027	85	803	2 057	804	748	17 252	2 801	1 756	1 923	1 687	1 659										
267	26	83	24	382	2	2	749	4 167	1 574	3 115	6 287	1 659	1 659										
271	1 092	83	94	184	723	3	750	2 255	1 904	517	760	334	334										
275	30 233	1 767	26 187	4 195	1 549	535	751	17 645	3 278	1 162	2 756	3 310	2 013										
276	36 255	8 118	26 459	4 195	9 801	11 674	752	1 251	2 015	1 163	1 455	1 645	973										
281	1	1	1	1	1	1	753	7 744	1 106	1 106	1 641	1 455	1 645										
282	18 489	2 396	491	1 077	2 899	11 674	754	15 031	106	680	13 047	13 047	79										
283	4 367	465	814	2 186	444	444	755	1 733	2	113	33	76	76										
284	683	735	776	4 351	265	265	756	1 733	2	113	33	76	76										
285	333	83	24	1	103	103	757	1 733	2	113	33	76	76										
286	2 265	845	329	1 349	316	316	758	1 733	2	113	33	76	76										
292	2 075	711	309	390	4 700	2 877	759	1 733	2	113	33	76	76										
321	22 382	10 110	3 761	3 761	18 676	2 219	760	1 733	2	113	33	76	76										
322	43 671	2 841	5 337	14 598	18 676	2 219	761	1 733	2	113	33	76	76										
323	364	99	106	156	156	156	762	1 733	2	113	33	76	76										
341	91	1	1	1	1	1	763	1 733	2	113	33	76	76										
411	2 200	152	126	906	812	204	764	1 733	2	113	33	76	76										
421	11	1	1	3	1	1	765	1 733	2	113	33	76	76										
422	235	17	12	31	167	48	766	1 733	2	113	33	76	76										
423	1 277	203	125	31	346	42	767	1 733	2	113	33	76	76										
424	2 775	203	355	207	31	42	768	1 733	2	113	33	76	76										
425	68 197	20 671	3 981	22 207	13 018	8 273	769	1 733	2	113	33	76	76										
513	10 938	2 002	1 255	22 248	13 018	8 273	770	1 733	2	113	33	76	76										
514	8 976	1 371	774	3 272	2 049	1 510	771	1 733	2	113	33	76	76										
515	1 972	412	148	25	991	353	772	1 733	2	113	33	76	76										
516	1 313	1 052	136	2	1 352	2 431	773	1 733	2	113	33	76	76										
517	11 615	2 871	1 374	2 641	2 673	2 448	774	1 733	2	113	33	76	76										
518	16 176	3 537	2 997	4 944	3 163	2 235	775	1 733	2	113	33	76	76										
519	41 890	11 059	8 856	5 181	7 734	9 060	776	1 733	2	113	33	76	76										
521	150	177	1 498	1 891	1 807	2 191	777	1 733	2	113	33	76	76										
522	7 676	1 177	1 498	1 891	1 807	2 191	778	1 733	2	113	33	76	76										
523	4 052	729	1 225	1 225	972	1 273	779	1 733	2	113	33	76	76										
524	750	48	15	41	627	19	780	1 733	2	113	33	76	76										
525	1 382	173	170	283	214	342	781	1 733	2	113	33	76	76										
526	675	590	7 493	15 204	8 153	6 832	782	1 733	2	113	33	76	76										
527	894	545	184	7 117	10 817	9 274	783	1 733	2	113	33	76	76										
528	19	7 701	5	1 972	10 817	9 274	784	1 733	2	113	33	76	76										
529	1 175	235	117	1 108	3 769	5 474	785	1 733	2	113	33	76	76										
530	6 780	302	1 085	1 121	2 851	1 121	786	1 733	2	113	33	76	76										
531	7 785	331	1 877	1 877	1 100	1 692	787	1 733	2	113	33	76	76										
532	20 671	186	2 767	3 074	5 290	3 366	788	1 733	2	113	33	76	76										
533	1 790	577	73	271	157	85	789	1 733	2	113	33	76	76										
534	620	42	91	179	213	95	790	1 733	2	113	33	76	76										
535	585	5	648	3 617	5 417	2 877	791	1 733	2	113	33	76	76										
536	11 111	2 24	1 021	2 139	1 119	1 119	792	1 733	2	113	33	76	76										
537	2 391	4 498	2 633	4 950	13 264	2 346	793	1 733	2	113	33	76	76										
538	532	721	634	634	937	867	794	1 733	2	113	33	76	76										
539	41 544	7 967	2 802	3 711	17 413	9 655	795	1 733	2	113	33	76	76										
540	1 807	408	1 877	2 554	2 806	152	796	1 733	2	113	33	76	76										
541	11 745	2 522	1 327	2 529	2 785	463	797	1 733	2	113	33	76	76										
542	7 597	1 247	1 508	3 845	3 171	631	798	1 733	2	113	33	76	76										
543	10 402	1 685	1 152	364	766	165	799	1 733	2	113	33	76	76										
544	1 632	654	671	2 040	1 098	844	800	1 733	2	113	33	76	76										
545	5 307	3 975	1 932	931	3 687	4 060	801	1 733	2	113	33	76	76										
546	17 585	1 387	3 326	3 326	2 370	1 403	802	1 733	2	113	33	76	76										
547	6 644	3 993	1 417	959	2 128	2 886	803	1 733	2	113	33	76	76										
548	3 993	906	202	1 225	2 292	1 835	804	1 733	2	113	33	76	76										
549	6 461	773	132	88	2 088	98	805	1 733	2	113	33	76	76										
550	150 179	401	2 138	383	945	1 782	806	1 733	2	113	33	76	76										
551	5 057	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	807	1 733	2	113	33	76	76										
552	67 390	1 294	794	2 570	6 151	4 734	808	1 733	2	113	33	76	76										
553	18 489	4 050	1 553	2 570	1 664	1 664	809	1 733	2	113	33	76	76										
554	18 827	78	110	679	166	57	810	1 733	2	113	33	76	76										
555	1 651	1 550	37	10	54	74	811	1 733	2	113	33	76	76										
556	7 077	4 270	1 311	5 985	1 550	1 745	812	1 733	2	113	33	76	76										
557	14 381	2 270	22	22	57	74	813	1 733	2	113	33	76	76										
558	679	5	5	5	17 012	13 503	814	1 733	2	113	33	76	76										
559	91	9 788	9 521	1 907	17 012	19 322	815	1 733	2	113	33	76	76										
560	41 823	5 394	4 023	6 660	46 444	3 722	816	1 733	2	113	33	76	76										
561	4 365	12 305	3 358	2 045	7 030	3 604	817	1 733	2	113	33	76	76										
562	685	1	2	2	1 014	100	818	1 733	2	113	33	76	76										
563	10 626	33	260	1 248	7 749	100	819	1 733	2	113	33	76	76										
564	452	69	9	64	33	277	820	1 733	2	113	33	76	76										
565	9 514	4 337	302	2 414	2 470	96	821	1 733	2	113	33	76	76										
566	88	1	1	1	1	1	822	1 733	2	113	33	76	76										
567	6 154	3 804	100	697	1 164</																		

import

367

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
IRLANDE						
031	3 158	1 823	73	771	441	50
037	111	85	.	.	26	.
041	6	6
048	131	5	10	3	49	64
053	1	.	.	1	.	.
055	14	2	.	.	12	.
055	56	.	.	2	31	23
055	98	1	.	7	28	62
062	418	127	12	2	167	3
074	417	27	76	2	362	.
074	4	.	.	4	.	.
081	260	.	19	190	51	.
099	17	.	.	16	79	.
112	511	66	291	62	.	13
112	1	.	.	4	.	.
122	1	7	8	4	.	.
211	1 521	235	.	1 133	125	19
212	4	1	.	.	3	.
242	4	.	.	.	1	.
242	5	.	2	.	.	3
251	64	.	.	2	.	62
262	1 733	18	247	596	76	796
263	1
264	30	.	30	.	.	.
265	1	.	.	.	29	.
266	92	1	35	21	15	20
267	33	4	.	29	.	1
273	622	.	.	131	490	1
275	9 253	2 259	5 353	1 472	169	102
275	118	.	.	16	.	.
282	44	1	16	27	.	.
283	17 426	4 915	7 509	.	5 002	.
284	1 827	30	342	175	1 266	14
285	2	.	.	11	.	.
285	625	297	1	23	302	2
292	108	28	.	1	70	8
332	929	.	75	164	690	.
411	97	.	.	11	56	.
422	16	.	.	11	5	.
512	59	24	13	4	3	15
514	10	2	.	5	.	3
521	95	.	.	95	.	.
531	66	.	.	1	25	18
531	5	2 988	636	535	1 203	245
551	461	2	1	460	.	.
553	10	1	7	.	.	1
554	3	.	.	2	.	.
581	73	49	1	13	9	1
589	167	57	6	67	5	37
611	391	2	4	145	204	36
612	3	.	.	.	3	.
629	82	12	44	10	11	5
631	457	6	.	9	442	.
632	4	.	.	4	.	.
641	58	12	3	27	45	.
641	44	3	.	11	11	.
651	241	8	38	36	12	185
652	43	1	2	2	2	.
653	880	203	16	28	575	58
654	63	.	.	4	63	.
655	16	.	.	4	.	1
656	61	6	2	38	15	.
657	134	4	59	35	19	17
661	1	1
662	1 155	1	3	13	1 155	24
663	112	19	3	13	33	37
664	119	17	21	14	33	3
665	122	17	21	14	33	3
666	26	6	.	2	16	2
667	408	.	407	.	1	5
671	2	.	.	.	2	22
673	24	.	.	4	.	.
674	4	.	.	2	23	.
675	25	1	.	16	.	.
678	549	3	3	16	478	71
682	43	.	.	38	5	5
683	28	.	.	1	27	3
684	28	.	.	.	1	.
689	3	23	33	125	3	31
691	202	3	.	2	6	6
694	3	.	.	3	18	69
695	180	113	5	53	.	.
696	89	2	.	1	15	.
697	30	3	4	4	81	.
698	1	.	.	1	67	.
711	83	.	.	6	.	10
712	74	1	.	1	22	.
714	11	.	.	1	25	.
715	26	1	5	61	1 243	25
717	1 244	18	20	17	7	25
718	70	81	265	686	12	154
719	1 254	68	12	537	12	5
722	579	13	.	23	.	.
723	23	.	.	2	.	.
724	213	29	2	127	1 516	1
725	1	25	.	185	.	.
726	185	1 539	17	183	727	234
729	2 700	.	.	1	11	2
732	4	.	.	18	.	.
733	32	.	.	1	.	.
734
735	65	65
812	26	9	.	24	.	.
821	23	.	.	8	.	.
821	2 476	465	15	86	1 898	12
841	143	1	1	141	.	.
851	1 771	915	282	261	249	64
863	2
864	3
891	496	11	37	320	26	3
892	50	111	7	9	30	4
893	146	82	2	7	44	4
894	163	4	126	2	31	3
896	84	19	2	23	37	3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
IRLANDE						
897	4	.	1	.	3	.
897	171	38	6	9	66	57
911	28	.	.	22	.	.
921	526	.	.	2	524	6
941	33	24	.	.	.	6
951	6
TOTAL	86 140	23 993	21 777	11 280	24 465	4 625
NORVEGE						
011	586	15	5	22	369	175
013	21	64	1	131	559	164
024	1 362	113	120	25	980	144
025	5	.	.	.	5	.
031	28 761	4 239	1 634	1 570	8 581	12 737
032	2 347	560	512	78	1 080	117
044	62	61
048	251	8	96	27	120	.
051	14	14	.	.	4	3
052	10	.	.	.	8	15
053	18	4	.	.	71	.
054	86
055	4
061	1
062	25	.	20	5	.	.
071	11	.	.	11	.	.
072	54	54
073	28	.	27	1	.	.
075	1
081	25 852	7 570	3 781	2 522	9 892	2 087
091	17	.	.	1	16	1
099	6	.	.	2	4	3
112	24	15	4	1	.	.
121	2	2	.	.	2	.
122	33	.	.	27	.	.
211	1 596	119	447	36	821	173
212	8 428	979	397	6	6 801	74
213	1	.	.	.	1	.
242	658	190	.	246	194	28
243	698	9	9	334	257	89
251	30 251	7 038	2 739	9 530	6 404	4 540
262	202	34	79	21	47	21
263	3	.	.	3	.	.
264	6	.	1	2	4	.
265	96	4	2	29	798	137
266	89	.	.	1	35	.
273	6 082	1 424	411	489	2 509	1 249
274	10 206	766	702	1 539	10 206	135
275	8 879	52	558	18	9 264	715
281	10 607	50	37	298	4 694	778
282	5 827	50	37	298	4 694	778
283	3 559	133	557	488	2 260	161
284	306	.	.	.	306	.
285	551	407	13	116	14	.
291	792	85	4	7	712	35
321	2 367	3	1	47	1 864	492
332	972	490	216	240	26	.
411	4 460	799	89	1 052	1 582	938
421	8	.	.	1	7	.
422	5
431	1 020	375	31	222	317	75
512	1 731	101	20	430	1 134	46
513	1 954	224	59	199	1 251	221
514	4 074	1 011	321	228	2 244	270
521	3 37	1 328	.	.	4	.
521	1 281	.	.	27	193	.
531	11	.	.	4	.	.
532	3	.	.	.	3	.
533	956	41	46	241	601	27
541	422	31	30	139	100	127
551	2	.	.	1	1	.
553	2	.	.	1	1	.
554	99	1	.	31	67	.
561	98	4	.	3	94	.
561	48	.	.	.	45	.
581	1 307	114	152	181	607	253
590	1 851	258	67	356	798	372
611	31	4	.	1	11	15
613	1 007	403	78	28	424	74
621	14	7	53	59	2	.
629	1 874	7	53	59	1 729	26
631	107	3	.	12	87	5
632	102	11	2	26	62	1
633	1	.	.	.	1	.
641	42 109	8 522	4 180	6 499	22 197	711
642	1 451	414	68	95	618	256
651	1 441	13	16	185		

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		
NORVEGE							NORWEGEN								
687						13	613	2	340	327	156	120	1	522	215
689	12	43	68	28	46	2	614	1	457	77	77	39	1	214	69
692	1	343		11	92	12	615	1	835					216	
693		528	24	49	223	1	621		1126					825	
694		51	2				631		27	5				303	1
695		66		1	73	6	632		64	4				7	6
696		409	48	60	55	65	633	1	399	161	41	210		48	62
697		41	88	42	147	3	634	2	111	5	96	416		43	
698		185	103	42	458	65	635		88	11	87	30		3	
711	1	598	66	327	1 134	51	636		577	160	81	99		52	
712	2	469	237	84	1 197	5	637		574	2	245	258		34	
713		699	310	97	1 88	4	638		773	1	686	756	3	143	
714		376	138	34	109	7	639		656	1 613	323	462	3	390	
715		105	26	2	53	12	640		6	1 116	378	362	3	722	
716		399	253	108	42	331	641		210	82	151	103	3	272	
717	R	847	1 245	1 910	4 665	839	642		89	1 3	26	47		1	
722	1	166	94	69	404	30	643		236	623	117	72		13	
723		3			32	17	644		6	463	916	157	4	277	
724	1	585	271	87	346	151	645		686	85	111	22		13	
725	1	267	30	21	158	12	646		626	156	146	73	2	566	
726	1	585	312	19	361	34	647		332	1	1	1		173	
727		148		20	48	20	648	165	176	73	701	27	967	74	648
728		82		11	4	65	649	3	556	480	155	821	1	302	11
729		82		2	4	65	650		517	13	41	135		302	26
730		148		11	68	782	651		441	48	174	307		588	59
731	1	148	1 074	6	3 375	8	652		371	21	29	496		660	96
732	22	493	6	182	2 375	5 526	653		656	2	21	197		660	96
733		1 499	172	130	267	914	654		459	2 657	152	719	1	219	153
734		7		74	77	275	655		500	27	23	112		315	23
735		191	26	1	15	7	656		138	53	70	12		213	40
736		131	2	1	3	15	657		344	31	481	84	3	546	64
737		946	122	59	329	373	658		644	3	322	113	169	1	296
738		9		2	2	6	659		258	35	52	40		114	25
739		12		1	1	0	660		679	145	57	193	1	105	134
740		5		2	3	3	661		340	76	47	97		213	17
741		19	68	22	3	33	662		1	1	1	1		0	4
742		204	25	7	91	72	663		4	893	931	3 352	409	1	624
743		433	31	15	134	155	664		1 729	316	113	4		835	
744	1	145	344	46	245	247	665	21	601	3 316	610	1 112	8	967	3
745		35		1	2	25	666	36	240	741	3 248	6	116	394	4
746		44	10	4	1	13	667	7	229	134	516	6	169	7	709
747		317	103	12	120	81	668		7	356	2 024	157	936	2	181
748		98		7	96	2	669	25	810	6 504	1 384	3 714	9	128	5
749		972		3	98	38	670		615	88	3	6		726	11
750	2	41					671		803	2 017	504	1 230	7	935	1
TOTAL	476 680	51 198	36 944	49 557	737 258	51 723	672	11	226	740	140	146		350	350
SUEDE							SCHWEDEN								
001		215	14	10		18	673		883	136	42	323	1	100	277
011	30	744	5 729	1 112	19	7 473	674		222	52	453	118		627	2
012		4			7	116	675		621	22	117	250		707	24
022	1	234			862	339	676		408	41	81	67		83	463
023		368	333			35	677		2 426	5 791	1 220	7 463	4	468	5 476
024		56	18			127	678		311	41	34	120		109	7
025		146				140	679		743	155	295	568		487	138
031	1	181	65		70	593	680		5	438	498	4	232	1	581
032		120	34		11	158	681		11	148	768	1 864	1	875	1
041	5	532	4		561	960	682		40	466	1 192	3 348	12	395	4 475
043		78			105	677	683		7	456	2 218	688		690	1 475
044		93			1	7	684		7	318	584	711		341	4
048	7	38			460	261	685		20	272	375	1 067	2	311	4
051		36			3	304	686		83	974	18 546	9 244	14	593	26 987
052		1			1		687		20	889	2 393	1 984	12	827	1 052
053		1			10	144	688		1	511	117	606		471	90
054	1	305			16	678	689		77	272	181	289	4	127	275
055		2			36	95	690		18	8	26	121		407	231
062		25			17	5	691		14	830	243	959	2	296	371
071					5		692		729	1 560	491	1 924	2	516	1 868
073		67			2	67	693		731	1 025	118	39		105	150
075		24			2	40	694		732	8	283	8	440	5	368
081		24			29		695		733	7	148	18		147	411
082		18				18	696		734	3	23	23		40	134
089		164			20	108	697		735	1 191		223		710	1
111		74				74	698		12	125				23	1
112		1			1		699		9	374	590	908	5	898	290
121		1			1		700		4	466	26	1 314	1	997	101
122		3			16	1	701		5	637	808	154	1	681	2
172		43			1		702		647	27	1	4		21	141
211	1	646	123	71	98	448	703		702	1 177	80	62		435	3
212	1	409	501	63	1	5 613	704		8	137	538	1 645	3	425	454
213	1	21			7	192	705		4	408	107	13		25	4
214		314			97	12	706		3	445	87	14		33	10
221		85					707		6	145	14	68		33	246
222		22					708		6	145	14	68		33	246
223		99					709		6	145	14	68		33	246
224		30			19	6	710		6	145	14	68		33	246
225		208	817	71	2	914	711		1	447	61	75		66	272
226	2	617	96	51	72	409	712		1	230	103	40		57	3
267		1					713		1	230	103	40		57	3
271	6	235	301	203	136	4 533	714		1	230	103	40		57	3
272		2					715		1	230	103	40		57	3
273		2					716		1	230	103	40		57	3
274		2					717		1	230	103	40		57	3
275		60			14	30	718		1	230	103	40		57	3
276		707	3 719												

import

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia																	
DANEMARK						DANEMARK						SUISSE						SCHWEIZ												
657	2 642	87	105	170	2 188	92	242	4 115	365	.	4	66	3 680	242	4 115	365	.	4	66	3 680	242	4 115	365	.	4	66	3 680			
661	2 263	.	2	85	1 166	10	243	1 898	343	1	9	163	1 382	243	1 898	343	1	9	163	1 382	243	1 898	343	1	9	163	1 382			
662	2 169	53	123	196	1 714	83	244	4 155	.	3	5	195	880	244	4 155	.	3	5	195	880	244	4 155	.	3	5	195	880			
663	2 196	118	254	244	1 406	174	251	4 354	773	3	5	880	2 693	251	4 354	773	3	5	880	2 693	251	4 354	773	3	5	880	2 693			
664	1 739	10	34	17	104	5	263	1 279	30	15	53	1 170	263	1 279	30	15	53	1 170	263	1 279	30	15	53	1 170						
665	394	41	34	55	259	5	264	1 668	312	323	144	512	377	264	1 668	312	323	144	512	377	264	1 668	312	323	144	512	377			
666	722	69	33	19	452	149	273	1 769	273	4	13	103	103	273	1 769	273	4	13	103	103	273	1 769	273	4	13	103	103			
667	519	.	284	227	9	5	264	5	2	1	9	8	264	5	2	1	9	8	264	5	2	1	9	8						
671	12	.	.	2	5	5	265	3 412	13	159	664	1 615	479	265	3 412	13	159	664	1 615	479	265	3 412	13	159	664	1 615	479			
673	2 963	.	7	58	2 895	13	266	1 066	229	27	18	1 52	642	266	1 066	229	27	18	1 52	642	266	1 066	229	27	18	1 52	642			
675	2 157	.	.	2	2 085	3	267	1 16	1	14	1	1	1	267	1 16	1	14	1	1	1	267	1 16	1	14	1	1	1			
676	54	.	5	.	49	.	271	1 360	99	107	146	942	66	271	1 360	99	107	146	942	66	271	1 360	99	107	146	942	66			
677	11	.	.	2	8	.	274	4 11	37	2 740	19	57	459	274	4 11	37	2 740	19	57	459	274	4 11	37	2 740	19	57	459			
678	281	21	16	54	182	8	275	4 063	149	34	101	115	264	275	4 063	149	34	101	115	264	275	4 063	149	34	101	115	264			
679	30	.	.	7	22	.	281	774	73	.	.	73	.	281	774	73	.	.	73	.	281	774	73	.	.	73	.			
681	29	.	.	7	22	.	282	2 460	190	33	6	1 525	706	282	2 460	190	33	6	1 525	706	282	2 460	190	33	6	1 525	706			
682	801	92	79	35	515	80	283	9	103	758	372	7 817	3 316	283	9	103	758	372	7 817	3 316	283	9	103	758	372	7 817	3 316			
683	15	.	.	14	1	.	284	13 296	1 033	10	20	972	275	284	13 296	1 033	10	20	972	275	284	13 296	1 033	10	20	972	275			
684	858	80	214	192	362	10	285	1 518	572	619	122	453	624	285	1 518	572	619	122	453	624	285	1 518	572	619	122	453	624			
685	73	.	5	3	63	1	291	2 093	639	149	34	101	115	264	291	2 093	639	149	34	101	115	264	291	2 093	639	149	34	101	115	264
686	67	.	.	3	63	1	292	1 753	364	120	366	749	154	292	1 753	364	120	366	749	154	292	1 753	364	120	366	749	154			
687	231	.	110	57	5	59	293	1 270	271	90	31	442	159	293	1 270	271	90	31	442	159	293	1 270	271	90	31	442	159			
689	1	.	.	.	75	79	321	1 659	79	59	34	44	33	321	1 659	79	59	34	44	33	321	1 659	79	59	34	44	33			
691	1 088	46	24	123	725	2	337	12 460	12 460	12 460	.	.	.	337	12 460	12 460	12 460	.	.	.	337	12 460	12 460	12 460	.	.	.			
692	654	18	33	23	484	79	351	411	548	6	7	34	481	351	411	548	6	7	34	481	351	411	548	6	7	34	481			
693	144	8	24	45	176	14	421	126	44	1	1	17	74	421	126	44	1	1	17	74	421	126	44	1	1	17	74			
694	309	50	24	45	176	14	427	751	75	4	1	17	74	427	751	75	4	1	17	74	427	751	75	4	1	17	74			
695	2 152	288	123	594	1 060	87	512	76 006	40 262	1 499	4 082	21 401	8 762	512	76 006	40 262	1 499	4 082	21 401	8 762	512	76 006	40 262	1 499	4 082	21 401	8 762			
696	1 168	35	41	41	23	115	513	2 877	225	33	72	1 429	118	513	2 877	225	33	72	1 429	118	513	2 877	225	33	72	1 429	118			
697	1 005	190	130	41	23	115	514	2 753	693	151	165	1 312	432	514	2 753	693	151	165	1 312	432	514	2 753	693	151	165	1 312	432			
698	3 984	416	126	638	2 495	369	515	118	86	33	6	16	36	515	118	86	33	6	16	36	515	118	86	33	6	16	36			
711	3 844	439	1 012	457	1 518	418	531	37 464	9 124	2 885	3 920	13 437	8 098	531	37 464	9 124	2 885	3 920	13 437	8 098	531	37 464	9 124	2 885	3 920	13 437	8 098			
712	3 947	3 205	4 418	867	3 059	498	532	267	70	9	2	80	106	532	267	70	9	2	80	106	532	267	70	9	2	80	106			
714	2 323	662	97	285	1 120	157	533	2 518	388	183	238	1 325	384	533	2 518	388	183	238	1 325	384	533	2 518	388	183	238	1 325	384			
715	1 591	492	341	393	469	151	541	83 168	81	10	20	680	20 151	541	83 168	81	10	20	680	20 151	541	83 168	81	10	20	680	20 151			
717	2 369	312	341	323	946	447	553	1 170	301	665	204	582	262	553	1 170	301	665	204	582	262	553	1 170	301	665	204	582	262			
718	6 127	848	1 775	905	2 057	542	554	5 734	1 474	467	588	1 579	1 626	554	5 734	1 474	467	588	1 579	1 626	554	5 734	1 474	467	588	1 579	1 626			
719	41 485	7 250	3 235	6 506	19 095	5 542	561	2 239	147	85	2	26	152	561	2 239	147	85	2	26	152	561	2 239	147	85	2	26	152			
722	5 980	283	3 370	1 288	3 261	778	571	497	18	77	2	239	2 139	571	497	18	77	2	239	2 139	571	497	18	77	2	239	2 139			
723	435	28	3	2	152	6	599	12 807	2 863	823	1 028	5 534	2 197	599	12 807	2 863	823	1 028	5 534	2 197	599	12 807	2 863	823	1 028	5 534	2 197			
725	8 161	951	473	3	3 021	250	611	1 292	117	69	22	785	299	611	1 292	117	69	22	785	299	611	1 292	117	69	22	785	299			
726	1 548	256	312	396	506	45	612	577	112	103	40	274	48	612	577	112	103	40	274	48	612	577	112	103	40	274	48			
727	118	52	339	169	45	45	613	962	410	19	89	210	181	613	962	410	19	89	210	181	613	962	410	19	89	210	181			
729	6 074	1 470	680	1 756	1 768	920	621	5 542	684	365	250	3 540	703	621	5 542	684	365	250	3 540	703	621	5 542	684	365	250	3 540	703			
732	1 123	.	.	425	119	8	631	3 596	72	11	103	3 386	24	631	3 596	72	11	103	3 386	24	631	3 596	72	11	103	3 386	24			
733	1 962	59	54	557	1 281	11	632	807	262	48	62	312	123	632	807	262	48	62	312	123	632	807	262	48	62	312	123			
734	1 934	1	1 662	255	1 13	3	633	56	56	431	201	1 068	853	633	56	56	431	201	1 068	853	633	56	56	431	201	1 068	853			
735	2 965	1 200	1 132	451	1 112	426	642	5 166	1 455	456	431	2 001	853	642	5 166	1 455	456	431	2 001	853	642	5 166	1 455	456	431	2 001	853			
812	14 069	515	90	95	2 889	154	651	19 762	2 504	735	1 360	12 620	2 543	651	19 762	2 504	735	1 360	12 620	2 543	651	19 762	2 504	735	1 360	12 620	2 543			
813	13 188	2 800	442	1 206	8 482	208	652	15 230	4 098	385	1 692	15 445	3 526	652	15 230	4 098	385	1 692	15 445	3 526	652	15 230	4 098	385	1 692	15 445	3 526			
831	28	3	6	6	16	33	653	23 050	2 007	841	1 229	15 445	3 526	653	23 050	2 007	841	1 229	15 445	3 526	653	23 050	2 007	841	1 229	15 445	3 526			

import

371

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
SUISSE							SCHWIZ							AUTRICHE							ÖSTERREICH																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
861	34 267	9 847	3 068	5 900	10 952	4 405	656	1 342	107	20	267	733	215	657	2 639	90	41	1 314	1 147	53	661	2 086	399	224	252	1 177	34	663	11 067	4 088	1 607	95	3 600	1 672	664	73 387	16 268	5 609	4 993	25 971	20 978	665	10 880	3 586	402	401	5 377	1 114	666	1 389	56	1	36	636	650	667	5 046	740	123	133	3 346	704	668	181	13	1	13	108	43	669	3 146	112	128	15	1 583	1 308	670	18 170	1 098	521	1 17	29 284	712	671	18 141	1 098	521	1 180	6 216	9 126	672	19 152	955	492	1 699	10 534	6 072	673	2 033	103	14	198	1 037	681	674	50	1	1	1	9	13	675	1 700	6	27	43	867	757	676	4 678	219	91	354	3 281	733	677	152	4	1	11	45	95	678	1 798	4	1	11	76	40	679	5 451	397	32	181	4 141	700	680	50	22	1	1	14	13	681	13 441	185	242	336	11 484	1 194	682	900	1	1	1	25	875	683	1 470	1	1	1	25	875	684	11	1	1	1	10	1 449	685	3 253	893	77	113	1 789	381	686	2 163	142	24	114	1 836	47	687	1 335	116	18	87	909	5	688	493	8	14	65	403	70	689	251	8	21	65	138	19	690	4 283	594	305	398	2 010	976	691	833	29	91	306	279	128	692	1 365	122	47	53	1 057	86	693	314	339	201	53	3 096	199	694	4 059	72	465	802	3 062	1 658	695	3 029	590	144	180	858	1 257	696	783	67	37	73	484	322	697	5 544	468	463	185	3 768	660	698	799	125	118	1	944	196	699	8 465	1 055	192	367	6 300	551	700	29 071	3 004	1 349	2 420	18 967	3 331	701	7 981	531	1 828	4 412	9 827	5	702	7 130	38	26	74	1 987	2	703	4 214	339	117	317	3 027	199	704	2 965	479	126	684	1 307	279	705	1 252	186	34	54	939	39	706	9 743	736	466	2 255	5 715	571	707	1 404	33	1	14	715	641	708	6 663	156	256	1 788	3 713	740	709	354	16	10	153	2 094	11	710	356	5	18	4	181	153	711	1 040	5	15	23	993	4	712	4 153	155	111	332	3 151	404	713	2 211	23	10	33	752	105	714	258	18	8	32	234	6	715	26 761	1 412	1 507	2 281	19 878	1 683	716	246	2	7	7	230	2	717	851	2	45	214	1 918	33	718	8 480	221	576	1 123	2 900	1 288	719	115	27	2	84	117	77	720	139	27	2	1	131	3	721	86	2	4	4	54	26	722	5 070	3 376	34	87	1 195	428	723	10 473	621	137	203	9 145	367	724	2 004	153	56	280	1 411	104	725	6 393	617	114	121	4 532	1 009	726	1 250	386	59	165	364	276	727	4 419	32	38	39	1 269	41	728	997	650	32	352	957	503	729	7 769	779	226	226	1 114	290	730	285	4	4	281	19 163	2	731	19 188	6	25	19	13	4	732	23	1	3	3	21	27	733	6	2	2	3	117	72	734	391	57	2	1	117	2	TOTAL	698 367	45 470	18 996	65 409	364 935	203 557	PORTUGAL							PORTUGAL																																																														
001	20	18					001	20	18					013	15						013	15						024	201						024	201						031	2 738	1 954					031	2 738	1 954					032	21 542	4 217	3 445				032	21 542	4 217	3 445				052	1 405	4 461	3 445				052	1 405	4 461	3 445				053	402	2					053	402	2					054	498	111	37				054	498	111	37				055	1 755	39	354				055	1 755	39	354				071	98		88				071	98		88				072	29						072	29						074	1						074	1						075	1						075	1						081	2 887	920	57				081	2 887	920	57				091	22						091	22						099	2						099	2						112	14 303	8 120	1 701				112	14 303	8 120	1 701				211	159	12	23				211	159	12	23				212	16		3				212	16		3				241	3		3				241	3		3				242	296	140	2				242	296	140	2				243	1 394	81	203				243	1 394	81	203				244	4 874	933	55				244	4 874	933	55				262	6 125	3 981	236				262	6 125	3 981	236				263	5		5				263	5		5				264	54		54				264	54		54				265	28		22				265	28		22				267	5		1				267	5		1				271	21		21				271	21		21				273	5 316	278	706				273	5 316	278	706				274	3 421	111	2 351				274	3 421	111	2 351				275	4		4				275	4		4																																																																																																																																																																				
TOTAL	1258 771	316 223	94 426	122 418	498 878	276 876	TOTAL	698 367	45 470	18 996	65 409	364 935	203 557	TOTAL	698 367	45 470	18 996	65 409	364 935	203 557	TOTAL	698 367	45 470	18 996	65 409	364 935	203 557																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
AUTRICHE							ÖSTERREICH							PORTUGAL							PORTUGAL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
001	33 414	207	.	44	2 551	30 612	001	33 414	207	.	44	2 551	30 612	001	20	18					001	20	18					011	6 480	1 589	89	104	717	3 981	011	6 480	1 589	89	104	717	3 981	013	1			5	1	6	013	1			5	1	6	014	1			1	776	308	014	1			1	776	308	024	10 841	58	443	.	747	9 593	024	10 841	58	443	.	747	9 593	025	590				576	14	025	590				576	14	031	293	107		13	141	32	031	293	107		13	141	32	042	186			1	185	1	042	186			1	185	1	043	2				2	2	043	2				2	2	044	337	1			335	1	044	337	1			335	1	047	3			3	3	3	047	3			3	3	3	048	1 052	4		3	490	644	048	1 052	4		3	490	644	052	12			16	12	34	052	12			16	12	34	053	1 156	17		17	984	34	053	1 156	17		17	984	34	054	3 146	57		29	2 316	744	054	3 146	57		29	2 316	744	055	39			4	25	9	055	39			4	25	9	067	152			7	63	79	067	152			7	63	79	071	19			19	.	.	071	19			19	.	.	072	11			11	342	20	072	11			11	342	20	073	3 492	6		3	128	11	073	3 492	6		3	128	11	075	21			3	19	46	075	21			3	19	46	081	193	57		17	73	46	081	193	57		17	73	46	090	1			1	2	56	090	1			1	2	56	091	496			1	437	48	091	496			1	437	48	111	18			18	48	48	111	18			18	48	48	112	3 088	9		29	36	2 471	112	3 088	9		29	36	2 471	122	1				1	1	122	1				1	1	211	3 587	4		10	152	410	211	3 587	4		10	152	410	212	1 442			10	254	1 178	212	1 442			10	254	1 178	231	17			2	25	10	231	17			2	25	10	241	839			1	352	487	241	839			1	352	487	242	7 095			6	627	4 445	242	7 095			6	627	4 445	243	91	576	315	3 143	15 970	6 445	243	91	576	315	3 143	15 970	6 445	251	120	229		2	741	11 154	251	120	229		2	741	11 154	262	585			4	63	318	262	585			4	63	318	263	370	50		27	278	16	263	370	50		27	278	16	264	47			1	47	7	264	47			1	47	7	265	4			1	259	3 571	265	4			1	259	3 571	267	403	93		1	169	212	267	403	93		1	169	212	275	52			6	39	52	275	52			6	39	52	276	14 447	1 372	256	349	10 054	2 416	276	14 447	1 372	256	349	10 054	2 416	281	7			3	125	194	281	7			3	125	194	282	360	14		3	1 156	53

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia																
PORTUGAL						PORTUGAL						ESPAGNE						SPANIEN											
282							044							044															
283	1	220		5	55	107	048		114					048		114										114			
284		167		6	333	159	051	161	077	60	300	12	333	051	161	077	60	300	12	333	12	957	73	439	2	048			
285				515	9	231	052		800		506		109	052		800		506		109		49				71			
286				39		175	053		14 481		555		2 988	053		14 481		555		2 988		336		8	229	3	073		
291	1	646		25	4	982	054		28 187		860			054		28 187		860				492		7	582	1	434		
292		856		66	76	388	055		6 481		819		503	055		6 481		819		503		187		1	616	1	756		
321		645					056		0 795		747		28	056		0 795		747		28		4					16		
421	1	082		9	1 046	2	062		41		5		19	062		41		5		19		1							
421		187		1	4	6	071		91		91			071		91		91											
431		45		3	31	1	072		664					072		664						546						118	
512		12			1	9	073		1		1			073		1		1											
513							075	3	698	1	647	248		075	3	698	1	647	248			102		1	54		155		
514							081		918		313			081		918		313										195	
531		25					091		3		3			091		3		3											
533		4			4		099		54		5			099		54		5										2	
541		106		1	51	26	111		111		65	1	191	111		111		65	1	191		5	757	3	373		747		
551		155		1	246	88	122	11	727		6			122	11	727		6											
561		246					211		2 838	1	459		78	211		2 838	1	459		78		13					669		
571		74		23	51	27	212		302		14		3	212		302		14		3							101		
581		109		7	70	2	221		168		1		7	221		168		1		7							76		
599	7	786	1	521	342	783	222		235		195		1	222		235		195		1							56		
611		41		17	19	6	241		310		26		2	241		310		26		2								3	
612		32		5		10	242		41		9			242		41		9										244	
613		21		16		4	243		224		4		3	243		224		4		3			214					36	
621		2		3			244		1 464		757		17	244		1 464		757		17			82				97		
629		270		61	26	27	251		751		425			251		751		425										516	
631	1	650		15	11	8	261		228		2			261		228		2										154	
633	12	118	3	835	1 580	1 191	262		723		504		31	262		723		504		31			20				49		
641		335		1 280	1	18	263	4	864	1	258	1	746	263	4	864	1	258	1	746	1	088	844				428		
642		1		1	30	6	264		703		586		108	264		703		586		108									
647		939		46	409	468	266		240		54		7	266		240		54		7								4	
652		690		141	62	35	271		10		10			271		10		10										179	
653		467		49	181	14	273		738		236		12	273		738		236		12			7				364		
654		80		67	12	46	274	11	908	1	842		376	274	11	908	1	842		376					9	119			
655	1	290		738	74	46	275		26		26			275		26		26											
656		272		69	20	2	276		2 757		403		25	276		2 757		403		25			211				789		
657		883		24	157	36	281		8 705		965		37	281		8 705		965		37								325	
661	2	755		847	125	94	282		8					282		8												74	
662		10		2	1	1	283		116		582		147	283		116		582		147								8	
663		6		3	5		284		792		138		41	284		792		138		41								4	
664		7		1	1		285		841		683			285		841		683										6	
665		237		181	16	19	291		1 383		177		10	291		1 383		177		10								130	
666		103		20	40	6	292		4 093		777		114	292		4 093		777		114			126					459	
667	4	738		4 738	6	2	293		2		2			293		2		2										2	
671		866		80	13	670	321		9 670		949		1 512	321		9 670		949		1 512			1 999				4	491	
672		177		8	177	103	322		371		14		371	322		371		14		371									
673		60		8	8	3	411		153		80			411		153		80											73
674		48		3		45	421	36	963	2	645		181	421	36	963	2	645		181			108			33	191		
675		9				9	422		94		38		27	422		94		38		27			11					21	
676		1					431		267		125		2	431		267		125		2								149	
676		544		90	19	429	511		7 848		2 620		787	511		7 848		2 620		787			188					257	
681		2		1	4	1	513		656		213		12	513		656		213		12			92					104	
682		559		11		192	514		521		119		61	514		521		119		61			55					91	
683		9					521		234		29		23	521		234		29		23			24					83	
684		21		8		13	522		17		61			522		17		61					23					101	
685		1				3	533		286		189			533		286		189										37	
688		19				19	541		2 866		1 503		30	541		2 866		1 503		30								23	
694		2				1	551		1 562		703		41	551		1 562		703		41			117					148	
695		432		65	65	36	553		151		12		5	553		151		12		5			29					7	
696		56				94	561		3 879		1 265		890	561		3 879		1 265		890			428					41	
697		117		19	28	9	571		59		12			571		59		12											206
698		181		108	12	33	581		618		323		16	581		618		323		16								4	
711	1	709		1 490	7	32	599		2 021		1 193		32	599		2 021		1 193		32			447					106	
712		1					612		1 780		251		9	612		1 780		251		9			275					760	
714		7		23	19	10	613		531		456		63	613		531		456		63								17	
715		50		15	23	6	621		56		5			621		56		5											17
717		37		3	2	12	629		2 843		1 602		97	629		2 843		1 602		97			62					50	
718		3		2	65	181	632		4 644		950		54	632		4 644		950		54			119					434	

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
YUGOSLAVIE						
655	1 077		4	11		633
656	2 638	729	171	280	1 382	76
657	1 192			22	1 155	448
661	1 874	202	46	32	1 146	304
662	1 179	235	8	44	628	362
663	1 155	45	17	26	305	739
664	840	40	3	47	14	193
665	1 889	49		3	1 647	10
666	67			33	6	904
671	5 816	244	44			4 617
672	642					642
673	3 059			7	918	2 134
674	1 930				799	1 131
675	18				11	21
676	21					519
677	112			1		76
678	2 880	21		42	1 029	1 788
679	8					17
681	4 991	171		11	4 658	38
682	11 016	1 055	4	14	4 229	5 714
684	1 843				357	1 478
685	1 266				312	954
686	837	362			3 959	1 516
689	5 497	144	21	28	277	27
691	34	21			11	106
692	112					6
693	8					9
694	73	24		8	37	342
695	628	25		7	25	
696	3					
697	593	67	12	98	150	266
698	1 141	93	12	88	486	462
711	3 127	152	7 029	200	192	554
712	331	3	41	11	17	35
714	27			17	5	42
715	137			56	36	27
717	49			17	5	5
718	133			5	120	410
719	1 108	71		56	540	947
722	1 291	77		111	138	14
723	1 181	350	297	513	7	6
724	526	2		5	510	351
725	600	4			241	1
726	25			20	10	471
729	97	24		20	16	53
731	506	34		117	293	169
732	2 122	223		5	1 723	
733	1 564			277	1 287	
734	249			28		80
735	291					270
812	1 150	22		1	963	46
821	9 068	1 880	126	1 330	5 386	346
831	796				608	132
841	24 957	805	677	1 668	21 641	166
842	162				15	
851	346	272		174	4 044	27
861	315	19		31	223	2
862	285			1	198	85
863	66	12		2	11	41
864	18				15	20
865	424	32		4	358	25
892	332	80		19	206	27
893	81			2	70	3
894	823	164		21	471	150
895	768	24		17	17	2
896	73	5		7	57	2
897	28			1	25	
899	2 591	139		246	1 580	614
911	3			3		
931	3 168			1	3 167	
941	553	203		5	42	302
TOTAL	355 019	27 694	8 230	13 085	120 965	225 045
GRECE						
001	1 124	130			13	981
011	5					
022	42		41			
024	3				3	
025						
031	921	227		111	61	522
032	41				31	4
041	9 901	9 383			518	
042	211	21				190
043	722					722
048	46				36	
051	22 763	1 265	640	798	19 921	139
052	13 963	2 042	46	3 460	6 977	1 398
053	4 515	1 728	192	706	2 356	33
054	2 669	276	50	51	1 025	1 267
055	2 271	256	59	52	1 613	1 743
061	41	17	10			
062	31				12	2
071	26				23	
073	27					27
075	90				86	283
081	1 098	47		12	756	5
099	136	67		3	40	14
112	5 403	266	878	1 259	2 986	42
121	45 809	5 676	1 698	530	33 150	4 755
122	50					42
211	3 792	651			1 563	1 574
212	19					15
221	5				2	
231	4					4
242	54	51				4
251	12					205
261	246	41				568
262	264	97		32	1 23	104
263	8 916	4 237	244	333	1 127	2 975
264	10					10
265	6					
267	57			10		47
273	1 384	65	14	75	773	457
275	169	86		3	25	55

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
GRECE						
276	5 625	1 627		216		424
281	1 467					2 646
283	242					1 467
284	8 600	2 302			181	5 548
285	888	5	125		30	407
289	186					166
291	758	380				324
292	357	101			64	79
321	86					86
332	1 107					459
421	573	119			2	94
422	50					7
431	13					
512	9					
519	17					
541	76			4		10
551	68					1
554	17					
555	2					
581	1 724	864	68		286	38
597	2 155	766		365	18	1 006
611	43					2
612	63					21
619	546	526	805	631	6 563	113
629	117					3
631	3					
632	2					1
641	95					31
642	181					178
651	3		719	919	1 967	2
652	107		3	1		11
653	1 107					6
654	82				1 243	6
655	10					5
656	135					119
657	432		13			375
661	7		12			3
662	66					45
663	73		10			3
664	1					
665	3					
666	43		11			13
667	10					411
671	940		24		108	397
673	9					9
674	81					81
675	4					4
677	2					
678	106					106
682	82					26
684	752	12 233	8 037	218	602	3 662
686	5					5
691	15					15
692	4					1
693	1					1
694	4					3
695	7					7
696	770					770
697	49					34
698	20					8
711	363		29		235	26
712	6					6
714	21					19
715	61					56
717	84					65
718	61					39
719	379					48
722	1 307				717	575
724	137					44
726	3					1
729	20					1
732	308					239
734	321					18
735	619					483
817	5					3
821	7					
831	5					
841	4 995					
842	196				233	4 667
851	500				6	
861	211				12	26
862	46					24
863	46					25
891	20					16
892	153					129
893	187					7
894	100					22
896	95					67
897	99					2
899	62					19
911	1 368					5
931	44					3
9						

import

375

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia							
TURQUIE							TUERKEI													
099	46	4	.	.	47	3	597	1	1							
112	391		.	.	388	2 219	896	4	4							
121	438	959	1 369	715	12 176	1 404	TOTAL	507	507							
212	70	536	8	.	28	1 444	U. R. S. S.							SOJWETUNION						
221	771	35	41	40	53	607	001	5 303	2 777	.	.	994	10	1 522						
231	1		.	.	101	170	011	588	570	.	.	18	.	.						
243	434	163	.	.	14	93	013	60	.	.	10	50	1	.						
251	8	7	.	.	14	1	021	6 728	.	6 013	657	58	.	.						
261	303		.	.	.	1 303	024	2	.	.	2	.	.	.						
262	394	933	.	15	112	333	031	1 117	9	.	86	.	321	701						
263	460	14 215	7 233	3 322	28 876	28 814	032	9 426	5 049	1 393	645	1 821	518	.						
271	18		.	.	.	18	041	10 448	.	1 58	6 491	1 342	2 457	.						
273	172	21	20	10	45	76	043	2 212	.	.	.	631	1 581	.						
274	2 994	74	.	157	448	2 546	045	10	.	.	10	.	.	.						
276	4 443	1 595	178	90	734	1 846	048	35						
281	43		.	.	.	43	051	129						
282	36	2 056	454	87	1 369	584	052	162	20	.	9	25	.	.						
283	545		66	.	13	3	053	66	1	7	61	133	.	.						
284	13		.	.	.	13	054	5 587	276	340	2 945	1 995	31	.						
291	1 958	635	14	145	1 293	16	055	388	80	10	21	277	.	.						
292	2 653	461	40	.	1 228	779	061	494	.	135	10	.	.	348						
332	15		.	.	17	15	062	748	1	1	1	0	.	348						
421	8 925	66	3	3	8 839	8 839	073	48	1	2	2	44	.	690						
422	2		.	.	.	2	074	28	1	4	.	23	.	.						
431	55	2	8	8	37	93	075	28	.	.	.	26	.	.						
512	93		.	.	9	121	081	13 806	5 870	2 951	1 757	3 222	6	.						
513	169	39	.	.	121	129	099	26	.	.	.	20	.	.						
522	129		.	.	21	46	111	4						
532	114		.	.	7	19	112	792	78	25	2	607	80	.						
541	113	6	.	.	.	54	121	665	.	55	.	610	.	.						
551	520	501	.	.	.	1	211	603	1 195	27	17	139	240	.						
599	54		.	.	.	7	212	20	1 937	182	11 26	17 680	297	.						
612	11		.	.	.	1	221	153	.	.	9	574	.	.						
619	11		.	.	.	1	231	9	3	.	2	4	.	.						
631	13		13	.	.	.	241	1 376	.	1 000	2 1	.	375	.						
641	42	42	.	.	.	24	242	30 343	12 968	14	2 568	1 905	7 051	.						
651	24		.	.	404	2	243	77 921	18 521	11 432	20 116	13 122	13 122	.						
652	426	22	.	.	2	6	251	11 448	4 678	14	392	3 101	4 655	.						
653	9		.	.	.	4	261	6 295	.	.	1 640	4	655	.						
655	4		.	.	.	4	262	529	.	.	27	347	31	.						
656	13	8	2	2	1	4	263	36 142	13 898	642	273	12 505	8 824	.						
657	990	51	80	21	528	310	264	1 094	106	536	106	2	346	.						
661	1		.	.	.	23	265	78	23	91						
663	14		1	.	13	1	267	67	2	65						
665	3		.	.	2	1	271	18 344	3	2 186	1 005	13 791	1 359	.						
666	8		1	.	7	7	273	62	18	18	19	16	18	.						
667	572	284	.	.	1	288	274	12 797	439	432	1 999	9 908	.	.						
671	12		.	.	.	1	275	507	.	25	27	.	.	.						
674	2		.	.	.	2	276	8 803	4 095	336	121	3 005	1 246	.						
682	2 583		750	.	1 719	114	281	4 565	.	.	.	2 258	2 307	.						
683	2		.	.	.	2	282	3 308	.	.	.	375	2 933	.						
694	2		.	.	.	3	283	14 058	5 499	1 304	387	4 837	2 032	.						
695	1		.	.	.	3	284	4 469	.	.	2 282	2 177	2	.						
696	1		.	.	.	3	285	215	.	.	.	215	.	.						
697	8		.	.	55	21	291	1 264	349	137	300	408	70	.						
698	13		.	.	4	7	292	305	48	30	1	231	5	.						
711	114		.	.	21	27	371	59 925	39 479	2 024	319	201	17 902	.						
712	35		.	.	7	77	372	166 182	23 642	23 642	2	142 500	142 500	.						
713	7		.	.	1	6	332	73 396	27 251	5 193	2 016	21 432	18 104	.						
714	13		.	.	6	6	341	341	578	54						
718	9		.	.	5	3	411	3 343	39	1 693	1 464	99	.	.						
719	100		.	.	11	88	471	30 501	149	1 487	21 862	326	.	.						
722	18		.	.	1	1	512	8 250	715	179	593	3 349	3 414	.						
723	1		.	.	7	.	513	861	61	73	33	242	452	.						
724	298		.	.	291	.	514	1 794	766	365	289	253	121	.						
725	10		.	.	10	.	521	821	521	40	9	290	1	.						
726	3		.	.	1	.	522	2 763	102	307	33	2 281	2	.						
729	6		.	.	3	.	533	37	.	15	22	.	.	.						
732	1		.	.	4	.	541	32	.	32						
734	1		.	.	3	.	542	915	753	69	66	27	.	.						
735	4		.	.	3	.	543	1 217	1 197	1	16	26	38	.						
812	4		.	.	2	.	551	1	.	.	1	4	.	.						
813	4		.	.	2	.	554	11	.	.	9	.	.	.						
841	162	13	10	7	131	1	561	3 024	.	1 410	580	1 034	.	.						
842	56		.	.	9	56	571	17	2	5	1	11	13	.						
851	11		.	.	7	1	589	1 103	568	113	175	221	25	.						
862	9		.	.	1	.	611	33	.	.	.	4	25	.						
863	17		.	.	9	6	613	1 060	672	144	49	157	38	.						
891	27		.	.	5	14	621	1						
892	73		.	.	64	9	629	1						
894	9		.	.	.	9	631	2 732	9	1 255	1 265	200	.	.						
895	1		.	.	.	1	632	111	41	9	5	31	25	.						
896	122	7	10	1	98	6	641	1 194	389	358	423	24	.	.						
897	11		.	.	4	1	642	12	2	5	3	.	.	.						
899	31		.	.	15	6	651	1 723	305	776	501	141	.	.						
911	8		652	1						
931	978		.	.	978	.	653	1						
941	9		654	1						
TOTAL	215 328	34 851	14 468	14 626	90 095	61 288	656	258	93	5	157	114	23	.						
EUROPE NOA							EUROPA, ANG													
001	18	18	657	246	80	27	35	10	142	.						
024	6		661	3	10	.	.	.	4	.						
032	2		663	14	2	.	.	.	15	.						
212	2		664	155	2	.	.	10	142	.						
273	1		665	23	10	7	1	1	65	.						
273	197	197	666	91	10	14	1	1	15	.						
282	74	74	667	18	2	.	.	1	1	.						
653	1		671	12 727	51	814	55	1 902	9 905	.						
661	32	32	672	17 116	.	1 599	.	15 176	341	.						
663	14		673	135	274	.	.	135	.	.						
666	13		674	307	.	.	.	83	.	.						
682	3		675	7						
715	22		678	7						
722	1		681	22 803	1 534	.	303	18 536	2 430	.						
732	1		682	8 727	2	821	7	904	.	.						
821	48		683	10 637	990	152	43	6 696	2 756	.						
841	65		684	6 520	3 071	506	394	2 570	50	.						
			685	145	.	57	38	342	.	.						
			686	412	29	.	41	.	1	.						
			687	1						
			687	3 141	118	169	229	2 533	92	.						
			692	139	30	.	.	.	109	.						
			693	1						

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
U. R. S. S.						
SOWJTFUNION						
694	46	43	2	1	5	2
695	179	58	31	1	65	24
696	34	3	21	1	..	3
697	196	29	75	37	..	2
698	143	122	65	3	1	5
711	1 762	1 369	145	146	1	101
712	33	15	18	18	1	1
714	4 522	962	66	301	1 448	1 745
715	171	54	9	108
717	934	314	107	35	178	300
718	2 212	1 114	188	104	632	174
719	98	49	23	1	13	12
722	374	209	96	22	46	6
724	22	4	3	1	5	6
725	8	8	..
726	385	93	78	1	6	207
729	2 512	603	979	663	215	52
732	4
734	96	3	91
735	5	2	2	2	2	1
812	3	2
821	3	2
831	4	3	3	1	..	6
842	1
851	1
861	1 345	254	73	145	522	351
862	270	91	65	7	97	10
863	665	130	343	28	123	41
864	96	8	2	54	21	11
891	354	278	33	..	42	1
892	7
893	445	75	63	96	197	14
894	169	57	5	5	50	1
895	32	1	31
896	158	2	17	49	89	1
897	4
899	3 180	1	13	12	3 165	15
911	89
941	10
951	2
961
TOTAL	837 396	187 022	59 476	51 522	264 804	274 572
ZONE D-MARK EST						
WAERUNGSGB. DM-OST						
001	18 577	1 136	640	348	..	16 453
011	11 225	8 917	1 743	30	..	535
022	141	..	56	53	..	32
023	1 025	..	1 025
024	12	12
031	110	3	37	69	..	1
032	23	..	21	2
045	1
048	781	781
051	7	7
053	9
054	963	16	173	721	..	53
055	15	4	..	11
061	321	..	313	7
062	7	..	3	4
072	1
075	2
081	81	81
091	505	..	48	23
112	57	..	9	1	..	45
112	328	327
211	11	..	7	4
212	165	..	63	101
221	1 008	1 008	..
231	1 409	800	..	183	..	426
241	1	1
242	262	..	10	252
243	1 447	27	55	1 370	..	45
262	350	16	331
263	173	73	..	100
264	179	..	179
265	206	55	121	30
266	275	..	111	152	..	17
267	113	5	34	74	..	40
271	60
273	51	16	..	35
275	550	..	550
276	239	..	143	62	..	34
282	1 076	259	6	..	811	..
284	1 946	68	..	1 611	..	312
291	458	27	..	231	..	1
292	770	239	117	235	..	179
321	1 025	..	251	774
331	988	988
332	4 278	542	3 392	203	..	141
341	3	..	3
411	332	332
421	1 474	82	405	987
422	67	5	62
432	1 81	..	41	137
512	6 376	1 093	635	1 780	2 818	..
513	260	42	15	90
514	1 629	144	323	656	..	506
521	384	153	194	37
522	190	..	32	57	..	101
532	4	4
533	75	16	20	35
541	101	9	21	70	..	1
551	28
553
554	141	134
561	2 982	..	1 244	1 272	466	..
571	64	..	13	43	..	8
581	1 310	..	969	296	..	41
599	463	69	14	118	..	162
611	646	21	257	368
612	45	..	23
613	262	26	100	135
621	57	18	23	16
629	587	2	248	294	..	43

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Blatt im Anhang zu entnehmen.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
ZONE D-MARK EST						
WAERUNGSGB. DM-OST						
631	11	..	4	7	..	39
632	408	25	101	243	..	1
641	1 713	..	324	270	..	15
642	1 021	5	..	677
651	173	48	..	121
652	207	105	36	65	..	1
653	699	110	199	364	..	26
654	774	10	193	493	..	78
655	241	9	41	191
656	1 666	64	418	1 146	..	38
657	169	16	167	5	..	41
661	101	3	67	30	..	1
662	326	4	279	43
663	618	1	15	600
664	430	8	23	141	..	258
665	1 098	118	243	296	..	441
666	414	160	458	550	..	1 246
671	2 576	..	939	21	..	1 616
672	777	..	410	36
673	139	119	..	20
674	562	68	..	468
675	4	1	..	1
677
678	268	..	235	14	..	19
682	241	241
683	6	6
684	471	470	1
685	1 152	1 105	..	20
686	12	12
689	1
691	52	..	52
692	17	16
694
695	745	252	138	281	..	74
696	67	2	42	19	..	4
697	269	39	103	86	..	41
698	237	8	55	144	..	30
711	226	..	68	126	..	31
712	480	316	12	117	..	35
714	2 911	1 686	205	496	..	524
715	1 176	1 103	252	384	..	437
717	1 000	363	313	76	..	248
718	3 026	1 134	290	785	..	817
719	1 914	863	199	529	..	323
722	580	151	91	337	..	1
723	922	329	23	570
724	741	25	219	485	..	8
725	400	10	167	196	..	27
726	47	..	8
729	1 356	279	291	351	..	435
731	390	389	1
732	2 046	54	412	1 574	..	6
733	732	272	69	391
735	1 680	118	11	119
812	539	..	88	326	..	112
821	1 552	318	454	773	..	7
831	562	42	296	221	..	3
841	1 999	263	404	1 308	..	24
851	543	108	326	41
861	2 790	645	586	996	..	561
862	264	124	14	68	..	58
863	58	3	5
864	517	..	38	124
891	1 139	274	180	452	..	257
892	592	150	37	403	..	2
893	236	10	122	98	..	6
894	3 697	534	833	1 790	..	540
895
896	276	59	6	152
897	1	6
899	769	145	200	299	..	125
911	208	..	41	167
931	4	4
941	197	187	..	10
TOTAL	125 218	25 739	27 492	35 601	..	36 386
POLIGNE						
POLFN						
001	22 565	2 394	505	154	11 222	19 290
011	32 645	6 834	1 099	545	11 519	12 648
013	14 323	721	1	13	13 486	102
022	17	..	17
023	1 057	27	961	20	..	49
024	3 242	1	36
025	312	690	2 205
031	1 822	195	391	447	656	37
032	149	13	1	1	85	49
043	1 591	..	271	..	110	1 210
045	236	7	12	..	189	..
049	649	57	38	4	347	183
051	2 748	..	9	216	2 378	

import

377

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
POLOGNE						FCLFN						TSCHECOSLOVAQUIE						TSCHECHOSLOWAKEI					
267	53	.	.	.	26	27	023	656	67	582	2	1	5										
273	366	.	16	194	156	.	074	330	73	141	.	103	115										
275	113	113	025	127	1	.	.	129	97										
276	420	.	249	.	.	356	031	258	29	3	.	129	97										
282	1	.	.	.	64	1	032	2	2	.	.	214	35										
283	1 709	.	.	.	1 709	87	043	328	2	79	.	214	35										
284	446	.	261	.	98	7	049	4 610	2	680	268	2 364	1 296										
293	4 209	1 074	6	364	2 722	43	052	1 640	.	10	76	1 554	.										
292	5 810	470	303	2 056	2 386	595	053	1 256	70	41	1 195	875	875										
321	30 226	7 863	1 861	7 161	4 826	13 515	054	6 736	470	1 400	266	3 725	875										
332	6 010	.	.	.	5 973	79	055	665	.	.	24	640	306										
341	45	.	.	.	28	45	061	2 932	.	207	780	1 630	306										
411	29	.	.	.	1	1	062	375	82	31	5	62	195										
421	3 418	78	.	337	3 053	.	071	2	.	.	.	194	2										
431	167	.	.	.	167	.	073	295	.	70	31	43	.										
512	528	3 211	131	160	5 788	3 238	075	46	3	.	52	.	.										
513	761	.	.	.	485	195	081	79										
514	700	23	22	115	1 397	143	099	96	.	96	.	.	.										
521	1 098	99	.	160	1 762	87	111	17	16	29	1	17	38										
531	249	74	.	97	11	122	112	106	16	29	1	1 022	38										
533	80	.	175	4	61	92	121	61	2	2	5	54	.										
541	330	.	8	8	50	1	122	65	2	53	1	9	.										
551	80	.	.	.	193	.	211	380	.	.	21	359	.										
553	1	2	24	.	2	.	231	1 758	112	.	25	741	380										
561	219	.	18	11	94	.	241	1 173	.	.	19	4 343	380										
571	31	.	17	16	165	.	242	720	.	.	4	577	6 577										
593	276	458	204	785	1 405	644	243	14 405	3 621	13	4 595	3 023	3 153										
611	173	65	16	36	38	18	251	2 229	663	485	3 479	602	602										
612	13	.	.	.	5	.	262	1 734	119	545	78	729	263										
613	4	.	.	.	1	.	263	228	.	.	228	27	.										
621	46	.	.	.	45	.	264	264										
631	201	21	65	70	95	.	265	33	10	21	10	4	2										
632	249	49	29	45	117	9	266	14	.	.	10	4	105										
641	503	90	126	3	271	13	267	304	.	.	2	197	.										
642	127	121	1	1	.	.	273	265	.	187	123	141	.										
651	137	279	23	84	526	125	275	198	238	711	370	4 468	1 048										
652	593	412	29	368	302	502	282	188	.	.	.	176	12										
654	5	3	7	.	48	.	283	155	.	.	.	84	71										
655	50	3	7	.	48	.	284	1 727	11	307	81	1 089	239										
656	1 001	63	21	532	114	269	285	80	.	.	.	952	.										
657	372	16	38	14	303	1	292	967	18	7	47	823	72										
661	1 499	34	127	565	773	.	321	7 300	.	.	.	6 380	920										
662	193	7	1	15	176	.	332	2 510	4	.	164	2 336	6										
663	179	1	45	254	168	8	411	423	.	282	58	2	2										
664	313	.	.	10	10	3	421	55	.	.	.	53	6										
665	975	140	328	444	359	104	431	2 814	.	.	.	2 814	54										
666	631	20	144	122	4	341	512	64	1 489	293	10	54	1 579										
671	347	68	.	.	28	319	513	440	103	301	3 208	23	479										
672	3 888	68	.	246	1 001	7 819	514	1 14	103	54	120	244	479										
673	1 818	.	.	14	1 500	135	521	4 947	410	4	51	2 356	2 130										
674	1 740	69	22	35	798	241	531	176	4	117	75	51	51										
678	666	91	1	1	25	37	533	202	48	11	44	75	24										
679	1	150	16	344	791	37	541	836	117	17	472	224	224										
684	1 737	165	.	32	755	11	554	3	3	5	6	3	3										
686	424	46	.	.	23	4	571	746	10	11	703	6	6										
689	34	.	.	.	4	4	581	805	69	66	604	29	29										
691	3	.	.	.	4	4	599	750	56	8	288	395	395										
692	27	.	.	.	4	4	611	70	9	9	50	2	2										
693	156	.	.	110	4	4	612	5	5										
694	1 064	268	77	473	40	177	613	84	4	6	65	36	36										
696	49	7	7	40	1	1	621	141	48	26	31	15	106										
697	198	9	25	115	46	37	629	629	23	776	298	49	49										
698	97	4	44	3	9	6	632	1 851	44	101	28	66	95										
711	25	6	135	20	20	20	641	2 856	463	439	674	1 101	179										
714	351	192	4	1	25	1 054	642	77	8	58	107	130	8										
715	1 912	294	130	49	107	21	651	275	141	4	299	165	165										
717	273	1	67	98	305	140	652	1 329	151	121	125	810	122										
719	29	299	55	22	740	65	654	138	.	6	93	32	7										
722	198	1	11	4	117	14	655	603	30	59	197	281	36										
723	30	10	.	2	4	16	656	1 513	3	84	669	536	191										
724	24	.	.	150	1	2	657	379	.	32	62	58	50										
725	179	14	10	178	174	174	661	1 392	485	24	327	556	202										
726	463	22	32	57	178	174	662	1 547	167	180	249	749	202										
731	27	24	.	3	79	5	663	479	75	96	19	123	166										
732	288	54	.	150	3	5	664	1 937	8	8	691	141	885										
733	179	13	13	163	13	13	665	309	960	339	533	2 444	2 742										
734	13	.	.	20	44	44	666	1 491	33	275	250	5	928										
735	3 771	3 668	5	30	24	44	667	15	7	6	1	1	1										
812	274	29	4	1	47	195	671	1 956	20	569	14	351	1 016										
821	1 794	237	81	538	878	160	672	2 867	26	15	1	486	326										
831	519	158	36	56	129	160	673	673	6 582	79	29	915	350										
841	338	538	30	1 825	277	277	674	6 769	943	29	29	871	766										
842	222	11	11	179	13	13	675	812	.	.	13	561	238										
851	526	239	117	151	19	.	677	5	.	.	2	3	3										
861	540	123	43	59	214	101	678	1 564	1	681	602	280	280										
862	15	.	.	10	7	8	679	69										
863	103	17	2	7	79	8	682	557	941	.	88	65	4										
864	11	6	.	1	4	4	683	952	.	33	65	815	39										
891	226	8	18	7	28	154	684	1 027	2	38	39	560	568										
892	552	99	7	443	1	1	685	37	.	.	.	37	7										
893	10	2	6	26	6	276	686	37	7										
894	1 376	269	126	438	5	276	689	615	12	24	554	25	25										
895	202	35	7	2	151	7	691	7	.	4	234	7	7										
897	4	2	.	260	200	124	693	252	.	12	96	14	14										
899	804	152	59	1	694	694	694	694	34	7	81	121	121										
911	1	.	3	123	2 474	25	695	203	98	7	1	81	195										
941	2 600	.	6	12	12	484	696	671	174	84	119	99	195										
961	1 750	1 236	697	24	2	1	12	5	4										
TOTAL	265 588	44 834	15 176	19 537	109 913	76 128	698	85	9	9	49	16	16										
TSCHECOSLOVAQUIE						TSCHECHOSLOWAKEI																	
001	5 422	284	4	252	23	4 859	711	368	97	26	33	92	130										
011	10 003	1 907	.	.	1 964	6 132	712	5 450	3 579	434	498	735	204										
012	161	39	161	.	.	25	714	509	65	31	39	460	4										
013	1 323	39	3	.	1 240	25	715	4 065	637	308	307	870	1 946										
022	3	717	115	377	125	377	251	326										

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia			
TSCHECOSLOVAQUIE							TSCHECHOSLOWAKEI									
726	71		55	3	3	9	HONGRIE							UNGARN		
729	590	38	77	121	231	123	653	1 093	122	111	431	228	201			
731	14			1	1	1	654		37	13	4	1	9			
732	6 016	1 211	1 318	917	2 797	279	655		122	122	10	1	46			
733	730	18	194	441	66	11	656	1 240	79	61	492	482	119			
734	149	122		21	6	6	657	688	45	1	31	493	118			
735	142			108	22		661	2				2				
742	2 393	305	411	148	183		662	400	125	18		116	14			
821	2 217	214	227	411	313	1 146	663	664	31	1	15	4	5			
831	573	31	177	325	38	2	664	262		3	81	4	174			
841	2 986	73	97	1 085	1 700	31	665	510	188	76	23	188	35			
842	119			37	81		666	429	20	24	178	109	98			
851	2 951	658	775	317	1 107	95	667	9		6	5					
861	784	186	90	259	1 173	76	671	170				36	128			
862	219			2	217		672	128					128			
863	77	32	7	2	31	5	674	2 224	43	31	271	801	1 078			
864	204	1	24	129	24	43	675	2 521	413			647	1 461			
891	1 004	84	33	339	133	417	678	47				25	26			
892	685	185	6	81	379	34	682	1 572	439	175	159	390	400			
893	22	1	13	6	2		683	314			158	130	26			
894	1 529	305	185	514	237	288	684	439		13	6	136	290			
895	1653	38	6	61	32	28	685	1 402	665	161	6	17	553			
896	363	33	34	17	244	55	688	111					111			
897	853	412	137	167	82	55	691	2				2				
899	1 011	139	296	232	125	219	692	90	1	1	22	64	2			
911	50		3	47			693	1			19	7				
921	4 626		19	20	4 606	240	694	30	26	120	19	97	48			
941	1 101	815		2	70	12	696	399			6	3				
951	42				30		697	13			6	2				
961	2				2		698	408		81	245	70	7			
TOTAL	213 151	26 274	15 337	26 548	90 289	54 703	698	300	12	66	152	65	5			
HONGRIE							UNGARN									
001	55 008	3 259	1 171	181	5 036	45 361	711	28	24	14	3	22	7			
011	28 859	8 438	1 121	131	4 149	16 020	712	65	32	14	12	8				
012	109			1	108	15	715	1 503	129	114	28	675	557			
013	3 641	106	6	79	3 435	96	717	7			4	4	2			
023	225	24			96		718	63			1	3				
024	1 062	49	105	44	1 478	309	719	497	145	34	175	66				
025	3 017	486	44		1 478	1 532	722	435	10	36	107	115	167			
031	655	391	55		1 193	16	723	4			4					
032	30		1		29		724	288	32	6	30	220				
044	590	8		1	562	19	725	9		5	21	104				
045	64	8		20	13	48	726	129			31	104				
048							729	2 479	368	240	131	1 564	174			
051	5 129	99	440	56	4 534	18	731	2			2					
052	22		4		18		732	83	23		4	12	42			
053	1 609	79	18		1 316	19	733	447	33		299	110				
054	475	503	91	196	4 789	39	735	77	18		72	20				
055	2 305	1 522	155	987	1 621	36	812	117	3		7	6				
061	555	175	70	104	630	576	821	1 978	950	295	488	220	25			
062	258	6	3	6	192	51	831	401	36	215	29	68	53			
071	43	1		1	394	1	841	3 835	337	362	2 162	869	105			
072	3				1		842	820		17	2 327	587				
073	2 104	67	97	231	1 670	39	843	1 757	225	472	308	140	12			
081	112		24	3	21	57	861	439	95	42	40	226	36			
091	230				230		862	93		3	57	26	7			
111	1 215	20		1	1 429	35	863	55	127	3	35	23	17			
112	1 018	44	134	28	406	27	864	180		3	25	62	30			
122	55				1		882	131			25	62	35			
212	107				28	27	892	515	71	2	42	395	5			
217	1 997	49	10	26	872	1 040	893	44			40	3	1			
221	69				6		894	1 036	126	4	262	496	112			
241	1 815				169	1 646	895	425		41	67	259	47			
242	113				86	25	896	4			2	2				
243	3 966	396	4	91	2 763	712	897	537	34	75	270	121	37			
244	84				53	305	899	1 213	221	53	174	463	302			
245	993	103	350	85	376	79	911	43		9	34					
263	91	24			50	17	931	2 873			31	2 840				
264	32	4			27		951	1 675	1 302		10	36	5			
265	1 139	24			122	970	961	45				40				
266	197	23			152		TOTAL							195 977 24 151 7 777 11 909 68 971 83 169		
267	275	10		20	186	59	ROUMANIE							RUMAENIEN		
271	18			1	16	7	001	11 918	20	46		81	11 771			
273	175			71	84	21	011	20 865	2 302	207	7	1 876	16 473			
275	106	4		4	21		012	57			1	57				
276	247				95		013	2 660	4			2 655				
282	24				79		022	2 296					294			
283	1 021	2			1 004	15	023	2 471	28	2 277		56				
284	3 207		134		1 444		024	380	97	162		52	69			
285	1 025				1 025		025	1 649	1		26	950	672			
291	465	893	149	183	1 959	281	031	189	79	2		89	19			
292	2 491	418	13	236	440	280	032	61	6			94	1			
321	518	2			1 336	516	041	6 095		116	64	5 915				
332	4 612	22		26	4 536	28	043	755					755			
341	553	385			164	164	044	21 210	104	1 483	48	6 476	13 099			
411	162	3			152	6	045	1 127		89	162	876				
421	2 902				800	2 102	048	13								
422							051	3 167	15		31	2 938	168			
431	42				42		052	545			71	470	4			
512	2 375	687	76	138	971	503	053	3 226	499	78	973	1 670	6			
513	215			15	141	57	054	7 064	958	222	2 733	3 086	65			
524	294	13		9	164	54	055	1 825	246	4	1 035	2 916	147			
521	203		19		165	128	061	583	138		393	373	60			
531	3				56		062	97				97				
532	1				1		072	23			23					
533	1						073	137				137				
534	1						074	9					9			
551	280	261	96	74	1 228	143	081	390	5			259				
554	5	104	2	31	141	5	081	100		303	3	23	48			
561	100						091	100		77		23				
571	217				100		092	25				25				
581	317	46			215	34	117	985			13	959	10			
599	263	18	27	13	211	12	122	1 600	1 412	42	40	106				
611	68		4	20		26	212									
612	84	1	2	48	50	1	221	9 363		25	532	679	8 068			
613	362	23	44	30	247	1	241	3 799	59	3	48	560	140			
629	30	2		19			241	3 196				2 910				
631	13		8	1	4		242	2 171	73			339	2 559			
632	350	13	85	146	88	18	243	45 855	5 444	103	43	15 291	24 974			
641	52	2		45	15	3	261	10				2				
642	18			15	15	2	261	1 130				301	133			
643	17			15	15	2	262	269	63	71		603				
652	518	241	143	129	1	4	265	152	43			94	215			

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren - Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe - La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

Import

379

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
RUMANIE RUMAFNIEN						
266	1 302	4	213	.	974	111
267	406	.	5	2	91	308
273	98	7	4	13	58	16
274	461	.	1	.	408	52
275	6
276	38	1	.	.	.	37
282	581	6	.	.	.	575
283	107	.	107	.	.	.
284	385	.	.	.	877	2
288	831	385
291	2 107	511	15	12	1 528	41
292	2 080	207	128	58	1 412	275
321	109	.	.	.	14	95
332	35 999	20 640	413	202	12 425	2 319
341	7	7
411	29	9	.	.	20	.
421	8 191	2P3	266	1 416	4 348	1 878
422	85	.	8	16	61	4
431	283	.	.	.	279	.
432	5 290	293	72	573	2 691	1 691
434	110	.	.	.	74	36
514	1 177	22	.	.	205	949
521	243	.	.	53	189	15
533	16	.	1	.	2	.
541	86	.	.	13	43	30
551	4	1	.	1	2	1
561	57	.	.	.	56	.
571	2	.	2	78	1 503	198
581	1 851	70	.	4	380	60
599	444	.	.	.	2	.
612	5	.	.	3	2	.
613	78	.	.	77	77	.
629	393	164	58	17	109	46
631	162	3	1	30	27	101
641	1 138	113	75	157	777	21
642	5	.	1	.	.	3
651	37	270	70	15	67	46
652	147	.	4	.	97	1
654	1	.	.	.	8	8
655	25	15	14	2	146	8
657	392	127	15	1	35	644
661	55	.	3	.	194	2
664	679	.	10	2	.	1
665	200	1
666	14
667	34	1	.	.	.	33
671	2 643	670	473	.	51	1 499
673	74	16	.	.	58	.
674	881	10	.	104	649	128
678	784	3	27	.	239	8
679	3
681	1 640	1 640
682	2 169	.	.	.	2 169	.
684	234	569	38	55	1 798	2 774
685	928	.	102	496	318	702
686	493	.	14	134	802	543
689	31	.	.	.	31	.
692	4
693	1
694	5	1
695	82	1	.	.	22	60
696	6	.	.	.	1	5
697	57	.	.	.	54	3
698	411	.	.	1	.	405
711	343	211	25	101	6	.
715	194	128	26	2	75	56
718	238	98	4	2	107	32
719	430	111	25	4	257	38
722	774	30	7	.	198	30
724	3	2
726	1
729	63	22	6	10	16	9
732	50	36	.	1	13	.
733	16	.	.	1	.	.
734	65	.	.	16	5	94
812	155	740	75	66	271	3
831	92	13	.	1	66	7
841	1 153	781	91	202	575	4
842	37	.	4	30	.	.
851	1 345	235	371	276	465	.
861	30	2	.	.	1	1
863	22	6	2	.	13	1
864	1	.	.	2	4	1
891	41	6	.	12	4	17
892	27	23	15	17	6	3
893	4	.	.	1	1	2
894	191	4	.	70	66	51
896	60	9	1	46	4	4
899	715	91	4	124	313	183
911	4	.	.	.	797	.
931	797	.	.	.	12	182
941	425	228	.	3	.	.
TOTAL	246 868	39 257	8 083	11 198	87 716	100 614
BULGARIE BULGARIEN						
001	14 900	544	.	.	702	14 356
011	7 494	1 847	90	.	152	4 815
013	159	.	7	.	.	.
022	10	10
024	1 171	115	156	.	865	31
025	801	.	.	.	712	89
031	65	51	.	.	1	13
032	86	.	.	.	86	.
041	247	247
043	229	229
044	143	10
045	16	16
048	3	3
051	3 491	2	18	78	3 393	.
052	357	5	.	.	352	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
BULGARIE BULGARIEN						
053	3 587	109	268	174	3 010	26
054	481	880	219	234	4 108	40
055	440	610	166	185	2 279	200
061	2 356	31	.	4	2 321	.
062	20	.	1	.	15	.
073	47	.	.	.	47	.
074	28	3	.	.	.	25
075	248	37	3	.	199	41
089	52	.	.	2	12	.
111	3	.	.	3	.	.
112	628	3	8	3	600	16
121	514	4 224	236	160	8 850	1 044
122	15	.	.	.	15	.
211	1	.	.	.	1	.
217	19	.	.	.	19	.
221	16	.	16	3	64	16 916
231	2	.	.	.	5	2
242	6	.	.	.	6	1
243	230	.	1	118	1	110
251	436	279	.	.	23	134
261	899	63	.	.	57	769
262	72	.	17	.	120	55
263	524	136	88	.	120	180
264	9	9
265	5	5
267	73	.	6	.	14	53
273	33	.	.	.	33	.
275	11	.	8	.	.	3
276	4	4
282	2	2
284	54	.	.	.	34	9
291	225	39	.	11	17	15
292	180	63	149	3	1 089	360
332	928	.	.	.	496	432
411	4	.	.	.	3	.
421	547	.	.	.	3	12
422	256	.	207	314	3 221	16
423	208	.	34	44	86	41
513	21	12	.	2	86	.
514	1 180	28	.	9	786	357
521	253	.	24	.	147	106
541	296	1 153	.	69	111	54
581	80	.	7	37	114	86
599	158	.	.	.	102	49
611	5	.	.	.	5	.
613	116	.	65	.	51	.
631	81	1	3	9	8	60
641	7	7
642	1	119	13	25	1	28
652	278	.	.	.	93	24
653	24	.	.	.	24	.
655	2	.	.	.	1	.
656	113	5	.	19	88	1
657	215	4	35	39	87	50
662	11	.	9	.	2	.
663	1
664	116	116
665	2	.	.	.	2	.
666	33	2	5	.	3	23
672	2 098	2 098
673	24	24
674	106	34	.	.	4	68
675	1	1
679	1	.	.	.	1	.
682	2 421	.	214	.	2 056	151
683	7	.	.	.	7	2
684	889	.	63	52	774	.
685	1 801	394	.	139	1 268	1 268
686	4 236	1 292	132	49	1 407	1 356
689	1 098	181	37	104	776	.
695
698	5	.	.	.	2	.
711	26	1	.	.	23	3
712	41	22	1	.	17	1
714	65	63	.	.	2	.
715	297	5	34	14	101	103
717	5	.	.	.	5	.
718	15	.	.	.	3	12
719	444	23	129	14	152	126
722	715	41	86	12	273	303
723	4	.	.	.	4	.
724	7	.	.	.	17	.
726	1	.	.	.	1	.
729	456	11	29	40	242	134
732	29	.	.	6	22	1
733	1	.	.	.	1	.
735	1	.	.	.	1	4
812	5	.	.	.	1	4
821	44	15	14	.	15	.
831	70	12	4	6	49	1
841	1 148	4	458	84	600	21
842	453	2	36	45	157	56
851	187	129	1	.	1	1
861	2	.	.	.	1	1
863	3	.</				

import

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
ALBANIE						
075	13	2	.	.	7	4
112	5	5
121	265	241	.	.	24	24
211	24	.	.	.	10	10
221	19	.	.	.	19	19
226	140	.	.	.	140	140
263	294	39	.	.	252	252
273	23	.	.	.	3	3
276	257	12	.	.	19	19
282	270	.	.	.	2	2
283	12	.	.	.	270	270
284	49	.	.	.	12	12
292	49	.	.	.	29	29
297	42	7	.	.	11	11
331	630	.	.	.	630	630
332	320	.	.	.	320	320
411	1	.	.	.	1	1
514	15	.	.	.	15	15
532	71	.	.	.	71	71
551	5	.	.	.	5	5
632	55	.	.	.	55	55
652	22	.	.	.	22	22
653	23	.	.	.	23	23
657	52	3	.	.	49	49
682	457	.	.	.	457	457
683	53	.	.	.	53	53
697	1	.	.	.	1	1
714	5	.	.	.	5	5
718	16	.	.	.	16	16
719	2	.	.	.	2	2
725	2	.	.	.	2	2
732	2	.	.	.	2	2
735	2	.	.	.	2	2
831	1	.	.	.	1	1
841	3	3
842	4	.	.	.	4	4
851	1	.	.	.	1	1
886	76	1	.	.	67	67
897	2	.	.	.	2	2
899	28	.	.	.	10	10
TOTAL	3 495	317	4	4	126	3 048
AFRIQUE NORD ESP.						
022	1 011	.	44	967	.	.
024	4	.	.	4	.	.
031	95	10	14	18	44	18
032	43	25	1	1	1	19
051	2 766	1 644	29	2	1 092	.
052	2	.	.	2	.	.
053	2	.	.	2	.	.
054	14 011	5 082	1 074	670	6 307	878
072	1	1
081	15	.	.	5	.	.
121	73	11	3	.	.	.
221	73	19	.	.	54	.
242	32	32
262	16	16
263	90	90
292	215	195	.	23	585	20
302	163	15	81	23	585	59
332	869	.	.	565	304	.
532	14	11	.	1	.	2
581	4	4
589	7	7
613	2	.	2	.	.	.
632	1	.	.	1	.	.
651	22	22
656	1	.	1	.	.	.
667	1
668	2
658	2	1
718	1	1
719	71	.	.	10	11	1
722	6	2	.	.	7	.
724	6
729	8	8
734	3	.	.	3	.	.
861	1	.	.	.	1	.
862	7	.	.	.	7	.
896	1	.	.	.	1	.
931	52	.	.	.	52	.
TOTAL	20 173	7 037	1 255	2 271	8 464	1 146
MAROC						
011	149	149
013	3	3
031	1 914	1 899	.	.	.	15
032	13 319	9 379	399	161	1 810	1 570
042	326	32	.	92	202	49
044	2	2
045	2 319	945	281	89	394	610
048	2	2
051	68 156	48 919	509	2 902	15 819	7
052	9	9
053	8 537	6 455	78	262	1 736	4
054	64 559	59 305	428	323	896	3 607
055	6 681	5 875	140	64	84	519
061	306	.	6	.	300	.
062	8
072	14	.	4	.	.	.
075	745	507	8	84	100	46
081	3 790	2 455	27	140	1 137	31
091	17	.	.	17	.	.
111	144	.	.	.	141	.
112	11	18
122	11 087	9 987	26	4	1 069	1
211	23	23

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falblatt im Anhang zu entnehmen.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
MAROC						
221	431	145	5	17	264	.
231	11	11
241	2	2
243	744	170	7	428	1 493	2
251	1 644	998	103	471	72	.
262	461	298	18	28	57	60
263	2 308	723	13	.	619	953
267	4	.	.	.	4	.
271	61 246	28 518	14 662	6 881	4 579	6 665
273	378	.	99	.	37	242
274	90
276	442	426	3	.	.	13
281	2 911	299	.	.	2 612	582
282	586	.	.	.	2	.
283	25 813	16 835	1 027	355	4 651	2 943
284	974	334	14	15	281	280
291	1 315	1 129	3	.	182	1
292	4 946	2 636	221	220	1 128	741
321	1 101	325	.	.	776	50
332	59	50
411	1 243	769	7	188	163	116
421	1 387	884	2	.	62	501
431	188	122	.	4	73	13
451	512	474	.	.	30	.
514	6	.	.	.	3	4
533	63	20	.	.	4	.
541	30	26	.	.	3	.
551	940	834	.	.	103	3
561	588	3	.	485	100	100
581	6
599	50	20
611	2 920	2 30
612	575	109	21	92	331	22
613	7	.	.	6	.	.
629	7
631	122	90	.	.	32	.
632	12	9	1	.	1	1
633	712	376	.	15	321	.
641	163	152	.	10	.	.
651	7	.	.	.	1	.
652	3	.	.	.	1	.
653	22	18	.	.	1	3
654	10
655	3
656	243	189	3	8	11	32
657	1 526	260	25	171	1 047	23
665	15	3	.	.	2	.
666	27	14	.	1	.	.
676	31	.	.	.	13	31
681	1 079	1 079
682	116	.	13	.	15	88
685	4 213	4 165	.	.	48	48
689	1	1
691	4
692	1	1	.	.	.	2
695	21	.	.	.	19	.
697	89	22	7	20	10	30
698	5	.	.	1	1	10
711	16	.	.	.	6	.
718	5	.	5	.	3	.
719	8	1	.	4	.	.
722	4	.	.	.	1	.
724	4	.	.	1	.	.
729	3	.	.	.	1	2
731	3
732	30	25	2	3	.	.
733	1
735	7
812	2	.	.	.	4	5
821	36	24	.	1	4	5
831	566	98	48	37	327	56
841	288	276	.	.	11	6
851	267	10	.	.	2	.
861	2
862	6	5
863	3
864	17	17
891	1
892	22	21	.	.	1	.
893	6	6
894	200	183	15	1	.	1
896	93	44	3	.	40	1
897	3	1
899	481	358	2	27	83	11
911	3	.	.	.	3	.
931	713	.	.	.	711	.
941	10	.	.	.	10	.
TOTAL	308 843	212 687	18 340	13 763	43 102	20 951
ALGERIE						
001	1	1
011	666	666
031	1 307	1 285	.	.	.	22
032	181	181
041	36	36
042	15	15
043	305	305
045	3
046	59	59
051	31 398	26 623	185	640	3 182	768
052	18	18
053	2 588	2 266	7	70	121	124
054	10 921	10 657	14	66	72	72
055	3 766	3 596	53	.	.	157
062	1	.	.	1	.	.
071	6	6
081	5 067	4 383	.	20	664	.
091	3
111	60	60
112	63 969	54 813	1 390	444	7 322	.
121	914	900	.	.	12	.
122	608	604
211	7 293	6 051	10	.	189	1 043
ALGERIEN						

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

381

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
ALGERIE						ALGERIEN						TUNISIE						TUNESIEN					
212		2					263	107	3				80	24									
221	74	74					267	20	2					18									
231	6	6					271	11 786	7 337				1 994	2 455									
242	91					91	273	1						17									
244	2 020	1 347	1	62	610		276	1						1									
251	6						282	2 805	244					2 561									
262	85	32					283	539	2					537									
263	795	795					284	984	685					299									
265	29					29	284	437	75	174				173									
267	9						287	291	690		54			24									
274	522	268	1		133	180	292	278	93	1				56									
275	138					138	311	34 717		12 616	4 740	14 649		2 712									
276	140	97	18	6	3	16	332	1 111						1 111									
281	503	457		46			341	37						37									
281	9 648	104	2 728			6 816	421	11 238	5 563					5 674									
282	4						431	116						36									
283	1 298	527	161	11	599		513	87						63									
284	1 099	449	163	13	65	409	551	629	601	2			21	5									
285	1						561	2 294	2 096					198									
291	55	54					599	36						36									
292	584	576	2		6	2	611	1						1									
321	85						612	42						41									
331	548 154	398 684	7 323	1 886	112 590	27 671	621	1						1									
332	2 110	354	74	854	305		632	2						2									
341	6 995	6 995					633	244	4	2	13	223		2									
374	44	198				243	642	118						118									
431	70	70					652	116						116									
512	830	472		358			653	31	30					31									
533	1						655	2	2					2									
541	65	36	11		18		656	2	2					2									
542	164	164			3		657	888	190	58	6	620		14									
553	14	14					663	3	1					1									
599	589	404	20	1	98	66	666	13	1					12									
611	2						671	2 117	79					2 038									
629	744	739	4	1			672	17						17									
632	127	127					673	281						281									
633	602	298			304		681	42						42									
641	2 346	2 018	248	80			682	24						24									
642	193	139		54			684	14		14				14									
651	1						685	1 504	203					1 301									
652	91	78	12				692	1						1									
656	293	283			10		695	117						117									
657	3 383	544		19	2 819	1	698	3						3									
661	52	27	15	3			699	3						3									
663	45						711	56						56									
665	1	1					719	38	8		13	3		57									
667	1						722	2						2									
674	1						724	2						2									
678	3	3					726	2						2									
682	4	4					729	8						8									
684	8						732	25	10	1				13									
685	13	13					734	7						7									
686	7	7					735	71	69					71									
691	26	26					821	1						1									
695	2	2	1				841	459	17				442										
698	4	4					851	3						3									
711	2	2					861	1						1									
712	12	10					862	22	22					22									
718	163	12	18	144			863	9						9									
719	38	10	10	15	1		896	33	29	3				33									
722	1	1					899	132	112	1				132									
725	220	220					911	56			6			56									
724	131	63				68	931	9			7			9									
729	38	3		3	12	10	941	62	31	4				62									
731	2	2					TOTAL	109 887	48 649	12 960	5 218	19 666	23 394										
732	185	185					LIBYE						LIBYEN										
733	1	1					031	139	7					132									
734	3	3					032	1						1									
735	50	6				44	054	4	13				22										
812	63	63					055	2			2			2									
841	23	3	1	18			211	451	16					435									
851	2	2					211	444	2	38	53	55		296									
861	7	1		5	1		242	25						25									
862	32	32					262	22						22									
863	7	7					263	32						32									
891	2						281	154				154		154									
892	17	17					282	268						268									
893	7	6					284	444				97		347									
896	63	62					291	2						2									
897	1	1					311	895 671	148 861	77 329	91 776	349 481	228 224	224									
899	302	208		59	7	28	332	857	335	19				522									
931	125	1			125		515	19						19									
941	1	1					621	6						6									
TOTAL	716 496	530 716	12 508	4 951	128 838	39 483	629	10						10									
TUNISIE						TUNESIEN																	
011	21	18				3	676	78						78									
024	7						678	2						2									
031	1 073	670		79		324	684	42					42										
032	52	51				56	695	1					1										
041	78	16				73	697																
045	16						698																
047	5	5					711	59						59									
048	142	139					718	50	2		11	3		4									
051	8 682	7 757	4	17	634	273	719	23		13	1	6		3									
052	5						722	11				10		11									
053	2 153	2 143			8		726	4						4									
054	3 647	2 811	7	12	112	705	729	24	11			11		1									
055	1 434	1 380	22		11	21	734	24		3	17			4									
061	219	94			34	91	735	4						4									
062	7	2				4	812	1						1									
071	7						831	4						4									
072	13						841	2						2									
074	142			142			851	3						3									
075	50	50					861	20			15			20									
081	1 880	454		56		1 370	893	1						1									
089	3	1					896	1						1									
112	13 335	13 065	2			268	931	779					779										
122	55	55																					
123	38	23																					
141	62	4				57																	
242	2																						
244	195	461	10	45	140																		
251	660	3	22	9	56	112																	
262	3	3																					

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
LIBYE						
TOTAL	899 747	149 250	77 432	92 074	350 517	230 514
EGYPTE						
012	1	.	.	.	1	.
013	5	.	.	5	3	241
023	304	36	12	22	44	.
032	244	81	119	44	14	.
042	1 442	.	.	76	1 428	145
051	507	78	.	320	208	172
054	17 536	3 752	529	3 473	8 757	985
055	850	107	7	987	244	260
061	1 247	2
075	8	.	.	.	4	4
081	1 570	.	1 035	62	95	379
099	15	1	.	.	14	.
112	13	.	3	.	129	.
122	6	.	.	7	2	3
211	282	.	.	279	2	.
221	1 187	24	13	94	144	912
244	1	.	.	9	.	.
261	1	22	5	16	5	11
262	90	.	.	17	8	34
263	43 055	11 695	2 052	610	11 521	17 177
264	2	1	1	.	1	498
265	566	1	.	66	11	176
267	276	12	65	12	11	46
276	48	.	.	17	23	97
281	226	.	118	.	11	312
283	334	3	.	.	10	.
284	13	.	.	.	13	.
285	190	.	.	.	190	.
291	273	3	.	.	163	107
292	491	11	3	2	416	230
321
331	6 110	.	1 117	.	833	4 160
332	2 789	1	.	107	961	1 720
412	4	.	.	17	23	5
512	150	32	32	63	18	5
513	5	1
533	1	.	.	.	5	20
551	556	499	.	52	.	76
559	20	.	.	8	40	6
612	76	1	11	.	141	19
629	6	9	303	14	2 259	1 948
651	2 731	84	9	781	14	5
652	2 836	29	.	.	159	1
656	164	1	.	.	1	14
657	1	.	.	.	2	8
661	2	.	.	.	14	4
663	17	31	.	.	8	8
665	39	.	.	.	124	1
667	1	.	.	.	7	3
678	4	.	.	.	3	10
692	8	.	.	.	3	37
697	148	.	14	10	101	15
698	11	.	.	.	15	1
711	11	.	.	.	10	3
712	11	.	.	.	1	1
714	3	10	.	.	1	1
717	108	.	.	.	1	37
718	388	.	.	31	101	15
719	134	.	.	2	15	3
722	20
723	3
724	3	.	2	.	.	.
726	20	.	.	10	10	48
729	20
731	48
732	1	.	.	.	1	1
736	1
812	1
821	31 255	.	25	161	124	5
823	2
841	613	.	611	1	.	1
842	2	.	.	2	.	11
851	15
861	3	1
863	1
891	4	.	.	1	.	2
892	32	6	.	1	25	.
893	1	.	.	1	20	.
895	42	17	1	3	2	1
897	9	.	.	2	.	.
931	265	.	6	5	254	.
941	1	.	.	.	1	.
TOTAL	88 569	16 594	6 104	7 250	28 775	29 846
SUDAN						
045	5	4	.	.	.	1
054	451	5	.	5	427	14
055	1	.	.	1	.	.
061	1	1
081	11 701	.	664	299	10 740	587
088	908	235	4	4	82	7 067
221	18 356	6 877	1 804	436	2 172	1
242	1
262	1	9	4	.	8	1
263	41 219	4 759	171	4 332	20 071	11 759
283	372	372
284	177	.	.	.	16	161
291	195	1	.	.	17	182
292	6 608	724	654	1 376	1 714	2 190
321	1
411	3	18
611	18	27
642	27
656	28	25	.	3	.	1
657	1	3
671	3
694	1	.	.	1	.	.
715	92	92
719	28	.	26	2	.	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
SUDAN						
722	22	.	.	22	.	.
724	2	.	.	.	1	1
729	4	2
734	31	.	.	.	31	.
892	1	1
931	20	20
941	1	1
TOTAL	80 722	13 048	3 345	6 507	35 215	22 107
MAURITANIE						
031	1 065	501	.	.	.	564
032	7	7	.	.	.	1
052	1
054	1	1	.	.	.	7
072	1	1
074	1
081	4	4
211	11	11
221	191	191
242	59	59
261	55 293	15 870	10 201	806	16 532	11 884
282	52	52
292	1 236	1 065	27	.	109	35
656	3
687	11	11
719	7
722	204	204
732	11	11	.	.	.	1
734	1	1
861	1	1
894	1
931	53	53
TOTAL	58 229	17 489	10 228	806	16 899	12 807
MALI						
051	54	54	.	.	.	1
075	1
211	446	228	.	.	.	218
221	313	313
242	3	.	.	.	3	.
261	13
263	916	851	.	.	65	.
292	114	109	.	.	.	5
421	257	.	.	.	114	143
431	4
551	2
641	13	7	.	.	.	13
642	1	1
656	1	1
674	21	21
732	4
862	1
896	18	16	.	.	.	2
941	60	13	9	38	.	.
TOTAL	2 242	1 609	9	220	143	261
HAUTE-VOLTA						
011	3	3
051	11	10	.	.	2	.
054	3	3
075	30	30
081	484	415	.	.	.	69
221	1 304	690	.	.	.	614
263	1 255	1 026	269	.	.	.
421	18	18
532	1
611	34	19	15	.	.	.
629	1	1
656	7	7	.	.	.	7
719	2
732	9	9	.	.	.	6
734	6
861	1	1
896	2	2
931	1	1
TOTAL	3 214	2 234	290	2	2	686
NIGER						
054	10	10
081	363	363
211	299	280	.	.	2	17
221	30	30
231	32 58	30 44	.	.	.	2 149
242	6
263	1 383	1 325	.	.	.	58
281	17	.	17	.	.	.
292	154	153	.	.	.	1
421	2 563	2 563
541	5	5
611	1
641	1
654	11	11
677	2
697	4	4
711	2	2
719	1
732	13	13	.	.	.	1
861	1
896	1	1
905	1	1
896	1	1

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

383

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

| CST
 | EWG CEE | France | Belg.-Lux. | Nederland | Deutschland (BR) | Italia | CST
 | EWG CEE | France | Belg.-Lux. | Nederland | Deutschland (BR) | Italia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---
--|---------|---------|------------|-----------|------------------|--------
---|---------|--------|------------|-----------|------------------|--------|---|-----|---|---|---|---|---|---|-------|--------|--------|----|---|---|-------|--------|--------|--------|----|---|---|-------|--------|----|----|---|---|---|---|-----|-----|-----|---|---|---|-----|-----|-----|-----|---|---|---|-----|-----|--------|--------|-------|---|-----|-----|-----|--------|--------|-------|---|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|-----|---|-----|-----|-----|---|---|-----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|----|---|----|---|-------|--------|--------|-------|---|-----|-----|----------|--------|--------|-------|---|-----|-----|----------|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|-------|-------|----|----|---|---|-----|-------|-------|----|----|----|---|-----|-------|-------|----|---|----|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|-----|-----|-----|----|---|---|---|-----|-----|-----|----|---|---|---|-----|--------|--------|----|----|-----|---|-----|--------|--------|----|----|-----|---|-----|-----|-----|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-------|-----|----|----|-----|-----|----|-------|-----|----|---|---|---|---|---|-----|----|----|----|---|------|-----|-----|----|-----|----|---|------|-----|-----|----|-----|---|---|---|----|-----|----|---|---|---|---|---|-----|-------|-----|----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|---|----|-----|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---
---|---|-----|----|---|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|-----|----|---|---|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|----|----|---|---|----|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|-----|----|----|-----|----|----|-------|---------|---------|-----|-----|-------|-------|--------|---------|---------|-----|-----|-------|-------|--------|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|-------|---|-----|----|---|-------|-----|-------|---|-----|-------|---|-------|-----|-------|---|-----|-------|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-------|-------|----|-----|-------|---|-------|-------------------|-------|----|-----|-------|---|-------|-------------------|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|---|----|-----|-------|----|----|-------|-----|----|-----|-------|----|----|-------|-----|----|-----|----|---|---|---|-----|---|-----|----|---|---|----|-----|---|-----|-----|-----|---|----|---|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|-----|-------|----|---|-----|-------|---|-----|-------|----|---|-----|-------|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|----|---|-----|----|----|---|---|----|---
--|---|---|---|---|---|---
--|--|--|--|--|--|--|-------------------|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-------|-------|-----|----|-------|-------|----|--------------------|-------|-----|----|-------|-------|----|--------------------|-----|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|---|---|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|---|----|----|-----|----|-----|-----|----|----|----|---|----|-----|-----|----|---|---|---|----|-----|-------|-----|---|-----|-----|-----|-----|-------|-----|---|-----|-----|-----|-----|----|---|---|---|---|---|-----|----|---|----|---|---|----|-----|----|---|----|---|---|----|-----|----|---|----|---|----|---|-----|----|---|----|---|----|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|-------|---|---|---|-------|---|-----|-------|----|----|---|-------|----|-----|-----|-----|----|---|----|----|-----|-----|-----|---|---|---|---|-----|-----|---|-----
---|---|---|-----|-----|---|-----|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-----|--------------|-------|-------|-----|-----|-------|-----|--------------|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|---|----|-----|----|---|---|---|---|----|-----|---|---|---|---|---|---|-----|-------|---|---|-------|----|---|-----|-------|---|---|-------|----|---|-----|-----|---|---|----|-----|---|-----|-----|---|----|-----|-----|---|-----|----|---|----|-----|-----|----|-----|--------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|--------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-------|----|---|---|-------|-------|-----|-------|----|---|---|-------|-------|-----|-----|----|----|----|-----|---|-----|-----|----|-----|----|-----|---|-----|-----|---|-----|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|----|---|---|-----|----|---|---|----|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|----|---|---|-------|--------|-----|-----|-------|--------|-------|---------|--------|-----|-----|-------|--------|-------|---------|---|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|---|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|---|-----|-----|---|---|-----|---|---|-----|----|----|---|----|---|---|-----|----|----|---|---|---|---|-----|-------|----|---|-------|-----|---|-----|-------|-----|---|-------|-----|-----|-----|-----|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|-----|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|-------|-------|---|---|----|---|-----|---------|-------|--------|-------|--------|--------|-----|---------|-------|--------|-------|--------|--------|-----|-----|----|---|---|---|-----|-----|-----|----|---|---|----|----|-----|----|----|---|---|----|---|-----|-----|-----|---|---|----|---|-----|-----|-----|---|---|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|-------|---|-------|---|---|---|-----|-------|---|-------|---|---|---|-----|----|---|---|---|---|----|-----|----|---|---|---|---|----|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|-----|---|-----|-----|---|---|---|-----|---|-----|----|---|---|---|---|---|-----|----|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|----|---|---|-----|----|---|---|----|---|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|----|---|---|---|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|-------|---|---|---|-----|-----|-----|-------|---|---|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|
| <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.NIGER</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>2</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>37 471</td><td>35 215</td><td>19</td><td>.</td><td>6</td><td>2 231</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.TCHAO</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>20</td><td>20</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>498</td><td>297</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>201</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>14 679</td><td>10 924</td><td>2 778</td><td>.</td><td>298</td><td>679</td> </tr> <tr> <td>291</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>411</td><td>238</td><td>.</td><td>.</td><td>164</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>312</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>658</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>22</td><td>22</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>811</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>891</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>899</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>67</td><td>16</td><td>24</td><td>.</td><td>27</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>15 722</td><td>11 530</td><td>2 802</td><td>9</td><td>492</td><td>889</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.SENEGAL</td> </tr> <tr> <td>001</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>011</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>032</td><td>2 330</td><td>2 292</td><td>12</td><td>22</td><td>.</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>045</td><td>6 125</td><td>6 067</td><td>19</td><td>.</td><td>39</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>053</td><td>207</td><td>207</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>419</td><td>404</td><td>15</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>059</td><td>12</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>16 955</td><td>16 455</td><td>93</td><td>20</td><td>387</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>099</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>808</td><td>396</td><td>.</td><td>8</td><td>.</td><td>404</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>32</td><td>28</td><td>932</td><td>209</td><td>69</td><td>3 107</td> </tr> <tr> <td>251</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>252</td><td>5</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>253</td><td>71</td><td>53</td><td>62</td><td>2</td><td>2 97</td><td>209</td> </tr> <tr> <td>254</td><td>34</td><td>232</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td><td>41</td> </tr> <tr> <td>285</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>291</td><td>19</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>1 962</td><td>930</td><td>46</td><td>401</td><td>303</td><td>282</td> </tr> <tr> <td>411</td><td>51</td><td>273</td><td>3</td><td>74</td><td>383</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>431</td><td>14</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>561</td><td>847</td><td>847</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>599</td><td>18</td><td>46</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>619</td><td>52</td><td>6</td><td>.</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>631</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>8</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>632</td><td>10</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>642</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>82</td><td>82</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>682</td><td>104</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>104</td> </tr> <tr> <td>685</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>689</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>16</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>13</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>722</td><td>68</td><td>66</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>733</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>841</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>862</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>863</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>892</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>893</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>40</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>40</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>369</td><td>85</td><td>72</td><td>119</td><td>76</td><td>17</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>120 275</td><td>110 581</td><td>325</td><td>872</td><td>4 319</td><td>4 178</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GAMBIE</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>43</td><td>43</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 862</td><td>.</td><td>480</td><td>57</td><td>1</td><td>1 324</td> </tr> <tr> <td>321</td><td>6 263</td><td>.</td><td>497</td><td>5 068</td><td>.</td><td>698</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>8 178</td><td>47</td><td>977</td><td>5 126</td><td>5</td><td>2 023</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE PORTUGAISE</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>4</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>11</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>3 437</td><td>57</td><td>32</td><td>2 947</td><td>362</td><td>39</td> </tr> <tr> <td>075</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>13</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>133</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>121</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>192</td><td>191</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>2 094</td><td>77</td><td>.</td><td>369</td><td>1 645</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>222</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>243</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>3</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>431</td><td>66</td><td>34</td><td>.</td><td>.</td><td>32</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>551</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> </table> </td> <td colspan="7"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE PORTUGAISE</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>5 979</td><td>371</td><td>32</td><td>3 328</td><td>2 180</td><td>68</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE, REPUBLIQUE</td> </tr> <tr> <td>044</td><td>135</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>135</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>384</td><td>302</td><td>.</td><td>.</td><td>54</td><td>28</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>370</td><td>.</td><td>10</td><td>51</td><td>299</td><td>10</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>115</td><td>.</td><td>30</td><td>84</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>182</td><td>90</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>92</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 717</td><td>711</td><td>.</td><td>299</td><td>601</td><td>106</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>5</td><td>.</td><td>1</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>273</td><td>16</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>92</td><td>.</td><td>16</td><td>.</td><td>.</td><td>92</td> </tr> <tr> <td>283</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr>
<td>284</td><td>28</td><td>.</td><td>14</td><td>3</td><td>11</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>9</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>441</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>11</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>512</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>513</td><td>4 007</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4 007</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>541</td><td>124</td><td>99</td><td>25</td><td>.</td><td>15</td><td>35</td> </tr> <tr> <td>551</td><td>387</td><td>337</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>8</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>667</td><td>111</td><td>.</td><td>111</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>3</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>876</td><td>23</td><td>22</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>7 739</td><td>1 572</td><td>220</td><td>442</td><td>5 136</td><td>369</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">SIERRA LEONE</td> </tr> <tr> <td>032</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>17</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>17</td> </tr> <tr> <td>055</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>4</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>2 013</td><td>.</td><td>.</td><td>1 997</td><td>16</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>075</td><td>347</td><td>.</td><td>.</td><td>18</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>944</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>347</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>30</td><td>.</td><td>61</td><td>615</td><td>268</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>30</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>50</td><td>30</td> </tr> <tr> <td>275</td><td>15 689</td><td>695</td><td>103</td><td>7 166</td><td>4 853</td><td>2 872</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>283</td><td>3 989</td><td>89</td><td>.</td><td>.</td><td>2 732</td><td>1 168</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>24</td><td>.</td><td>7</td><td>.</td><td>17</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>427</td><td>74</td><td>52</td><td>98</td><td>201</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>647</td><td>602</td><td>.</td><td>602</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>711</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>35</td><td>.</td><td>.</td><td>35</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>842</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>23</td><td>.</td><td>.</td><td>22</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>35 550</td><td>866</td><td>829</td><td>9 955</td><td>19 804</td><td>4 096</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">LIBERIA</td> </tr> <tr> <td>053</td><td>1</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>21</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>21</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>767</td><td>591</td><td>114</td><td>23</td><td>39</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>818</td><td>.</td><td>.</td><td>818</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>121</td><td>60</td><td>.</td><td>.</td><td>60</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>43</td><td>43</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 599</td><td>15</td><td>9</td><td>1 172</td><td>397</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>231</td><td>522</td><td>879</td><td>.</td><td>17</td><td>932</td><td>694</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>529</td><td>350</td><td>2</td><td>3</td><td>174</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>243</td><td>17</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>17</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>15</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>15</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>275</td><td>1 356</td><td>1 356</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>281</td><td>112 883</td><td>8 864</td><td>10 157</td><td>6 860</td><td>64 300</td><td>22 702</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>417</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>417</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>138</td><td>24</td><td>.</td><td>6</td><td>5</td><td>46</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>93</td><td>14</td><td>2</td><td>9</td><td>68</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>332</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>422</td><td>166</td><td>108</td><td>.</td><td>.</td><td>58</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>533</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>647</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>667</td><td>5 251</td><td>.</td><td>5 251</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>673</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>674</td><td>19</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>19</td> </tr> <tr> <td>678</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>685</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>692</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>693</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>695</td><td>114</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>114</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>699</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>711</td><td>16</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>6</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>718</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>157</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>722</td><td>21</td><td>.</td><td>1</td><td>14</td><td>4</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>31</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>28</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>733</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>735</td><td>1 138</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>598</td><td>540</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>862</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>863</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>891</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>2</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> | | | | | | | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.NIGER</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>2</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>37 471</td><td>35 215</td><td>19</td><td>.</td><td>6</td><td>2 231</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.TCHAO</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>20</td><td>20</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>498</td><td>297</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>201</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>14 679</td><td>10 924</td><td>2 778</td><td>.</td><td>298</td><td>679</td> </tr> <tr> <td>291</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>411</td><td>238</td><td>.</td><td>.</td><td>164</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>312</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>658</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>22</td><td>22</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>811</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>891</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>899</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>67</td><td>16</td><td>24</td><td>.</td><td>27</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>15 722</td><td>11 530</td><td>2 802</td><td>9</td><td>492</td><td>889</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.SENEGAL</td> </tr> <tr> <td>001</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>011</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>032</td><td>2 330</td><td>2 292</td><td>12</td><td>22</td><td>.</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>045</td><td>6 125</td><td>6 067</td><td>19</td><td>.</td><td>39</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr>
<td>053</td><td>207</td><td>207</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>419</td><td>404</td><td>15</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>059</td><td>12</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>16 955</td><td>16 455</td><td>93</td><td>20</td><td>387</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>099</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>808</td><td>396</td><td>.</td><td>8</td><td>.</td><td>404</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>32</td><td>28</td><td>932</td><td>209</td><td>69</td><td>3 107</td> </tr> <tr> <td>251</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>252</td><td>5</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>253</td><td>71</td><td>53</td><td>62</td><td>2</td><td>2 97</td><td>209</td> </tr> <tr> <td>254</td><td>34</td><td>232</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td><td>41</td> </tr> <tr> <td>285</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>291</td><td>19</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>1 962</td><td>930</td><td>46</td><td>401</td><td>303</td><td>282</td> </tr> <tr> <td>411</td><td>51</td><td>273</td><td>3</td><td>74</td><td>383</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>431</td><td>14</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>561</td><td>847</td><td>847</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>599</td><td>18</td><td>46</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>619</td><td>52</td><td>6</td><td>.</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>631</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>8</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>632</td><td>10</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>642</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>82</td><td>82</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>682</td><td>104</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>104</td> </tr> <tr> <td>685</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>689</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>16</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>13</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>722</td><td>68</td><td>66</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>733</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>841</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>862</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>863</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>892</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>893</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>40</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>40</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>369</td><td>85</td><td>72</td><td>119</td><td>76</td><td>17</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>120 275</td><td>110 581</td><td>325</td><td>872</td><td>4 319</td><td>4 178</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GAMBIE</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>43</td><td>43</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 862</td><td>.</td><td>480</td><td>57</td><td>1</td><td>1 324</td> </tr> <tr> <td>321</td><td>6 263</td><td>.</td><td>497</td><td>5 068</td><td>.</td><td>698</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>8 178</td><td>47</td><td>977</td><td>5 126</td><td>5</td><td>2 023</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE PORTUGAISE</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>4</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>11</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>3 437</td><td>57</td><td>32</td><td>2 947</td><td>362</td><td>39</td> </tr> <tr> <td>075</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>13</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>133</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>121</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>192</td><td>191</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>2 094</td><td>77</td><td>.</td><td>369</td><td>1 645</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>222</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>243</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>3</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>431</td><td>66</td><td>34</td><td>.</td><td>.</td><td>32</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>551</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> </table> | .NIGER | | | | | | | 931 | 2 | 1 | . | . | 2 | . | 941 | 1 | . | . | . | . | . | TOTAL | 37 471 | 35 215 | 19 | . | 6 | 2 231 | .TCHAO | | | | | | | 081 | 20 | 20 | . | . | . | . | 211 | 498 | 297 | . | . | . | 201 | 242 | 9 | . | . | 9 | . | . | 263 | 14 679 | 10 924 | 2 778 | . | 298 | 679 | 291 | 2 | . | . | . | . | . | 292 | 411 | 238 | . | . | 164 | 9 | 312 | 4 | . | . | . | . | . | 656 | 1 | . | . | . | . | . | 658 | 2 | . | . | . | . | . | 732 | 22 | 22 | . | . | . | . | 811 | 1 | . | . | . | . | . | 891 | 1 | . | . | . | 1 | . | 896 | 1 | . | . | . | . | . | 899 | 1 | . | . | . | . | . | 931 | 2 | . | . | . | . | . | 941 | 67 | 16 | 24 | . | 27 | . | TOTAL | 15 722 | 11 530 | 2 802 | 9 | 492 | 889 | .SENEGAL | | | | | | | 001 | 1 | . | . | 1 | . | . | 011 | 1 | . | . | . | . | . | 032 | 2 330 | 2 292 | 12 | 22 | . | 4 | 045 | 6 125 | 6 067 | 19 | . | 39 | . | 051 | 11 | . | . | . | 1 | . | 053 | 207 | 207 | . | . | . | . | 054 | 419 | 404 | 15 | . | . | . | 059 | 12 | . | . | . | . | . | 081 | 16 955 | 16 455 | 93 | 20 | 387 | . | 099 | 3 | . | . | . | . | . | 211 | 808 | 396 | . | 8 | . | 404 | 242 | 32 | 28 | 932 | 209 | 69 | 3 107 | 251 | 10 | . | . | . | 2 | . | 252 | 5 | 2 | . | . | . | . | 253 | 71 | 53 | 62 | 2 | 2 97 | 209 | 254 | 34 | 232 | . | . | 5 | 41 | 285 | 4 | . | . | . | . | . | 291 | 19 | . | . | . | . | . | 292 | 1 962 | 930 | 46 | 401 | 303 | 282 | 411 | 51 | 273 | 3 | 74 | 383 | . | 431 | 14 | . | . | . | . | . | 561 | 847 | 847 | . | . | . | . | 599 | 18 | 46 | . | . | 9 | . | 619 | 52 | 6 | . | 5 | . | . | 631 | 8 | . | . | . | 8 | . | 632 | 10 | 5 | . | . | . | 5 | 642 | 2 | . | . | . | . | . | 656 | 82 | 82 | . | . | . | . | 682 | 104 | . | . | . | . | 104 | 685 | 2 | . | . | . | . | 2 | 689 | 1 | . | . | . | . | . | 719 | 16 | 1 | . | . | 13 | . | 722 | 68 | 66 | 1 | . | . | 1 | 729 | 9 | . | . | 9 | . | . | 732 | 1 | . | 1 | . | . | . | 733 | 2 | . | . | . | . | . | 841 | 1 | . | . | . | 1 | . | 861 | 1 | . | . | . | 1 | . | 862 | 1 | . | . | . | 1 | . | 863 | 2 | . | . | . | . | 1 | 892 | 2 | . | . | . | 1 | . | 893 | 1 | . | . | . | 1 | . | 896 | 1 | . | . | . | 1 | . | 931 | 40 | . | . | . | 40 | . | 941 | 369 | 85 | 72 | 119 | 76 | 17 | TOTAL | 120 275 | 110 581 | 325 | 872 | 4 319 | 4 178 | GAMBIE | | | | | | | 071 | 1 | . | . | . | . | 1 | 211 | 43 | 43 | . | . | . | . | 212 | 4 | . | . | . | . | . | 221 | 1 862 | . | 480 | 57 | 1 | 1 324 | 321 | 6 263 | . | 497 | 5 068 | . | 698 | 656 | 1 | . | . | . | . | . | 724 | 3 | . | . | . | 3 | . | 941 | 1 | . | . | . | . | . | TOTAL | 8 178 | 47 | 977 | 5 126 | 5 | 2 023 | GUINEE PORTUGAISE | | | | | | | 051 | 4 | 1 | . | . | . | 3 | 071 | 11 | . | . | . | . | 11 | 072 | 3 437 | 57 | 32 | 2 947 | 362 | 39 | 075 | 1 | . | . | . | 1 | . | 081 | 13 | . | . | . | 133 | . | 121 | 10 | . | . | 10 | . | . | 211 | 192 | 191 | . | . | . | 1 | 212 | 8 | . | . | . | . | . | 221 | 2 094 | 77 | . | 369 | 1 645 | 9 | 222 | 9 | . | . | . | . | . | 243 | 1 | . | . | . | . | . | 292 | 3 | 2 | . | . | 1 | . | 431 | 66 | 34 | . | . | 32 | . | 551
 | 3 | . | . | . | 3 | . | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE PORTUGAISE</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>5 979</td><td>371</td><td>32</td><td>3 328</td><td>2 180</td><td>68</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE, REPUBLIQUE</td> </tr> <tr> <td>044</td><td>135</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>135</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>384</td><td>302</td><td>.</td><td>.</td><td>54</td><td>28</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>370</td><td>.</td><td>10</td><td>51</td><td>299</td><td>10</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>115</td><td>.</td><td>30</td><td>84</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>182</td><td>90</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>92</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 717</td><td>711</td><td>.</td><td>299</td><td>601</td><td>106</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>5</td><td>.</td><td>1</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>273</td><td>16</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>92</td><td>.</td><td>16</td><td>.</td><td>.</td><td>92</td> </tr> <tr> <td>283</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>28</td><td>.</td><td>14</td><td>3</td><td>11</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>9</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr>
<td>441</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>11</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>512</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>513</td><td>4 007</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4 007</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>541</td><td>124</td><td>99</td><td>25</td><td>.</td><td>15</td><td>35</td> </tr> <tr> <td>551</td><td>387</td><td>337</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>8</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>667</td><td>111</td><td>.</td><td>111</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>3</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>876</td><td>23</td><td>22</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>7 739</td><td>1 572</td><td>220</td><td>442</td><td>5 136</td><td>369</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">SIERRA LEONE</td> </tr> <tr> <td>032</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>17</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>17</td> </tr> <tr> <td>055</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>4</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>2 013</td><td>.</td><td>.</td><td>1 997</td><td>16</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>075</td><td>347</td><td>.</td><td>.</td><td>18</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>944</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>347</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>30</td><td>.</td><td>61</td><td>615</td><td>268</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>30</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>50</td><td>30</td> </tr> <tr> <td>275</td><td>15 689</td><td>695</td><td>103</td><td>7 166</td><td>4 853</td><td>2 872</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>283</td><td>3 989</td><td>89</td><td>.</td><td>.</td><td>2 732</td><td>1 168</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>24</td><td>.</td><td>7</td><td>.</td><td>17</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>427</td><td>74</td><td>52</td><td>98</td><td>201</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>647</td><td>602</td><td>.</td><td>602</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>711</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>35</td><td>.</td><td>.</td><td>35</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>842</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>23</td><td>.</td><td>.</td><td>22</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>35 550</td><td>866</td><td>829</td><td>9 955</td><td>19 804</td><td>4 096</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">LIBERIA</td> </tr> <tr> <td>053</td><td>1</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>21</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>21</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>767</td><td>591</td><td>114</td><td>23</td><td>39</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>818</td><td>.</td><td>.</td><td>818</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>121</td><td>60</td><td>.</td><td>.</td><td>60</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>43</td><td>43</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 599</td><td>15</td><td>9</td><td>1 172</td><td>397</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>231</td><td>522</td><td>879</td><td>.</td><td>17</td><td>932</td><td>694</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>529</td><td>350</td><td>2</td><td>3</td><td>174</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>243</td><td>17</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>17</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>15</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>15</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>275</td><td>1 356</td><td>1 356</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>281</td><td>112 883</td><td>8 864</td><td>10 157</td><td>6 860</td><td>64 300</td><td>22 702</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>417</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>417</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>138</td><td>24</td><td>.</td><td>6</td><td>5</td><td>46</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>93</td><td>14</td><td>2</td><td>9</td><td>68</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>332</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>422</td><td>166</td><td>108</td><td>.</td><td>.</td><td>58</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>533</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>647</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>667</td><td>5 251</td><td>.</td><td>5 251</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>673</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>674</td><td>19</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>19</td> </tr> <tr> <td>678</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>685</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>692</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>693</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>695</td><td>114</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>114</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>699</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>711</td><td>16</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>6</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>718</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>157</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>722</td><td>21</td><td>.</td><td>1</td><td>14</td><td>4</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>31</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>28</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>733</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>735</td><td>1 138</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>598</td><td>540</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>862</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>863</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>891</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>2</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> </table> | | | | | | | GUINEE PORTUGAISE | | | | | | | 656 | 1 | 1 | . | . | . | . | 719 | 1 | . | . | . | . | 1 | 861 | 2 | . | . | . | . | 2 | 931 | 3 | . | . | . | . | 3 | TOTAL | 5 979 | 371 | 32 | 3 328 | 2 180 | 68 | GUINEE, REPUBLIQUE | | | | | | | 044 | 135 | . | . | . | 135 | . | 051 | 384 | 302 | . | . | 54 | 28 | 071 | 370 | . | 10 | 51 | 299 | 10 | 072 | 115 | . | 30 | 84 | . | . | 211 | 182 | 90 | . | . | . | 92 | 212 | 1 | . | . | . | . | . | 221 | 1 717 | 711 | . | 299 | 601 | 106 | 242 | 5 | . | 1 | 4 | . | . | 273 | 16 | . | 1 | . | . | . | 282 | 92 | . | 16 | . | . | 92 | 283 | 2 | . | . | . | . | 2 | 284 | 28 | . | 14 | 3 | 11 | . | 292 | 9 | . | 9 | . | . | . | 441 | 11 | . | . | . | 11 | . | 512 | 4 | . | . | . | . | 4 | 513 | 4 007 | . | . | . | 4 007 | . | 541 | 124 | 99 | 25 | . | 15 | 35 | 551 | 387 | 337 | . | . | . | . | 656 | 8 | . | 1 | . | . | . | 667 | 111 | . | 111 | . | . | . | 719 | 3 | . | 3 | . | . | . | 732 | 1 | . | . | . | . | . | 876 | 23 | 22 | . | . | . | 3 | 931 | 1 | . | . | . | 1 | . | 941 | 1 | . | . | . | . | . | TOTAL | 7 739 | 1 572 | 220 | 442 | 5 136 | 369 | SIERRA LEONE | | | | | | | 032 | 1 | . | . | . | . | 1 | 054 | 17 | 8 | . | . | . | 17 | 055 | 2 | . | . | . | . | 2 | 071 | 4 | . | 4 | . | . | . | 072 | 2 013 | . | . | 1 997 | 16 | . | 075 | 347 | . | . | 18 | . | . | 081 | 944 | . | . | . | 347 | . | 221 | 30 | . | 61 | 615 | 268 | . | 263 | 30 | . | . | . | 50 | 30 | 275 | 15 689 | 695 | 103 | 7 166 | 4 853 | 2 872 | 282 | 4 | . | . | . | 4 | . | 283 | 3 989 | 89 | . | . | 2 732 | 1 168 | 284 | 24 | . | 7 | . | 17 | . | 292 | 427 | 74 | 52 | 98 | 201 | 2 | 647 | 602 | . | 602 | . | . | . | 711 | 4 | . | . | . | 4 | . | 719 | 1 | . | . | . | 1 | . | 724 | 35 | . | . | 35 | . | . | 729 | 4 | . | . | 4 | . | . | 842 | 1 | . | . | . | 1 | . | 931 | 5 | . | . | . | 5 | . | 941 | 23 | . | . | 22 | 1 | . | TOTAL | 35 550 | 866 | 829 | 9 955 | 19 804 | 4 096 | LIBERIA | | | | | | | 053 | 1 | 1 | . | . | . | . | 054 | 21 | . | . | . | . | 21 | 071 | 767 | 591 | 114 | 23 | 39 | . | 072 | 818 | . | . | 818 | . | . | 121 | 60 | . | . | 60 | . | . | 211 | 43 | 43 | . | . | . | . | 212 | 2 | . | . | . | . | . | 221 | 1 599 | 15 | 9 | 1 172 | 397 | 6 | 231 | 522 | 879 | . | 17 | 932 | 694 | 242 | 529 | 350 | 2 | 3 | 174 | . | 243 | 17 | . | . | . | 17 | . | 263 | 15 | . | . | . | 15 | . | 275 | 1 356 | 1 356 | . | . | . | . | 281 | 112 883 | 8 864 | 10 157 | 6 860 | 64 300 | 22 702 | 282 | 417 |
. | . | . | . | 417 | 284 | 138 | 24 | . | 6 | 5 | 46 | 292 | 93 | 14 | 2 | 9 | 68 | . | 332 | 1 | . | . | . | 1 | . | 422 | 166 | 108 | . | . | 58 | . | 533 | 5 | . | . | . | . | 5 | 647 | 1 | . | . | . | 1 | . | 656 | 1 | . | . | . | . | . | 667 | 5 251 | . | 5 251 | . | . | . | 673 | 2 | . | . | . | . | 2 | 674 | 19 | . | . | . | . | 19 | 678 | 5 | . | . | . | . | 5 | 685 | 3 | . | . | . | 3 | . | 692 | 3 | . | . | . | . | 3 | 693 | 1 | . | . | . | . | 1 | 695 | 114 | . | . | . | 114 | . | 699 | 2 | . | . | . | . | 2 | 711 | 16 | . | . | . | 6 | 5 | 718 | 4 | . | . | 4 | . | . | 719 | 157 | . | . | . | 1 | 9 | 722 | 21 | . | 1 | 14 | 4 | 2 | 724 | 2 | . | . | . | 3 | . | 729 | 31 | . | . | . | 28 | . | 732 | 1 | . | . | 1 | . | . | 733 | 3 | . | . | 2 | . | . | 735 | 1 138 | . | . | . | 598 | 540 | 861 | 4 | . | . | . | 3 | . | 862 | 1 | . | . | . | . | 1 | 863 | 9 | . | . | . | . | 9 | 891 | 1 | . | . | . | 1 | . | 896 | 2 | 1 | . | . | 1 | . |
| <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.NIGER</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>2</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>37 471</td><td>35 215</td><td>19</td><td>.</td><td>6</td><td>2 231</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.TCHAO</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>20</td><td>20</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>498</td><td>297</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>201</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>14 679</td><td>10 924</td><td>2 778</td><td>.</td><td>298</td><td>679</td> </tr> <tr> <td>291</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>411</td><td>238</td><td>.</td><td>.</td><td>164</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>312</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>658</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>22</td><td>22</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>811</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>891</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>899</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>67</td><td>16</td><td>24</td><td>.</td><td>27</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>15 722</td><td>11 530</td><td>2 802</td><td>9</td><td>492</td><td>889</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">.SENEGAL</td> </tr> <tr> <td>001</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>011</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>032</td><td>2 330</td><td>2 292</td><td>12</td><td>22</td><td>.</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>045</td><td>6 125</td><td>6 067</td><td>19</td><td>.</td><td>39</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>053</td><td>207</td><td>207</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>419</td><td>404</td><td>15</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>059</td><td>12</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>16 955</td><td>16 455</td><td>93</td><td>20</td><td>387</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>099</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>808</td><td>396</td><td>.</td><td>8</td><td>.</td><td>404</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>32</td><td>28</td><td>932</td><td>209</td><td>69</td><td>3 107</td> </tr> <tr> <td>251</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>252</td><td>5</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>253</td><td>71</td><td>53</td><td>62</td><td>2</td><td>2 97</td><td>209</td> </tr> <tr> <td>254</td><td>34</td><td>232</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td><td>41</td> </tr> <tr> <td>285</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>291</td><td>19</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>1 962</td><td>930</td><td>46</td><td>401</td><td>303</td><td>282</td> </tr> <tr> <td>411</td><td>51</td><td>273</td><td>3</td><td>74</td><td>383</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>431</td><td>14</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>561</td><td>847</td><td>847</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>599</td><td>18</td><td>46</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>619</td><td>52</td><td>6</td><td>.</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>631</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>8</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>632</td><td>10</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>642</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>82</td><td>82</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>682</td><td>104</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>104</td> </tr> <tr> <td>685</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>689</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>16</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>13</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>722</td><td>68</td><td>66</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>733</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>841</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>862</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>863</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>892</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>893</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>40</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>40</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>369</td><td>85</td><td>72</td><td>119</td><td>76</td><td>17</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>120 275</td><td>110 581</td><td>325</td><td>872</td><td>4 319</td><td>4 178</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GAMBIE</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>43</td><td>43</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 862</td><td>.</td><td>480</td><td>57</td><td>1</td><td>1 324</td> </tr> <tr> <td>321</td><td>6 263</td><td>.</td><td>497</td><td>5 068</td><td>.</td><td>698</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>8 178</td><td>47</td><td>977</td><td>5 126</td><td>5</td><td>2 023</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE PORTUGAISE</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>4</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>11</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>3 437</td><td>57</td><td>32</td><td>2 947</td><td>362</td><td>39</td> </tr> <tr> <td>075</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>13</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>133</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>121</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td><td>10</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>192</td><td>191</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>2 094</td><td>77</td><td>.</td><td>369</td><td>1 645</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>222</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>243</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>3</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>431</td><td>66</td><td>34</td><td>.</td><td>.</td><td>32</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>551</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> </table>
 | .NIGER | | | | | |
 | 931 | 2 | 1 | . | . | 2 | . | 941 | 1 | . | . | . | . | . | TOTAL | 37 471 | 35 215 | 19 | . | 6 | 2 231 | .TCHAO | | | | | | | 081 | 20 | 20 | . | . | . | . | 211 | 498 | 297 | . | . | . | 201 | 242 | 9 | . | . | 9 | . | . | 263 | 14 679 | 10 924 | 2 778 | . | 298 | 679 | 291 | 2 | . | . | . | . | . | 292 | 411 | 238 | . | . | 164 | 9 | 312 | 4 | . | . | . | . | . | 656 | 1 | . | . | . | . | . | 658 | 2 | . | . | . | . | . | 732 | 22 | 22 | . | . | . | . | 811 | 1 | . | . | . | . | . | 891 | 1 | . | . | . | 1 | . | 896 | 1 | . | . | . | . | . | 899 | 1 | . | . | . | . | . | 931 | 2 | . | . | . | . | . | 941 | 67 | 16 | 24 | . | 27 | . | TOTAL | 15 722 | 11 530 | 2 802 | 9 | 492 | 889 | .SENEGAL | | | | | | | 001 | 1 | . | . | 1 | . | . | 011 | 1 | . | . | . | . | . | 032 | 2 330 | 2 292 | 12 | 22 | . | 4 | 045 | 6 125 | 6 067 | 19 | . | 39 | . | 051 | 11 | . | . | . | 1 | . | 053 | 207 | 207 | . | . | . | . | 054 | 419 | 404 | 15 | . | . | . | 059 | 12 | . | . | . | . | . | 081 | 16 955 | 16 455 | 93 | 20 | 387 | . | 099 | 3 | . | . | . | . | . | 211 | 808 | 396 | . | 8 | . | 404 | 242 | 32 | 28 | 932 | 209 | 69 | 3 107 | 251 | 10 | . | . | . | 2 | . | 252 | 5 | 2 | . | . | . | . | 253 | 71 | 53 | 62 | 2 | 2 97 | 209 | 254 | 34 | 232 | . | . | 5 | 41 | 285 | 4 | . | . | . | . | . | 291 | 19 | . | . | . | . | . | 292 | 1 962 | 930 | 46 | 401 | 303 | 282 | 411 | 51 | 273 | 3 | 74 | 383 | . | 431 | 14 | . | . | . | . | . | 561 | 847 | 847 | . | . | . | . | 599 | 18 | 46 | . | . | 9 | . | 619 | 52 | 6 | . | 5 | . | . | 631 | 8 | . | . | . | 8 | . | 632 | 10 | 5 | . | . | . | 5 | 642 | 2 | . | . | . | . | . | 656 | 82 | 82 | . | . | . | . | 682 | 104 | . | . | . | . | 104 | 685 | 2 | . | . | . | . | 2 | 689 | 1 | . | . | . | . | . | 719 | 16 | 1 | . | . | 13 | . | 722 | 68 | 66 | 1 | . | . | 1 | 729 | 9 | . | . | 9 | . | . | 732 | 1 | . | 1 | . | . | . | 733 | 2 | . | . | . | . | . | 841 | 1 | . | . | . | 1 | . | 861 | 1 | . | . | . | 1 | . | 862 | 1 | . | . | . | 1 | . | 863 | 2 | . | . | . | . | 1 | 892 | 2 | . | . | . | 1 | . | 893 | 1 | . | . | . | 1 | . | 896 | 1 | . | . | . | 1 | . | 931 | 40 | . | . | . | 40 | . | 941 | 369 | 85 | 72 | 119 | 76 | 17 | TOTAL | 120 275 | 110 581 | 325 | 872 | 4 319 | 4 178 | GAMBIE | | | | | | | 071 | 1 | . | . | . | . | 1 | 211 | 43 | 43 | . | . | . | . | 212 | 4 | . | . | . | . | . | 221 | 1 862 | . | 480 | 57 | 1 | 1 324 | 321 | 6 263 | . | 497 | 5 068 | . | 698 | 656 | 1 | . | . | . | . | . | 724 | 3 | . | . | . | 3 | . | 941 | 1 | . | . | . | . | . | TOTAL | 8 178 | 47 | 977 | 5 126 | 5 | 2 023 | GUINEE PORTUGAISE | | | | | | | 051 | 4 | 1 | . | . | . | 3 | 071 | 11 | . | . | . | . | 11 | 072 | 3 437 | 57 | 32 | 2 947 | 362 | 39 | 075 | 1 | . | . | . | 1 | . | 081 | 13 | . | . | . | 133 | . | 121 | 10 | . | . | 10 | . | . | 211 | 192 | 191 | . | . | . | 1 | 212 | 8 | . | . | . | . | . | 221 | 2 094 | 77 | . | 369 | 1 645 | 9 | 222 | 9 | . | . | . | . | . | 243 | 1 | . | . | . | . | . | 292 | 3 | 2 | . | . | 1 | . | 431 | 66 | 34 | . | . | 32 | . | 551 | 3 | . | . | . | 3 | . | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE PORTUGAISE</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>5 979</td><td>371</td><td>32</td><td>3 328</td><td>2 180</td><td>68</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">GUINEE, REPUBLIQUE</td> </tr> <tr> <td>044</td><td>135</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>135</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>051</td><td>384</td><td>302</td><td>.</td><td>.</td><td>54</td><td>28</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>370</td><td>.</td><td>10</td><td>51</td><td>299</td><td>10</td> </tr> <tr>
<td>072</td><td>115</td><td>.</td><td>30</td><td>84</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>182</td><td>90</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>92</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 717</td><td>711</td><td>.</td><td>299</td><td>601</td><td>106</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>5</td><td>.</td><td>1</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>273</td><td>16</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>92</td><td>.</td><td>16</td><td>.</td><td>.</td><td>92</td> </tr> <tr> <td>283</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>28</td><td>.</td><td>14</td><td>3</td><td>11</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>9</td><td>.</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>441</td><td>11</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>11</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>512</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>513</td><td>4 007</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4 007</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>541</td><td>124</td><td>99</td><td>25</td><td>.</td><td>15</td><td>35</td> </tr> <tr> <td>551</td><td>387</td><td>337</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>8</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>667</td><td>111</td><td>.</td><td>111</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>3</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>876</td><td>23</td><td>22</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>7 739</td><td>1 572</td><td>220</td><td>442</td><td>5 136</td><td>369</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">SIERRA LEONE</td> </tr> <tr> <td>032</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>17</td><td>8</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>17</td> </tr> <tr> <td>055</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>4</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>2 013</td><td>.</td><td>.</td><td>1 997</td><td>16</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>075</td><td>347</td><td>.</td><td>.</td><td>18</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>081</td><td>944</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>347</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>30</td><td>.</td><td>61</td><td>615</td><td>268</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>30</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>50</td><td>30</td> </tr> <tr> <td>275</td><td>15 689</td><td>695</td><td>103</td><td>7 166</td><td>4 853</td><td>2 872</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>283</td><td>3 989</td><td>89</td><td>.</td><td>.</td><td>2 732</td><td>1 168</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>24</td><td>.</td><td>7</td><td>.</td><td>17</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>427</td><td>74</td><td>52</td><td>98</td><td>201</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>647</td><td>602</td><td>.</td><td>602</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>711</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>35</td><td>.</td><td>.</td><td>35</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>842</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>931</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>941</td><td>23</td><td>.</td><td>.</td><td>22</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td><td>35 550</td><td>866</td><td>829</td><td>9 955</td><td>19 804</td><td>4 096</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">LIBERIA</td> </tr> <tr> <td>053</td><td>1</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>054</td><td>21</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>21</td> </tr> <tr> <td>071</td><td>767</td><td>591</td><td>114</td><td>23</td><td>39</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>072</td><td>818</td><td>.</td><td>.</td><td>818</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>121</td><td>60</td><td>.</td><td>.</td><td>60</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>211</td><td>43</td><td>43</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>212</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>221</td><td>1 599</td><td>15</td><td>9</td><td>1 172</td><td>397</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>231</td><td>522</td><td>879</td><td>.</td><td>17</td><td>932</td><td>694</td> </tr> <tr> <td>242</td><td>529</td><td>350</td><td>2</td><td>3</td><td>174</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>243</td><td>17</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>17</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>263</td><td>15</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>15</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>275</td><td>1 356</td><td>1 356</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>281</td><td>112 883</td><td>8 864</td><td>10 157</td><td>6 860</td><td>64 300</td><td>22 702</td> </tr> <tr> <td>282</td><td>417</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>417</td> </tr> <tr> <td>284</td><td>138</td><td>24</td><td>.</td><td>6</td><td>5</td><td>46</td> </tr> <tr> <td>292</td><td>93</td><td>14</td><td>2</td><td>9</td><td>68</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>332</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>422</td><td>166</td><td>108</td><td>.</td><td>.</td><td>58</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>533</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>647</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>656</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>667</td><td>5 251</td><td>.</td><td>5 251</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>673</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>674</td><td>19</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>19</td> </tr> <tr> <td>678</td><td>5</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>685</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>692</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td> </tr> <tr> <td>693</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>695</td><td>114</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>114</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>699</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>711</td><td>16</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>6</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>718</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>719</td><td>157</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>722</td><td>21</td><td>.</td><td>1</td><td>14</td><td>4</td><td>2</td> </tr> <tr> <td>724</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>729</td><td>31</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>28</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>732</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>733</td><td>3</td><td>.</td><td>.</td><td>2</td><td>.</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>735</td><td>1 138</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>598</td><td>540</td> </tr> <tr> <td>861</td><td>4</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>3</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>862</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>863</td><td>9</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>891</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> <tr> <td>896</td><td>2</td><td>1</td><td>.</td><td>.</td><td>1</td><td>.</td> </tr> </table> | | | | | | | GUINEE PORTUGAISE
 | | | | | | | 656 | 1 | 1 | . | . | . | . | 719 | 1 | . | . | . | . | 1 | 861 | 2 | . | . | . | . | 2 | 931 | 3 | . | . | . | . | 3 | TOTAL | 5 979 | 371 | 32 | 3 328 | 2 180 | 68 | GUINEE, REPUBLIQUE | | | | | | | 044 | 135 | . | . | . | 135 | . | 051 | 384 | 302 | . | . | 54 | 28 | 071 | 370 | . | 10 | 51 | 299 | 10 | 072 | 115 | . | 30 | 84 | . | . | 211 | 182 | 90 | . | . | . | 92 | 212 | 1 | . | . | . | . | . | 221 | 1 717 | 711 | . | 299 | 601 | 106 | 242 | 5 | . | 1 | 4 | . | . | 273 | 16 | . | 1 | . | . | . | 282 | 92 | . | 16 | . | . | 92 | 283 | 2 | . | . | . | . | 2 | 284 | 28 | . | 14 | 3 | 11 | . | 292 | 9 | . | 9 | . | . | . | 441 | 11 | . | . | . | 11 | . | 512 | 4 | . | . | . | . | 4 | 513 | 4 007 | . | . | . | 4 007 | . | 541 | 124 | 99 | 25 | . | 15 | 35 | 551 | 387 | 337 | . | . | . | . | 656 | 8 | . | 1 | . | . | . | 667 | 111 | . | 111 | . | . | . | 719 | 3 | . | 3 | . | . | . | 732 | 1 | . | . | . | . | . | 876 | 23 | 22 | . | . | . | 3 | 931 | 1 | . | . | . | 1 | . | 941 | 1 | . | . | . | . | . | TOTAL | 7 739 | 1 572 | 220 | 442 | 5 136 | 369 | SIERRA LEONE | | | | | | | 032 | 1 | . | . | . | . | 1 | 054 | 17 | 8 | . | . | . | 17 | 055 | 2 | . | . | . | . | 2 | 071 | 4 | . | 4 | . | . | . | 072 | 2 013 | . | . | 1 997 | 16 | . | 075 | 347 | . | . | 18 | . | . | 081 | 944 | . | . | . | 347 | . | 221 | 30 | . | 61 | 615 | 268 | . | 263 | 30 | . | . | . | 50 | 30 | 275 | 15 689 | 695 | 103 | 7 166 | 4 853 | 2 872 | 282 | 4 | . | . | . | 4 | . | 283 | 3 989 | 89 | . | . | 2 732 | 1 168 | 284 | 24 | . | 7 | . | 17 | . | 292 | 427 | 74 | 52 | 98 | 201 | 2 | 647 | 602 | . | 602 | . | . | . | 711 | 4 | . | . | . | 4 | . | 719 | 1 | . | . | . | 1 | . | 724 | 35 | . | . | 35 | . | . | 729 | 4 | . | . | 4 | . | . | 842 | 1 | . | . | . | 1 | . | 931 | 5 | . | . | . | 5 | . | 941 | 23 | . | . | 22 | 1 | . | TOTAL | 35 550 | 866 | 829 | 9 955 | 19 804 | 4 096 | LIBERIA | | | | | | | 053 | 1 | 1 | . | . | . | . | 054 | 21 | . | . | . | . | 21 | 071 | 767 | 591 | 114 | 23 | 39 | . | 072 | 818 | . | . | 818 | . | . | 121 | 60 | . | . | 60 | . | . | 211 | 43 | 43 | . | . | . | . | 212 | 2 | . | . | . | . | . | 221 | 1 599 | 15 | 9 | 1 172 | 397 | 6 | 231 | 522 | 879 | . | 17 | 932 | 694 | 242 | 529 | 350 | 2 | 3 | 174 | . | 243 | 17 | . | . | . | 17 | . | 263 | 15 | . | . | . | 15 | . | 275 | 1 356 | 1 356 | . | . | . | . | 281 | 112 883 | 8 864 | 10 157 | 6 860 | 64 300 | 22 702 | 282 | 417 | . | . | . | . | 417 | 284 | 138 | 24 | . | 6 | 5 | 46 | 292 | 93 | 14 | 2 | 9 | 68 | . | 332 | 1 | . | . | . | 1 | .
| 422 | 166 | 108 | . | . | 58 | . | 533 | 5 | . | . | . | . | 5 | 647 | 1 | . | . | . | 1 | . | 656 | 1 | . | . | . | . | . | 667 | 5 251 | . | 5 251 | . | . | . | 673 | 2 | . | . | . | . | 2 | 674 | 19 | . | . | . | . | 19 | 678 | 5 | . | . | . | . | 5 | 685 | 3 | . | . | . | 3 | . | 692 | 3 | . | . | . | . | 3 | 693 | 1 | . | . | . | . | 1 | 695 | 114 | . | . | . | 114 | . | 699 | 2 | . | . | . | . | 2 | 711 | 16 | . | . | . | 6 | 5 | 718 | 4 | . | . | 4 | . | . | 719 | 157 | . | . | . | 1 | 9 | 722 | 21 | . | 1 | 14 | 4 | 2 | 724 | 2 | . | . | . | 3 | . | 729 | 31 | . | . | . | 28 | . | 732 | 1 | . | . | 1 | . | . | 733 | 3 | . | . | 2 | . | . | 735 | 1 138 | . | . | . | 598 | 540 | 861 | 4 | . | . | . | 3 | . | 862 | 1 | . | . | . | . | 1 | 863 | 9 | . | . | . | . | 9 | 891 | 1 | . | . | . | 1 | . | 896 | 2 | 1 | . | . | 1 | . | | | | | | | |
| .NIGER
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 931
 | 2 | 1 | . | . | 2 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 941
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 37 471 | 35 215 | 19 | . | 6 | 2 231 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .TCHAO
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 081
 | 20 | 20 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211
 | 498 | 297 | . | . | . | 201 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 242
 | 9 | . | . | 9 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 263
 | 14 679 | 10 924 | 2 778 | . | 298 | 679 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 291
 | 2 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 292
 | 411 | 238 | . | . | 164 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 312
 | 4 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 656
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 658
 | 2 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 732
 | 22 | 22 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 811
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 891
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 896
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 899
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 931
 | 2 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 941
 | 67 | 16 | 24 | . | 27 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 15 722 | 11 530 | 2 802 | 9 | 492 | 889 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .SENEGAL
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001
 | 1 | . | . | 1 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 032
 | 2 330 | 2 292 | 12 | 22 | . | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 045
 | 6 125 | 6 067 | 19 | . | 39 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 051
 | 11 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 053
 | 207 | 207 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 054
 | 419 | 404 | 15 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 059
 | 12 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 081
 | 16 955 | 16 455 | 93 | 20 | 387 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 099
 | 3 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211
 | 808 | 396 | . | 8 | . | 404 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 242
 | 32 | 28 | 932 | 209 | 69 | 3 107 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 251
 | 10 | . | . | . | 2 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 252
 | 5 | 2 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 253
 | 71 | 53 | 62 | 2 | 2 97 | 209 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 254
 | 34 | 232 | . | . | 5 | 41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 285
 | 4 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 291
 | 19 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 292
 | 1 962 | 930 | 46 | 401 | 303 | 282 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 411
 | 51 | 273 | 3 | 74 | 383 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 431
 | 14 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 561
 | 847 | 847 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 599
 | 18 | 46 | . | . | 9 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 619
 | 52 | 6 | . | 5 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 631
 | 8 | . | . | . | 8 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 632
 | 10 | 5 | . | . | . | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 642
 | 2 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 656
 | 82 | 82 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 682
 | 104 | . | . | . | . | 104 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 685
 | 2 | . | . | . | . | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 689
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 719
 | 16 | 1 | . | . | 13 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 722
 | 68 | 66 | 1 | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 729
 | 9 | . | . | 9 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 732
 | 1 | . | 1 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 733
 | 2 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 841
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 861
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 862
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 863
 | 2 | . | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 892
 | 2 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 893
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 896
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 931
 | 40 | . | . | . | 40 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 941
 | 369 | 85 | 72 | 119 | 76 | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 120 275 | 110 581 | 325 | 872 | 4 319 | 4 178 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GAMBIE
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071
 | 1 | . | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211
 | 43 | 43 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 212
 | 4 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 221
 | 1 862 | . | 480 | 57 | 1 | 1 324 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 321
 | 6 263 | . | 497 | 5 068 | . | 698 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 656
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 724
 | 3 | . | . | . | 3 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 941
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 8 178 | 47 | 977 | 5 126 | 5 | 2 023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GUINEE PORTUGAISE
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 051
 | 4 | 1 | . | . | . | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071
 | 11 | . | . | . | . | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 072
 | 3 437 | 57 | 32 | 2 947 | 362 | 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 075
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 081
 | 13 | . | . | . | 133 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 121
 | 10 | . | . | 10 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211
 | 192 | 191 | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 212
 | 8 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 221
 | 2 094 | 77 | . | 369 | 1 645 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 222
 | 9 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 243
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 292
 | 3 | 2 | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 431
 | 66 | 34 | . | . | 32 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 551
 | 3 | . | . | . | 3 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GUINEE PORTUGAISE
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 656
 | 1 | 1 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 719
 | 1 | . | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 861
 | 2 | . | . | . | . | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 931
 | 3 | . | . | . | . | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 5 979 | 371 | 32 | 3 328 | 2 180 | 68 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GUINEE, REPUBLIQUE
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 044
 | 135 | . | . | . | 135 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 051
 | 384 | 302 | . | . | 54 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071
 | 370 | . | 10 | 51 | 299 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 072
 | 115 | . | 30 | 84 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211
 | 182 | 90 | . | . | . | 92 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 212
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 221
 | 1 717 | 711 | . | 299 | 601 | 106 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 242
 | 5 | . | 1 | 4 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 273
 | 16 | . | 1 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 282
 | 92 | . | 16 | . | . | 92 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 283
 | 2 | . | . | . | . | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 284
 | 28 | . | 14 | 3 | 11 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 292
 | 9 | . | 9 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 441
 | 11 | . | . | . | 11 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 512
 | 4 | . | . | . | . | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 513
 | 4 007 | . | . | . | 4 007 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 541
 | 124 | 99 | 25 | . | 15 | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 551
 | 387 | 337 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 656
 | 8 | . | 1 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 667
 | 111 | . | 111 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 719
 | 3 | . | 3 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 732
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 876
 | 23 | 22 | . | . | . | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 931
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 941
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 7 739 | 1 572 | 220 | 442 | 5 136 | 369 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA LEONE
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 032
 | 1 | . | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 054
 | 17 | 8 | . | . | . | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 055
 | 2 | . | . | . | . | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071
 | 4 | . | 4 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 072
 | 2 013 | . | . | 1 997 | 16 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 075
 | 347 | . | . | 18 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 081
 | 944 | . | . | . | 347 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 221
 | 30 | . | 61 | 615 | 268 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 263
 | 30 | . | . | . | 50 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 275
 | 15 689 | 695 | 103 | 7 166 | 4 853 | 2 872 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 282
 | 4 | . | . | . | 4 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 283
 | 3 989 | 89 | . | . | 2 732 | 1 168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 284
 | 24 | . | 7 | . | 17 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 292
 | 427 | 74 | 52 | 98 | 201 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 647
 | 602 | . | 602 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 711
 | 4 | . | . | . | 4 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 719
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 724
 | 35 | . | . | 35 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 729
 | 4 | . | . | 4 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 842
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 931
 | 5 | . | . | . | 5 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 941
 | 23 | . | . | 22 | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL
 | 35 550 | 866 | 829 | 9 955 | 19 804 | 4 096 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LIBERIA
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 053
 | 1 | 1 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 054
 | 21 | . | . | . | . | 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071
 | 767 | 591 | 114 | 23 | 39 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 072
 | 818 | . | . | 818 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 121
 | 60 | . | . | 60 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211
 | 43 | 43 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 212
 | 2 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 221
 | 1 599 | 15 | 9 | 1 172 | 397 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 231
 | 522 | 879 | . | 17 | 932 | 694 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 242
 | 529 | 350 | 2 | 3 | 174 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 243
 | 17 | . | . | . | 17 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 263
 | 15 | . | . | . | 15 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 275
 | 1 356 | 1 356 | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 281
 | 112 883 | 8 864 | 10 157 | 6 860 | 64 300 | 22 702 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 282
 | 417 | . | . | . | . | 417 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 284
 | 138 | 24 | . | 6 | 5 | 46 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 292
 | 93 | 14 | 2 | 9 | 68 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 332
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 422
 | 166 | 108 | . | . | 58 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 533
 | 5 | . | . | . | . | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 647
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 656
 | 1 | . | . | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 667
 | 5 251 | . | 5 251 | . | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 673
 | 2 | . | . | . | . | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 674
 | 19 | . | . | . | . | 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 678
 | 5 | . | . | . | . | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 685
 | 3 | . | . | . | 3 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 692
 | 3 | . | . | . | . | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 693
 | 1 | . | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 695
 | 114 | . | . | . | 114 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 699
 | 2 | . | . | . | . | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 711
 | 16 | . | . | . | 6 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 718
 | 4 | . | . | 4 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 719
 | 157 | . | . | . | 1 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 722
 | 21 | . | 1 | 14 | 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 724
 | 2 | . | . | . | 3 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 729
 | 31 | . | . | . | 28 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 732
 | 1 | . | . | 1 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 733
 | 3 | . | . | 2 | . | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 735
 | 1 138 | . | . | . | 598 | 540 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 861
 | 4 | . | . | . | 3 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 862
 | 1 | . | . | . | . | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 863
 | 9 | . | . | . | . | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 891
 | 1 | . | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 896
 | 2 | 1 | . | . | 1 | . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
LIBERIA						
931	204	.	.	.	204	.
941	3
TOTAL	134 784	10 910	16 507	9 066	73 268	24 633
COTE-D'IVOIRE						
031	190	165	.	.	.	25
052	406	402	.	1	548	4 856
051	29 963	24 535	23	.	.	.
052	3	5
053	9 937	7 040	441	371	1 883	202
054	128	118	10	.	.	.
071	53 583	47 844	2	186	274	5 277
072	58 023	21 291	1 887	6 941	20 285	7 621
074	2
075	19	9	.	.	.	10
081	776	292	18	33	433	.
122	2	2	.	9	1	.
211	88	769	.	.	.	102
212	9	9
221	1 584	1 190	.	223	103	70
231	2 123	1 101	77	43	121	781
241	58	.	.	.	59	59
242	93 440	34 637	4 441	3 674	26 283	24 461
243	6 440	4 478	207	738	643	374
251	55	20	.	.	.	35
262	1	1	.	.	1	.
263	2 357	1 997	35	33	292	.
267	8	6	.	1	.	.
271	13	1	.	.	.	13
275	135	135
283	35	3	.	35	.	7
284	724	455	172	2	138	.
285	4	3	.	.	5	.
291	8	3	.	.	1	31
292	353	281	38	2	.	.
411	53	53	.	.	134	142
422	1 084	646	81	81	14	.
431	52	36	.	36	37	.
432	101	64	.	.	.	39
551	418	379
554	2	2
629	1	2
631	1 871	222	53	25	1 544	27
632	15	11	.	2	.	2
641	16	6	.	.	.	6
642	1	1
652	16	15	15	.	.	.
655	2	2
656	156	156	.	.	.	2
664	2
667	235	235
685	1	1
691	1	1	.	.	.	1
697	1	1
698	1	1
711	1	1
714	1	4
715	1	1
718	1	2
719	8	1	2	3	.	.
722	4	.	.	2	2	.
724	1	.	.	1	1	.
729	3	.	.	1	1	.
732	103	108	.	.	.	1
735	4	4	.	.	.	1
861	3	1	.	1	.	.
863	1
891	1	8	.	.	.	1
892	8	8	.	.	.	5
896	35	20	4	.	.	.
897	1	2	.	.	.	1
899	2
931	27	1	.	.	27	.
941	3	1	.	1	.	.
TOTAL	265 511	148 707	7 462	12 398	52 785	44 159
GHANA						
031	1	.	.	1	.	.
051	6	2	.	3	6	55
071	27 176	884	874	6 745	15 663	3 010
081	1 173	.	.	1 034	139	4
211	4	.	.	.	38	.
221	103	19	.	46	38	25
242	14 622	2 690	176	497	6 599	4 660
243	1 737	70	59	508	378	722
275	3 830	23	3 614	.	.	193
282	129	129
283	848	27	.	251	570	106
284	359	22	103	9	119	.
291	1	.	.	.	1	58
332	58
422	135	135	.	.	68	.
512	118	.	2	57	59	.
631	118	.	.	.	4	1
632	5	3
656	4	.	.	1	20	.
667	97	.	77	.	1 941	.
684	2 713	.	772	.	.	.
691	1
711	5	.	.	.	5	.
712	1	.	.	3	.	1
717	3	.	.	.	12	5
718	1	.	.	1	8	.
719	14
722	3	.	.	3	3	.
724	3	.	.	3	.	29
729	29	7
734	2	2
861	2
896	5	.	.	.	5	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
GHANA						
931	181	.	.	.	181	.
941	91	1	20	45	25	.
TOTAL	53 639	3 876	5 697	9 204	25 855	9 007
TOGO						
051	3	3
052	45	39
053	3 945	3 416	77	11	.	441
072	121	1 976	1 244	1 235	3 352	1 314
075	17	13	.	.	.	4
211	219	219
221	2 777	2 073	.	705	.	.
242	13	3	.	.	6	4
243	1	.	.	.	1	.
263	1 105	982	19	.	.	104
271	17 710	6 763	1 061	3 123	1 365	398
284	18	20	.	.	18	.
292	44	6	.	.	24	.
599	182	166	.	6	.	3
656	34	34
711	2
717	.	.	.	3	.	.
719	8
722	1	1
729	4
732	7	6	.	.	.	1
896	63	63
931	62	.	.	.	62	.
941	2	.	2	.	.	.
TOTAL	30 385	15 775	2 403	5 083	4 851	2 273
DAHOMEY						
031	216	214	.	.	.	2
032	35	35
051	74	48	.	.	.	26
054	3	3
071	716	627	36	.	.	53
075	1	17
081	1 804	.	.	.	1 804	.
121	32	32
211	538	536	.	.	.	2
221	2 062	1 590	72	45	31	324
263	1 747	1 633	11	47	56	.
275	85	85
282	13	13
284	1	1	.	.	.	2
421	125	6	.	.	125	.
422	3 314	2 771	.	66	75	402
541	9	9
611	9	9
632	1	1
656	17	15	.	2	.	.
732	2
821	2	2
863	3	3
896	67	66
931	3	.	.	.	3	.
941	2	.	.	.	2	.
TOTAL	10 907	7 615	211	162	2 095	824
NIGERIA, FED.						
013	43	1	1	.	43	1
032	47	.	.	24	14	.
033	6	.	.	6	.	.
051	4
054	2	.	.	2	.	.
055	1	.	.	1	.	.
069	1	3
071	23	168	54	.	12	.
072	45 156	1 489	81	21 270	13 631	8 685
075	149	3	.	17	128	1
081	2 731	.	9	7	2 715	.
171	6	22	10	.	661	4 373
211	6 849	1 343	10	462	1	1
212	101	100	.	.	661	1
221	65 936	28 945	5 618	3 451	14 414	13 508
231	4 208	212	295	335	3 251	115
242	8 371	231	414	308	4 585	2 835
243	373	7	23	209	106	28
251	17	.	.	5	.	12
262	61	.	.	2	.	4
263	4 333	1 682	2 352	3 045	212	3 142
281	436	.	.	366	.	247
282	27
283	621	17	.	.	.	600
284	981	120	.	6	.	678
291	111	15	.	51	.	36
292	471	241	.	112	251	762
331	104 539	37 432	546	18 065	47 925	105 567
421	39	.	.	.	129	.
422	3 074	590	.	833	775	876
431	1	.	.	.	1	.
512	68	.	.	.	67	.
551	1	1
581	1	3
599	24	.	.	21	.	.
611	813	105	2	5	689	13
612	2	1
629	5	.	.	1	.	4
631	103	7	.	92	4	3
632	4	3
641	26	26
642	20	.	.	.	20	.
653	6	.	.	6	.	.
656	267	192	.	74	1	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
		.KONGO (LECPOLDV.)		.KONGO (LECPOLDV.)		
261	27	27
262	70	20
263	12	.	12	.	.	.
265	59	8	39	.	12	.
273	1	.	1	.	.	.
275	392	54	1	.	1	337
276	17	.	.	.	17	.
283	17 834	253	13 125	1 378	2 874	304
284	233	46	124	.	60	3
285	5	.	5	.	.	.
286	3
292	1 415	22 403	464 82	1	79 498	4 437
331	280	.	280	.	.	.
422	31 406	5 313	3 639	2 022	13 107	7 325
511	7	1
551	678	.	.	678	.	.
581	20	14	.	.	6	6
613	6	.	.	.	2	.
631	1 300	.	33	870	397	.
632	25	3	1	.	20	1
656	138	138
657	1	.	1	.	.	.
674	1	.	.	.	6	5
682	272 059	38 034	190 738	3 080	1 969	38 278
686	3 957	.	68	.	2 144	1 745
687	4 971	18	4 533	.	.	.
689	35 672	201	34 799	.	763	.
692	3
696	1
697	2
711	73	.	73	.	.	.
714	1
719	8	.	6	1	.	1
722	1	.	1	.	.	.
724	6	.	3	4	.	1
729	3	3
732	31	.	23	.	.	.
734	383	.	383	.	.	.
735	1
821	2	1	1	.	.	.
861	11	5	11	.	.	.
863	4	.	4	.	.	.
865	2	.	2	.	.	.
896	8	.	8	.	.	5
899	13	1	7	.	.	5
911	7	.	7	.	55	.
941	26	1	25	.	.	.
TOTAL	425 306	58 219	255 504	10 722	36 372	64 489
		.RWANDA		.RWANDA		
054	2	2
071	1 013	284	49	7	649	24
074	4	.	3	1	.	.
081	12	12
121	2	.	.	.	2	.
211	26	.	1	.	.	23
221	3	3
263	28	28
283	3 311	.	3 266	.	33	12
292	117	55	1	.	52	9
351	1
656	1
722	6	.	6	.	.	.
729	4	.	.	.	4	.
861	1	.	1	.	.	1
862	1	1
TOTAL	4 532	340	3 328	8	740	116
		.BURUNDI		.BURUNDI		
011	3	1	.	.	.	2
034	14	14
051	725	448	52	.	148	77
081	52	20	23	.	9	.
121	1
211	324	6	1	.	.	317
217	2	1	.	.	7	1
262	19	19
263	1 222	.	895	.	311	16
276	269	34	7	.	269	.
283	105	10	10	.	.	.
421	10
656	1	1	.	.	.	295
682	295	28
686	28	.	.	1	.	.
729	1	.	.	1	.	.
742	3	2	1	.	.	.
896	8	2	3	.	3	.
911	3	.	3	.	.	.
TOTAL	3 099	515	1 060	1	747	776
		ANGOLA		ANGOLA		
001	1	.	1	.	.	.
031	4	4	.	.	.	196
032	196	.	.	88	1 677	77
054	2 562	549	171	14	14	.
055	14
059	32 630	1 587	1 965	22 528	6 346	204
072	300	63	.	111	126	.
074	1	.	.	1	.	.
075	4	2	.	2	.	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
		ANGOLA		ANGOLA		
001	1 956	27	197	27	1 184	521
121	111	9	3	.	99	.
211	192	188	.	.	.	4
212	59	3	56	.	.	.
221	2 026	122	12	435	1 405	64
242	779	12	19	.	598	.
243	34	4	2	.	1	.
251	584	76	.	18	412	1 078
265	1 715	197	38	558	6	916
276	100	21	27	.	38	11
281	11	1
281	2 150	1	.	.	2 149	.
281	1 244	.	1 179	.	.	65
284	118	.	50	.	.	30
291	21	7	.	.	471	3
292	475	3	.	.	289	19
411	665	.	.	357	.	.
422	186	.	.	.	186	.
431	466	153	37	115	161	.
551	65	52	1	.	13	.
613	1
631	7	.	.	.	6	1
641	5	5
651	1	1
655	154	154
656	22	21
661	1
674	7	7
682	317	.	266	7	.	44
693	1
714	13	3
718	2	2
719	2
724	1	.	.	14	.	.
729	14	.	2	.	.	.
732	2
734	2
961	10	.	.	1	.	9
862	3	3
896	1
931	22	.	.	.	22	.
941	22	.	6	13	3	.
TOTAL	50 222	3 266	4 019	24 312	15 361	3 264
		ETHIOPIE, ERYTHREE		AETHIOPIEN, ERITREA		
013	412	412
025	134	131
031	23	1	.	.	7	15
032	2	2
051	24	7	.	.	11	6
054	4 271	1 030	418	59	2 287	477
075	1	1
071	4 652	1 400	70	.	1 609	1 573
074	1	1
075	7	.	.	.	5	2
081	1 696	28	30	909	605	124
211	5 968	1 423	8	930	930	3 577
212	17	.	.	.	25	99
221	1 586	180	154	162	206	884
262	12	.	3	.	9	.
263	15	.	.	15	.	.
282	17	17
284	114	114
285	2	.	.	.	2	.
291	305	179	.	34	9	83
297	309	44	.	19	38	223
431	17	.	.	.	8	.
513	2
541	1	.	.	.	1	.
551	2	1	.	.	.	1
599	29	1	.	.	.	28
611	5	.	.	.	1	5
612	1	1
613	4	.	.	2	.	2
653	3	3
656	7	2
682	5	5
695	5	5
698	1	1
711	105	.	.	5	100	1
715	8	8
719	86	85
722	7	7
726	1	.	.	1	.	.
729	14	.	.	.	14	.
734	25	.	25	.	.	.
861	5	.	.	1	.	2
862	5	5
863	1	1
892	1	1
896	1	.	.	1	.	.
899	1	1
931	167	.	.	.	167	.
941	38	4	1	17	10	6
961	375	375
TOTAL	20 655	4 328	715	1 329	6 208	8 075
		.COTE FR.O.SOMALIS		.FR.SOMALIKUESTE		
013	40	.	17	.	.	23
054	1	.	.	1	.	.
071	3	3
081	1	.	.	1	.	.
242	54	14	.	.	40	.
243	2	2
291	3	1	1	.	1	.
691	27	27
711	1	.	.	1	.	.
726	1
732	15	15
861	1	.	.	1	.	.
931	1	.	.	.	1	.

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

387

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
.COTE FR.D.SOMALIS .FR.SOMALIKUESTE						
941	3	2	.	1	.	.
TOTAL	155	62	18	8	42	25
.SOMALIE .SOMALIA						
012	7	.	.	.	7	.
013	625	.	36	.	.	593
031	29	29
032	77	77
051	13 580	13 580
071	5	5
081	1	1
211	783	52	.	.	25	706
212	58	47	.	.	10	1
221	67	.	.	.	5	67
284	71	21	.	.	27	73
291	33	6	.	.	19	8
297	13	.	.	.	13	8
411	338	303	.	.	35	13
512	2	.	.	.	1	35
611	6	.	.	.	6	6
632	20	.	.	.	20	20
685	1	.	.	.	1	1
697	1	.	.	.	1	1
697	3	.	.	.	3	3
711	1	.	.	.	1	1
717	2	.	.	.	2	2
729	1	.	.	.	1	1
842	10	.	.	.	10	10
861	3	.	.	.	3	3
863	1	.	.	.	1	1
899	12	.	.	.	7	5
921	1	1
941	7	5
TOTAL	15 760	429	36	.	104	15 191
KENYA KENIA						
001	1	1
011	7	7
013	775	3	.	92	216	467
021	51	.	212	3 090	44	1
044	3 302	.	31	11	96	.
051	192	54	31	7	97	44
053	217	38	35	101	36	181
054	416	70	.	301	.	.
061	36	.	389	.	.	.
071	22 623	223	187	2 858	18 199	1 156
072	13	.	1	1 475	115	13
074	1 642	47	1	475	115	4
075	1	.	.	9	13	9
081	1 035	81	845	11	158	1 787
211	514	349	2	296	80	4
212	185	149	.	77	69	32
221	274	130	.	23	30	18
242	43	.	.	23	.	93
243	135	7	18	23	60	27
251	2	.	.	2	.	3
262	395	114	.	57	278	115
263	307	.	57	135	402	68
265	1 806	1 063	90	183	.	2
275	2
283	66	36	30	.	.	14
284	329	4	4	.	311	67
291	113	.	3	.	86	53
292	213	44	9	86	6	179
551	28	15	6	.	.	113
599	484	368	3	.	.	4
611	192	8	1	.	.	2
617	9	13
615	1	3	.	.	.	13
632	183	4	21	73	73	12
655	2	.	.	2	.	.
656	5	4	.	1	.	.
657	39
697	55	16
719	10	1	.	6	.	1
722	1	.	.	1	.	1
724	1	.	.	1	.	17
729	22
732	4	1	.	.	3	.
734	2	.	.	2	.	1
821	1	7	.	.	2	2
831	10	.	1	.	2	2
842	4	.	.	.	1	1
851	3	2
861	2	1	.	.	.	1
862	1	1	.	.	.	1
891	4	1	.	.	.	2
892	1	1
893	1	1
894	1	1
896	25	10	.	1	9	5
899	12	1	.	1	8	3
911	.	.	.	1	.	.
931	314	.	.	73	241	.
941	108	37	2	43	22	4
TOTAL	39 258	2 892	2 006	9 080	20 942	4 338
UGANDA UGANDA						
054	2	2
071	8 728	1 160	52	399	7 076	41
074	114	14	.	86	14	1
075	11	.	.	2	48	.
081	224	28	148	.	86	.
121	124	.	.	37	67	1 037
211	1 488	383	.	1	.	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
UGANDA UGANDA						
212	43	37	.	.	6	14
271	143	34	2	.	93	.
243	8
263	18 452	785	225	6 120	8 347	2 976
265	2	2
276	21	21
281	48	48
291	38
297	39	1
512	1	1
599	3	3
611	6	3	.	.	.	6
655	15
657	23	.	.	151	.	.
685	23	23
734	1	1
861	2	2
861	3	1	.	.	.	3
891	1	1
896	1	1
899	2	2
931	79	.	.	6	69	4
941
TOTAL	29 736	2 445	428	6 819	15 910	4 134
TANZANIE TANZANIE						
013	619	.	.	22	.	597
042	8	.	8	9	115	20
051	194	50	.	.	.	115
052	98
054	2 539	367	128	661	1 285	98
061	5	.	.	3	.	2
071	7 119	169	110	369	5 497	974
072	135	.	.	53	87	.
074	323	60	.	236	67	.
075	145	13	.	31	89	12
081	850	.	738	13	99	.
121	168	.	.	168	25	1 759
211	2 062	219	8	51	25	2 295
217
221	1 763	406	115	124	823	295
241	14	.	.	14	19	14
242	39	.	.	11	10	165
243	511	191	11	179	3 241	89
263	5 558	48	387	1 793	3 241	89
264	8	.	8	.	.	3
265	12 650	2 568	4 002	3 055	2 522	503
267	1	.	.	1	.	2
275	83	.	.	31	27	29
284	178	.	65	31	27	36
291	158	16	14	5	9	114
292	487	186	53	38	190	20
332	152	.	.	46	11	152
431	57	1
514	1	5
537	5	5
551	9	9
599	14	14
611	4	4
613	1	1
632	73	29	1	9	20	14
641	52	2	.	.	33	.
655	2	.	.	22	.	.
656	8	8	.	.	17	.
667	530	30	483	.	.	244
682	720	.	476	.	.	1
719	1	1
722	1	1
729	2	1
821	1	1
861	32	.	.	1	31	.
893	2	.	.	.	2	.
894	7	3	.	.	4	.
899	13	1	.	1	6	5
931	10	.	.	.	10	.
941	55	2	9	19	25	.
TOTAL	37 444	4 390	6 618	6 793	14 492	5 151
ILE MAURICE, SEYCH. MAURITIUS, SEYCH.						
012	7	.	.	.	7	.
051	4	4
061	1 258	113	272	607	40	226
071	7	7
074	10	10
075	93	5	3	27	54	4
121	4	.	.	4	.	.
211	28	22	.	.	.	6
263	21	4
282	25	21	.	.	.	25
284	154	.	.	.	154	.
291	4	1	1	.	1	1
297	11	11	.	.	1	1
411	4	.	.	.	4	.
551	57	48	.	.	8	1
711	3	.	.	.	3	.
722	2
821	2	.	.	2	.	.
861	1	.	.	3	.	.
863	1
896	1
931	2	.	.	.	2	.
TOTAL	1 702	231	277	650	267	277
MOZAMBIQUE MOSAMBIK						
044	12 070	1 272	2 548	333	6 182	1 735
045	1 873	.	1 871	2	.	.

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
MOZAMBIQUE						
051	640	55	.	168	345	72
053	84	.	.	84	.	.
054	187	1	.	74	26	131
061	1 390	246	3	1 141	.	2
074	70	.	68	.	.	7
075	82	13	.	760	46	7
081	2	.	.	1	1	.
121	492	2	6	81	403	.
211	1 653	228	409	925	91	944
212	1 424	422	29	76	3	.
221	2 017	902	29	120	497	469
242	61	7	3	.	55	3
243	795	7	76	206	358	148
251	120	.	11	.	117	114
263	124	50	16	.	46	20
265	1 797	682	138	708	249	70
273	30	24	3	.	1	163
276	969	57	178	565	6	2
282	4	.	.	65	2	1
283	575	449	60	32	223	15
284	474	204	.	.	4	90
291	103	9	.	.	36	62
292	130	6	5	21	3	1
427	1 179	40	.	29	1 153	.
512	17	.	.	.	17	.
513	375	67	308	.	.	.
532	312	86	.	226	.	.
551	4
599	4
611	4
632	67	9	3	1	48	6
656	13	12	.	1	.	.
663	2
667	74	.	.	.	74	.
671	134	.	127	.	7	.
681	99	.	.	.	99	.
682	8 649	.	8 564	.	26	57
684	9	.	.	.	9	.
685	35	35
717	1
719	3	.	.	1	2	.
726	2	.	.	2	.	.
734	1	.	.	1	.	.
861	1	.	.	1	.	.
892	1	.	.	1	.	.
896	4	3	.	1	.	.
931	48	.	.	35	13	.
941	13	.	.	4	8	.
TOTAL	38 993	4 606	14 650	5 591	10 048	4 098
.MADAGASCAR						
011	1 592	1 592
013	2 024	2 021	.	.	.	3
022	1	.	.	1	.	.
031	38	38
032	2	2
042	3 223	3 222	1	.	.	.
051	3 335	3 115	4	.	.	216
052	37	37
054	1 048	1 027	.	5	16	.
055	1 248	1 242	6	.	.	.
061	2 575	2 433	.	52	90	.
071	15 798	14 981	4	.	311	502
074	298	258	2	.	38	3
075	3 138	1 858	12	64	1 067	137
081	297	250	47	.	.	.
099	2
121	301	301
211	2 345	2 312	.	.	33	.
212	1 431	846	.	.	4	581
221	1 472	1 294	.	86	.	92
242	52	35	.	.	17	.
243	5
261	5	5
262	10	10
264	18	18
275	2 209	1 567	91	190	357	4
276	893	396	18	.	389	90
282	2	2
283	19	.	16	.	.	1
284	171	33	10	1	127	1
286	213	213
291	137	38	.	.	2	97
292	1 461	527	7	15	391	521
422	190	185	.	.	.	5
427	312	213	.	.	8	91
521	30	30
551	1 181	976	.	133	43	29
599	1	1
611	325	320	.	.	5	.
627	8	8
632	1
653	3	.	.	3	.	.
655	55	55
656	77
657	374	167	3	4	196	4
661	1
663	20	11	.	.	6	.
667	479	375	.	.	101	3
682	50	50
719	3	2
722	1	.	1	.	.	.
723	25	25
732	25	25
821	9	1
861	1	.	.	1	.	8
862	31	5	.	.	.	26
892	10
896	14	12	.	.	1	1

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
.MADAGASCAR						
897	7	7
899	9	8	1	.	.	.
931	5	.	.	.	5	.
941	1	.	.	1	.	.
TOTAL	48 669	42 188	178	610	3 299	2 394
.REUNION, COMORES						
037	1	1
051	1	1
061	36 165	35 960	10	195	.	.
071	13	10
072	38	14	24	.	.	3
075	653	304	.	.	.	345
099	4	4
112	1 552	1 552
121	1	1
211	12	7	.	.	.	5
221	266	265	.	.	.	1
242	2	2
251	1
265	60	60
284	19	.	19	.	.	.
291	5	5	.	.	.	3
292	1	1
551	4 900	4 772	.	.	.	104
641	8	7
656	8	8
682	135	135
685	21	8	.	.	.	21
698	8	8
732	3	3
812	6	6
841	1	1
961	13	13
TOTAL	43 926	43 011	60	195	449	211
ZAMBIE						
051	1	.	.	.	1	.
054	2
081	448	.	25	423	.	.
171	694	.	355	283	56	215
211	322	105	.	.	2	.
212
221	187	5	.	178	2	2
241	39	39
243	5	.	.	5	.	.
265	21	10	.	.	.	21
275	1	1
282	21
283	853	380	.	57	416	.
284	904	.	.	.	901	3
501	15	9	.	.	.	27
554	7
667	79	.	.	.	79	.
682	176 420	48 397	13 648	3 287	62 275	48 813
685	1 473	231	.	.	638	604
686	691	363	.	.	.	328
723	2	.	.	2	.	.
724	24	.	.	.	24	.
729	1	.	.	.	1	.
812	1	.	.	1	.	.
861	16	.	.	.	16	.
897
931	15	.	.	.	15	.
TOTAL	182 253	49 501	14 028	4 239	64 426	50 059
RHODESIE DU SUD						
011	44	44
051	67	66	1	.	.	.
054	81	82	.	43	21	15
061	477	.	.	.	477	.
071	7	7
074
211	7 158	37	1 965	2 322	2 871	.
221	5	37	.	.	5	.
243	3	.	.	3	.	.
263	15	15
264	10	10
275	4	4
276	2 447	10	2	16	2 294	125
283	123	32	10	.	81	9
284	9	.	.	.	9	.
291	4	4
292	2	2
411	2	.	.	.	2	.
551	4	3	.	.	1	.
581	2	.	.	.	2	.
632	4	.	.	.	3	1
656	1
663	4	4
667	878	847	.	.	27	4
671	49	49
711	20	.	20	.	.	.
717
719	1	.	.	.	1	.
724	2	.	.	2	.	.
729	3	.	.	3	.	.
863	3
892	1	.	.	.	1	.
896	5	1	.	.	3	1
931	38	.	.	.	5	33
941	3	.	.	.	3	.
TOTAL	21 686	1 059	1 998	2 403	15 966	260

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

389

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
MALAWI						MALAKI						REP. AFRIQUE DU SUD						REP. SUEDEAFRIKA					
031	17	.	97	655	17	.	682	71 414	.	23 096	.	45 995	2 041										
044	752	.	.	12	8	.	683	4 118	.	76	2	772	1 270										
045	20	.	.	28	1 081	75	685	4 458	.	96	299	561	3 507										
054	1 262	25	103	.	.	.	686	78	.	.	.	28	.										
055	1	687	410	.	.	404	5	1										
072	1	1	689	685	329	13	22	236	85										
074	688	25	691	19	19										
121	2 958	307	718	1 494	409	30	693	3										
217	25	25	696	1										
221	2 101	89	20	141	131	1 720	697	13	6	3	5	3	1										
231	5	.	5	.	.	.	698	22	3	1	5	3	10										
262	26	26	711	138	.	20	1	111	5										
263	386	324	.	.	62	47	712	38	31	.	6	6	1										
273	4	4	714	15	3	.	73	5	1										
282	4	4	715	79	.	2	7	7	1										
284	8	8	717	51	18	43	96	59	12										
292	33	.	.	.	13	20	718	238	1	43	12	51	34										
411	116	.	.	1	.	23	722	98	1	.	1	8	4										
412	24	.	.	2	.	.	723	1	.	.	1	4	12										
862	1	.	.	1	.	.	724	85	61	.	8	1	1										
892	1	.	.	.	59	.	725	16	.	.	1	1	29										
931	59	729	153	25	3	81	15	2										
TOTAL	8 438	771	945	3 013	1 788	1 921	731	41	.	.	34	41	2										
REP. AFRIQUE DU SUD						REP. SUEDEAFRIKA						ETATS-UN IS						VEREINIGTE STAATEN					
013	1 098	10	.	205	826	57	001	3 650	1 287	148	128	46	2 041										
025	775	.	.	113	632	143	011	51 059	21 167	3 128	5 937	19 094	1 733										
032	1 295	865	.	108	35	174	012	546	7	65	48	420	133										
034	1 110	152	1	209	73	355	013	3 49	27	27	58	2 614	29										
044	9 742	2 908	1 998	417	4 419	7	022	494	.	.	198	.	5										
045	434	221	7	161	38	7	023	14	.	.	9	.	2										
048	1	.	.	1	1	.	024	180	.	62	108	8	2										
051	39	104	13	6 625	1 786	17 077	025	1 240	3 965	186	36	361	657										
053	8	339	165	130	240	226	031	4 988	3 853	1 073	1 073	1 195	59										
054	405	33	1 002	59	52	142	041	105 271	30 473	10 071	21 113	37 416	6 198										
055	5	.	.	1	.	.	042	25 179	4 899	2 844	7 113	10 323	16 842										
061	2 896	1 072	375	1 449	.	.	043	24 387	12	955	1 134	5 456	16 842										
063	89	17	28	.	.	567	044	269 10	20 12	33 33	108 208	67 325	40 719										
071	19	.	.	19	.	52	045	5 187	792	28 512	17 106	7 500	2 305										
072	9	.	.	5	.	.	046	11	11	6	146	16	10										
074	2	.	.	2	.	.	047	181	44	305	146	16	2										
075	20	13	195	810	3 303	15 752	048	1 027	11	7	366	4 231	81										
089	88	3	2	3 303	8	71 5	051	30 812	11 079	7 100	7 840	4 641	152										
111	3	.	.	37	3	1	052	30 812	11 079	7 100	7 840	4 641	152										
112	3 203	.	17	3 078	100	1	053	30 305	4 168	1 221	5 442	13 925	549										
122	1	.	34	91	3	.	054	12 718	2 069	657	1 123	6 689	2 180										
211	17 902	4 474	337	388	1 540	11 163	055	3 563	351	371	1 424	2 278	139										
212	17 616	1 483	5	16 065	16 065	63	061	4 053	674	1 135	1 041	957	226										
221	6 606	103	191	1 715	4 205	392	062	3 75	145	700	34	139	139										
222	23	8	7	5	.	6	071	1 903	426	570	119	38	750										
242	16	10	17	10	8	4	072	601	.	221	371	.	9										
243	78	6	8	11	49	4	073	254	.	8	3	237	6										
251	4 619	1 134	7 329	140	2 429	912	074	161	.	12	100	95	10										
262	76 666	25 777	7 221	403	19 766	23 178	075	11	.	1	2	20	977										
263	273	95	32	.	.	51	091	1 236	134	280	54 408	67 827	20 977										
266	56	.	15	.	.	41	099	1 767	134	280	54 408	67 827	20 977										
267	41	.	64	.	.	51	111	2 102	463	145	214	951	329										
271	99	358	94	54	2 429	912	112	154 424	4 990	13 017	24 085	106 149	6 183										
272	5 447	1 958	94	54	2 429	912	122	4 513	2 530	72	2440	824	647										
275	5 552	38	7	54	2 429	912	211	16 565	2 912	268	2 380	7 160	3 844										
276	15 498	3 167	1 688	317	4 903	5 423	212	340 747	17 312	863	1 100	9 516	3 516										
281	74	15	4	.	5	55	231	53 244	17 888	30 849	56 641	178 135	57 802										
282	487	7 445	3 508	4 099	11 259	1 176	241	20 300	659	80	51	12 887	6 623										
283	748	445	61	55	77	77	242	42 520	4 078	1 414	2 896	15 853	18 279										
284	454	.	.	454	.	.	243	75 093	16 137	5 567	5 565	20 592	27 237										
285	638	134	94	110	299	.	262	4 088	418	643	695	804	1 528										
292	938	42	12	254	340	2 696	263	92 424	22 018	5 650	3 433	21 248	40 075										
321	394	394	6	275	2 290	2 696	265	18 392	7 597	3 621	1 162	6 353	4 659										
332	1 756	140	.	275	1 291	44	267	14 684	1 769	234	514	829	11 338										
411	614	.	.	129	296	189	271	29 724	1 830	1 193	604	14 232	11 865										
421	16	.	.	15	15	.	274	314	8	7	99	28	115										
422	10	.	.	5	9	65	275	28 223	642	7 025	9 210	10 091	1 185										
513	171	234	.	5	437	170	276	10 667	1 852	6 929	5 23	9 485	7 870										
514	70	51	3	15	1	.	282	38 225	6 260	988	15 228	10 301	5 448										
521	373	.	.	373	.	.	283	9 051	757	513	2	397	7 382										
531	1	.	.	139	16	18	284	46 417	4 976	5 068	24 357	9 726	2 290										
534	169	.	.	16	122	18	285	37 381	392	8 096	604	20 151	8 138										
551	165	86	13	7	72	1	286	6	34	20	23	1 363	14										
554	1	291	5 499	580	470	1 469	2 580	400										
581	95	.	.	14	62	19	292	12 305	2 288	548	2 458	4 612	2 399										
599	53	2	2	14	45	1	321	208 310	33 138	14 843	15 383	70 959	73 987										
611	103	10	20	1	17	.	322	13 702	1	831	4 507	8 366	120										
613	17	.	.	1	17	.	337	68 430	10 742	10 150	10 951	18 016	18 571										
629	10	.	.	6	.	.																	
631	16	10	3	9	3	10																	
632	26	2	.	6	8	8																	
641	787	424	103	244	3	1																	
642	4																	
651	31	1	31	.	.	.																	
653	2																	
655	1																	
656	61	55	1	4	1	1																	
657	2	.	.	1	71	.																	
661	109	10	1	28	72	1																	
663	55	.	.	.	52	.																	
664	1																	
665	1																	
667	30 999	2 524	27 535	239	4 463	2 692																	
671	7 720	17	309	239	4 463	3 206																	
672	3 206																	
673	17	16																	
674	91	28																	
675	1																	
678	47																	
679	12																	
681	351	.	.	.	351	.																	

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
ETATS-UNIS							VEREINIGTE STAATEN						
341		18		3	4	11	001	1 951	93	95			7
411	33 581	2 932	1 289	13 022	6 597	9 741	011	2 958	1 354	372	107	1 103	1 756
421	3 137		4	118	1	1	012	2 282		282			22
422	3 846	2 264	26	582	932	42	013	36			24	12	
431	2 996	4 407	83	397	1 613	496	022	4 181		23	2 207	792	1 159
513	187 452	47 874	16 406	33 635	61 918	27 614	024	41		32			
514	26 974	9 874	2 161	994	8 393	5 111	025	204		2		5	123
515	30 942	4 590	1 722	6 020	5 356	3 754	031	8 850	5 964	546	521	892	927
515	35 691	9 354	4 222	6 65	25 135	7 15	032	5 631	890	2 672	1 038	4 272	609
521	8 475	2 386	555	3 913	987	1 134	041	98 871	4 689	19 558	3 680	52 637	18 217
533	5 242	1 413	761	627	1 135	1 308	043						
533	5 206	31	24	27	8	8	044	18 952		886	222	4 115	13 729
541	15 893	4 454	1 506	2 025	4 325	3 583	045	2 717		16	525	101	75
541	50 884	12 809	15 915	2 596	10 059	5 505	046	2 146	232	524	969	594	5
551	11 220	4 057	472	2 751	2 610	1 330	047			8	137		
554	2 242	1 413	253	152	1 781	1 330	048	15					
554	6 162	1 605	1 248	1 077	2 899	1 963	051	645	209	45	156	235	
561	7 977	2 679	25	4 836	2 640	1 797	052	13		13			
571	1 995	369	172	485	687	282	053	499		70	69	354	
581	99 242	22 670	14 107	18 218	29 278	15 019	054	15 268		54	31		757
599	101 723	26 315	14 787	15 268	20 884	15 472	055	1 177		30	7	1 718	40
611	8 991	1 185	1 185	1 361	4 367	1 050	061	143		60	15	65	
612	230	72	52	18	62	26	062	17		13			4
613	3 830	1 139	260	75	1 867	489	071	5					2
621	7 372	1 165	833	991	4 455	928	072	9					4
631	19 054	3 509	2 500	3 990	6 125	4 125	073	168			5	167	7
632	3 965	2 117	243	279	1 952	1 157	074	2			2		
633	229	311	51	108	338	157	075	2					
641	69 753	11 405	4 619	6 641	31 632	15 456	081	245		16	110	104	15
642	13 754	4 108	1 135	1 550	5 500	2 886	112	372		70	13	36	98
651	34 080	2 945	4 089	5 597	17 233	2 286	121	1 146		171	285	690	
652	9 619	2 730	3 883	2 628	5 922	1 786	122	11					10
653	13 672	3 708	1 932	2 075	4 063	1 894	211	3 942		117	2	529	805
654	3 379	600	278	243	1 684	1 574	212	3 928		292	2	489	262
656	12 486	3 228	1 681	2 380	3 364	3 221	221	21		234	2 001	4 737	261
657	5 352	1 871	261	1 248	2 583	1 389	231	21 818		1 021	1 126	1 880	10 244
661	2 127	245	15	36	813	389	241	178		1			177
662	3 475	847	330	346	612	1 340	242	8 104		288	100	4 327	1 130
663	1 598	4 673	1 938	1 851	3 812	3 221	243	25 836		7 324	5 063	2 750	4 743
664	9 321	3 990	1 062	1 463	2 833	1 459	251	56 841		8 262	2 730	18 904	18 998
665	4 202	715	252	1 748	1 156	331	262	309		18	16	209	17
666	80	5	5	62	3	5	263	354		41	285		28
667	19 264	900	14 897	27	3 213	227	266	118		25	7	44	33
671	16 850	337	14 152	7	5 248	1 000	267	447		2		28	348
673	2 856	406	624	535	401	890	274	690			31		659
674	11 675	613	1 292	431	612	8 727	275	208			203		
675	3 519	751	183	587	1 132	866	276	32 712		12 794	5 584	1 069	3 054
676	47						282	38 805		5	201	14	19 268
677	1 095	536	126	62	136	235	283	71 530		13 806	24 361	4 195	3 702
678	11 251	3 317	441	3 107	2 351	2 035	284	18 345		60	4 407	1 481	6 599
679	196	38	12	42	60	44	291	473		88	3	5	75
681	49 259	14 225	173	280	20 006	14 575	292	1 082		37	87	302	184
682	88 862	20 196	6 086	3 919	24 431	34 230	332	16		13			1
683	4 854	585	494	1 993	4 675	1 015	411	1 990		32	1 417	415	126
684	37 228	8 359	10 413	2 073	395	1	512	6 140		1 158	379	3 124	1 339
685	518	3	3	1	67	83	513	1 721		685	139	296	267
686	168	40	2	451	30	136	514	55		8	10	121	7
687	659						515	525		196	22	254	32
688	7						521	235					235
689	14 289	2 023	174	836	8 991	2 265	531	236		64	10	12	24
691	3 062	751	798	654	689	170	532	1 236		107	251	601	475
692	3 451	464	103	674	1 674	536	551	77		10	2	4	
693	491	313	149	176	147	122	553	86		2			80
694	13 180	3 313	1 340	2 288	3 452	2 122	554	39		20			
695	24 865	7 913	2 058	4 770	5 948	4 176	561	2 907		3	780	2 081	4
696	2 649	615	213	528	886	407	581	1 382		341	147	389	312
697	1 251	256	357	6 012	6 157	2 233	611	2 434		367	18	149	1 739
698	29 698	8 201	2 357	8 822	14 894	22 474	612	106		51	34	13	
701	130 824	45 499	18 822	14 894	22 474	29 577	613	258		37		211	3
712	28 240	16 030	11 744	1 661	4 774	4 081	621	113		16	5	20	23
714	219 384	81 997	8 819	17 231	87 871	34 666	629	1 416		52	4	1 314	33
715	47 080	15 855	2 220	1 413	10 571	19 021	631	7 317		1 162	399	1 421	4 288
717	31 661	6 367	4 127	880	8 999	6 797	632	184		51	3	4	47
718	96 568	31 329	11 639	11 272	22 725	19 345	642	242		1 534	1 708	9 844	2 110
719	327 174	101 826	40 528	53 337	36 368	53 115	644	473		237	135	22	70
722	104 359	32 514	15 198	15 897	30 251	20 499	651	258		27	112	21	7
723	10 093	3 018	1 281	1 899	2 494	1 401	652	176		54	34	77	10
724	59 080	25 176	5 584	6 322	9 899	12 099	653	646		184	104	81	240
725	19 729	4 218	2 218	4 700	5 489	3 22	655	1 372		413	551	286	83
726	6 820	1 410	676	1 252	2 258	1 224	656	115		67	6	32	5
729	228 285	83 543	8 312	24 370	70 209	41 851	657	20		16	3	68	
731	1 341	157	326	1 241	68	549	661	288		94	3	93	
732	74 244	26 159	18 219	11 248	13 064	4 78	662	201		130	27	15	182
733	1 671	429	243	352	22	77	663	209		36	27	129	15
734	316 422	44 604	34 390	48 665	128 463	60 644	664	14		8	2	1	7
735	6 179	2 761	98	338	2 338	604	665	223		38	11	3	138
812	4 915	963	626	1 092	1 053	375	666	28		16			
821	2 506	1 070	181	504	478	273	669	1 324		1 278			4
831	1 244	244	181	124	124	124	671	1 789		275	1 274	146	754
841	21 288	8 472	1 861	3 209	6 024	1 722	672	2 300					
842	515	349	18	33	90	25	673	1 295		871	68	1	350
851	320	72	151	175	77	77	674	1 666		291	149	958	1 402
851	129 102	42 486	7 767	20 151	18 341	14 311	677	22		6	21	21	11
862	44 770	6 554	4 775	6 990	6 990	6 990	678	194		17	34	46	52
863	44 128	577	506	155	1 182	1 708	681	265		34	286	10	231
864	4 164	721	158	123	2 220	1 754	682	19 831		9 887	181	8 660	1 295
891	31 117	5 944	5 695	1 515	12 925	5 433	683	12		114	1	4	247
892	25 126	6 144	1 566	4 271	3 664	7 000	684	12 380		141	5 028	1 393	3 734
893	8 976	4											

import

391

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia							
CANADA							KANADA													
698	492	194	27	103	97	69	652	4	.	.	.	4	.							
711	2 876	1 346	590	107	704	129	653	31	17	.	.	.	14							
712	1 888	705	12	36	67	66	654	1	.	.	.	1	.							
714	6 180	2 587	771	460	1 412	950	655	14	14	.	.	2	1							
715	151	73	17	3	34	74	656	6	.	.	.	6	.							
717	52	285	40	9	159	99	657	5	1	.	.	4	.							
718	706	208	55	77	157	209	661	31	3	.	10	3	15							
719	9 033	1 938	1 700	549	4 167	679	662	12	6	.	.	6	.							
722	2 664	777	190	769	892	1 086	663	1	1	.	.	6	4							
724	151	11	9	37	58	644	664	6	.	.	.	4	.							
725	1 307	65	150	813	179	80	665	31	6	.	.	21	.							
726	329	68	43	15	149	54	666	25	13	.	4	8	1							
729	218	126	49	49	19	24	667	100	1	.	.	99	.							
732	3 258	547	142	540	1 091	938	675	1	1							
733	2	.	.	7	7	.	678	15	.	.	.	15	.							
734	2 356	318	368	61	1 553	56	681	19 970	.	.	.	19 906	64							
735	17	8	1	8	.	.	682	525	.	.	.	55	470							
812	3 560	43	763	719	617	1 418	683	5	.	.	.	5	.							
821	298	6	113	9	178	1	684	178							
822	158	19	11	21	7	5	685	3 684	.	110	1 722	57	1 795							
831	28	1	5	7	1	6	689	456	223	.	167	48	18							
841	1 254	67	170	326	395	296	695	26	.	5	2	21	.							
842	1 080	194	3	102	781	12	697	16	12	2	2	2	.							
851	35	9	2	9	12	4	712	7	.	.	.	7	.							
862	5 661	132	54	2 802	1 766	907	714	12	.	.	.	2	10							
863	440	18	214	181	25	2	715	116	116							
864	76	36	7	10	10	13	717	11	.	.	.	7	4							
865	81	7	13	16	49	7	718	10	.	.	.	8	9							
892	115	7	9	7	7	19	719	207	7	2	18	1	1							
893	236	109	42	50	16	31	722	3	.	.	.	3	.							
894	210	67	24	40	48	31	774	4	.	.	.	1	.							
895	526	163	8	57	225	73	726	10	.	.	10	.	.							
896	83	107	42	32	32	4	729	175	.	169	.	2	1							
897	107	36	2	32	7	3	732	3							
898	83	3	13	22	7	39	734	4	3	1	.	.	.							
911	130	.	.	130	.	.	812	14	6	3	3	5	.							
931	4 084	1	4	19	4 061	1	821	28	6	1	1	4	16							
941	14	1	7	2	.	3	831	8	2	.	.	2	.							
961	3	7	1	.	.	2	841	8	2	.	.	7	.							
TOTAL	640 770	103 524	90 636	66 699	236 515	143 396	851	10	1	2	.	2	.							
.ST. PIERRE-ET-MIQUEL							.ST. PIERRE, MIQUEL.													
031	254	254	.	.	.	43	861	24	10	4	.	8								
071	42	12	862	32	26	.	1	4								
212	10	10	863	37	26	.	1	4								
263	23	23	891	18	5	6	.	3								
512	4	4	892	54	36	15	.	3								
719	2	1	894	110	2	2	47	58								
723	1	1	895	1								
TOTAL	349	266	.	1	.	82	896	46	18	4	13	25								
MEXIQUE							MEXIKO													
031	30	30	031	1	.	.	1	.	.							
042	391	.	.	391	.	.	051	5 451	.	.	.	4 970	485							
043	29	2	.	.	15	2	061	487	.	.	15	4 452	.							
041	26	.	26	.	.	.	071	24 175	934	1 640	3 081	17 848	672							
044	31 314	5 016	7 561	15 619	3 118	.	075	218	3	.	.	214	1							
045	15 046	30	11 811	2 924	226	.	081	145	21	26	.	98	.							
051	347	.	65	14	3	3	099	2	.	.	3	.	3							
053	120	41	30	14	226	35	112	2							
054	1 370	528	256	369	177	40	121	309	.	.	20	289	.							
055	4	.	1	.	3	.	211	43	39	.	.	4	.							
061	3 886	397	342	71	3 045	31	212	2	.	.	.	9	.							
062	20	221	89	89							
071	9 427	1 409	268	605	7 058	137	242	1	.	.	.	1	.							
072	142	94	.	48	.	.	263	9 558	311	699	890	2 423	5 235							
075	74	3	.	.	67	2	276	3	.	.	.	3	.							
081	481	4	20	.	461	.	284	58	58	.	.	17	.							
099	4	3	284	17							
111	1	.	.	.	1	.	292	268	180	.	9	58	21							
112	43	1	.	1	31	10	431	38	.	.	2	36	.							
121	1 940	.	223	11	1 706	.	512	97	.	.	.	97	.							
122	16	.	16	8	.	340	517	9	.	.	.	9	.							
123	700	33	10	8	19	43	551	225	202	.	.	23	.							
212	65	28	.	580	34	7 468	599	103	.	.	.	103	.							
221	2 536	50	236	48	7	168	611	1	.	.	.	1	.							
231	51	38	.	20	49	13	632	5	1	.	.	2	3							
243	144	52	1	.	.	23	632	1							
263	216	3	72	123	18	.	636	1							
263	49 442	12 466	885	464	6 267	29 365	657	1	1	4	.	.	.							
265	7	.	.	1	.	6	710	1	1							
274	9 103	9 103	.	.	10	.	726	5	.	.	2	.	.							
275	10	.	.	.	14	.	732	2							
276	20	5	931	118	.	.	.	118	.							
283	21	.	21	.	.	.	TOTAL	41 586	1 840	2 369	4 174	26 768	6 435							
284	627	.	.	.	570	57	HONDURAS BRITANN.							BRITISCH-HONDURAS						
285	397	119	13	24	278	21	051	1 050	.	7	.	.	4	1 079						
291	407	909	250	252	1 227	450	053	10	.	2	.	.	8	.						
292	3 088	2	90	93	395	1 130	061	34	31	.	.	3	.							
332	4	2	.	.	2	.	071	41	4	.	16	.	21	.						
431	302	70	10	34	160	28	074	14	.	5	14	.	22	4						
512	6 289	773	1 563	3 639	3	363	112	112	.	.	22	63	22							
513	2 377	629	90	93	395	1 130	231	5	4	.						
521	63	34	.	63	.	.	231	7	7						
541	515	274	15	138	81	21	242	77	16	2	26	27	6							
551	91	30	1	25	19	2	243	129	.	.	9	116	4							
553	1	262	4	4	.						
554	10	1	10	.	.	.	263	58	.	.	1	.	58	.						
581	4	3	284	139	.	30	.	104	5							
599	957	4	.	505	343	105	291	29	29	.						
611	749	286	.	.	7	463	297	37	.	.	.	21	16							
612	1	331	420	.	420						
629	57	.	.	.	57	.														
632	3	.	.	.	3	.														
642	12	4	3	2	2	1														
642	11	1	6	1	.	.														
651	95	2	92	1	.	.														

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
HONDURAS BRITANN.		BRITISCH-HONDURAS				
512	4 504	22	1	3 577	157	747
514	1	.	.	1	.	.
541	3 486	.	.	3 046	399	41
551	43	20	.	.	.	23
581	1
599	9	.	.	2	5	4
642	1	.	.	1	.	.
695	1	.	.	1	.	.
698	1	.	.	1	.	.
718	45	5	.	.	1	40
719	12	.	.	12	.	.
722	5	.	.	5	.	.
724	1	.	.	1	.	.
841	1	.	.	1	.	.
861	4	.	.	4	.	.
862	1	.	.	1	.	.
896	4	2	.	2	.	.
911	2	.	.	1	.	.
931	41	.	.	1	40	.
TOTAL	12 145	107	470	8 503	953	2 112
HONDURAS, REP.		REPUBLIK HONDURAS				
022	13	.	263	13	.	.
051	41 371	81	1	44	31 676	9 307
053	170	26	.	1	135	7
061	18	.	.	.	18	.
071	7 480	402	12	157	6 799	110
075	60	1	.	.	58	1
081	34	.	.	17	19	.
121	19	.	.	.	19	.
121	34	31	.	.	3	.
212	61	9	.	.	52	.
221	189	.	56	42	91	17
242	163	19	16	72	39	153
243	6 736	18	80	94	6 391	4
262	4	.	.	.	482	636
263	1 118	3
273	3	1
282	1	12
283	1	9	.	.	.	4
284	29	.	5	.	30	2
292	2	.	.	.	2	.
422	3	3
551	10	10
599	4	.	.	.	4	.
641	8
899	.	.	.	1	.	.
931	3	.	.	.	3	.
TOTAL	57 565	606	433	441	45 819	10 266
SALVADOR		EL SALVADOR				
051	7	.	.	.	7	2
054	2
061	290	.	.	.	290	.
071	49 503	39	133	1 852	47 235	244
072	28	.	.	28	.	.
091	221	.	227	.	.	.
121	1
221	263	.	73	.	.	190
262	1	.	.	.	29	5
263	316	23	.	259	15	3
284	5	.	.	.	51	.
292	118	64	.	.	12	14
512	12	.	.	.	3	.
611	14	14
695	3	.	.	.	3	.
722	1	.	17	.	.	.
862	1
931	31	.	.	.	31	.
TOTAL	50 882	126	451	2 172	47 674	459
NICARAGUA		NICARAGUA				
011	86	86
051	4	.	.	3	.	.
071	11 600	221	1 645	2 027	6 989	718
072	21	.	.	1	21	.
075	10	.	.	4	6	.
081	2	.	.	2	.	.
121	159	.	.	.	159	.
221	124	.	120	.	4	.
242	24	10	2	.	14	.
243	68	15	4	.	47	.
251	13	.	.	.	13	.
263	7 853	636	37	210	5 428	1 542
282	1	.	.	.	1	.
283	10 927	.	.	.	10 927	.
284	14	.	30	.	112	.
292	65	35	.	.	30	.
531	4	.	.	.	4	.
541	2	.	.	.	2	.
554	7	.	.	.	7	.
651	8	.	.	8	.	.
714	4	.	.	.	4	.
718	2	6
724	6
729	1
861	6	2
862	1	.	.	1	.	.
891	1	1
893	1
896	1
931	22	.	.	.	22	.
TOTAL	31 167	999	1 848	2 260	23 760	2 300

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
COSTA RICA		COSTA RICA				
011	38	30	.	.	8	.
012	5	.	.	.	5	.
031	10	10
051	634	.	157	51	426	.
053	.	.	.	1	.	.
061	55	.	.	1	31	1
071	21 944	2 119	1 413	2 433	14 072	1 907
072	281	281
081	14
221	79	.	.	79	.	.
222	3	2
263	360	12	.	.	.	348
284	14	14
291	1	1
292	31	8	.	.	1	3
431	1
651	8	8
719	1	1
722	7	7
893	3	3
896	5	2	.	1	.	1
897	1	1
911	1	.	.	1	.	.
931	30	.	.	.	30	.
941	6	.	.	.	1	.
TOTAL	23 581	2 174	1 594	2 633	14 966	2 214
PANAMA		PANAMA				
011	2	.	.	.	2	.
012	1	.	.	.	1	.
031	73	4	.	.	.	69
032	2	2
041	81	81
044	81	.	.	15	66	.
051	1 331	.	56	5	777	493
071	1 055	6	.	4	1 038	5
072	4
081	275	275
211	28	6	.	.	.	22
221	399	.	5	.	.	399
242	8	.	5	.	.	4
242	20	16	.	.	.	4
243	32	32
244	1	1
251	70	67
282	144	144
284	268	251
292	2	2
332	1 433	.	.	177	1 252	4
411	356	.	39	162	155	.
431	4
432	357	322	27	5	3	.
531	2	.	.	2	.	.
533	1	.	.	1	.	.
541	2 998	1 506	162	185	1 145	.
589	7
599	119	1	.	118	.	.
629	8	.	.	.	8	.
633	3	3
663	6	.	.	.	6	.
667	4	.	.	3	.	.
673	11	11
674	20	20
678	2	7
679	7
682	7	1
682	1	2
692	16	.	14	.	.	.
698	1	1
711	91	1	.	.	3	87
712	1	1
719	81	.	1	1	15	64
722	10	10
723	1	1
724	10	.	1	7	.	2
729	6	6
735	1 181	245	.	.	213	723
841	1	1
861	16	.	.	9	6	1
863	4	.	.	2	2	2
894	9	6
896	77	10	.	.	33	.
897	14
911	40
931	15	.	.	.	15	.
961	1	.	.	.	1	.
TOTAL	10 804	2 149	408	713	5 117	2 417
ZONE CANAL PANAMA		PANAMAKANAL-ZONE				
032	3	3	.	.	.	1
071	1	1
072	1
282	45	45
411	25	25
512	57	37
541	358	330	28	.	.	.
663	1	1
698	4
711	31	31
719	8	8
724	1	1
729	6	6
735	33	.	.	1	.	32
894	1	1
896	2	10
897	10
911	3	7
931	7
TOTAL	577	370	33	2	44	128

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

393

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
CUBA							KUBA						
011	2 066	1				2 065	031	75	75				
031	1 004	892	112				051	58 154	54 839	2		237	3 076
032	1 481	1 136	147	29	163	6	052	3 346	3 346				
048	4						054	25					
051	219	188			31		055	2	2				
053	7	2			5		061	21 025	20 631			394	
054	4	2				3	071	9	9				5
055	2	1					075	1	1				
061	7 959	236	991	4 083	662	1 987	112	8 681	8 616	5	1	55	4
062	190	1	3			186	211	47	47				
071	1 126	335			113	678	263	11	11				
072	185	10		185			284	120	8	112			
112	29					19	291						
121	1 750	891	127	527	175		292	255	255				
122	916	726	98	23	69		332	3					3
243	1	1					541	8					8
251	1					1	611	1	1				
260	981	946	30			5	631	1				1	
273	82					17	641	4					4
283	10 084	10 071				13	652	1					1
291	303	231	1		71		656	29	28		1		
332	1	1				1	663	11					11
513	309	12	15	22	191	69	674	4	4				4
541	3				3		714	4	4				4
551	16						719	1	1				1
581	1			16		1	722	5	5				5
599	24						732	2	2				2
655	16				16		733	2	2				2
656	13	13					735	2	2				2
657	2	2					821	1	1				1
661	5	5					841	1	1				1
711	1						861	1	1				1
821	4					4	891	1	1				1
841	1	1					896	13	12	1			
861	1					1	897	1	1				1
863	1					1	931	5					5
891	1	1					TOTAL	91 929	88 000	120	2	692	3 115
892	2	2					JAMAIQUE						
896	45	8	5		21	11	JAMAÏKA						
899	2	2					013	23			23		
931	29				20		051	585		2	2		581
941	7						053	182		3	43	136	
TOTAL	30 036	15 721	2 786	4 907	1 561	5 061	054	2			2		
HAITI, REPUBLIQUE							REPUBLIK HAITI						
011	3					3	071	20		209	6	16	20
031	3	3					072	283					28
051	164	97	1	23	29	14	075	429	37	4	31	328	26
061	14				14		112	942	1	5	124	774	38
071	9 541	3 244	2 549	38	156	3 554	122	4			1	3	5
072	39			39	5		242	1				1	
081	16		11		5		251	74	72		2		
112	3				3		265	35				35	
221	188					186	284	232		25		207	7
242	45				43	2	292	16		7	2	48	21
243	16	11	2		3		295	222	153		3	48	2
262	14				14		551	55	49				
263	28					28	629	1			1		
265	775	283		20	468	28	651	1	1				
284	92		36		56		662	3					
291	23					13	695	1	2				
292	148	9			1		719	14		2	2	10	
295	1 365	1 125			22	1	722	8				1	
332	1	1			28		724	2		8			
553	1	1					726	2					
632	2						841	20	1		17	2	
654	1					1	861	2			1	1	
656	1					1	864	1				1	
657	3			27	6	3	891	2			2		
695	3						894	1			1		
732	1	1					896	1				1	
841	39				33	6	897	1			1		
896	10	8				2	911				1		
899	108	5			71	4	931	12				12	
911	1						TOTAL	3 259	332	266	267	1 639	755
931	3				3		INDES OCCIDENTALES						
TOTAL	12 680	5 121	2 603	183	952	3 821	WESTINDIEN						
REP. DOMINICAINE							DOMINIKANISCHE REP						
011	10					10	011	1	1				
051	88	9	24		28	27	012	3				3	
061	311				257	1	032	9	6				
071	3 635	1 192	356		48	2 039	051	9	8			1	
072	1				7		055	11	10			1	
075	1					1	071	18	18				
081	217		170		47		072	318		50	31	241	17
121	4 135		1 993		323	1 767	074	11	11				
211	10				9	1	075	376	18	8	86	261	3
242	39	4			7	7	081	76	66		10		
243	4				3		099	10	2				
262	5						212	12	12	3	5		
276	7					5	242	2	2				
283	40					40	262	3	3				
284	2						263	47	47				
291	2					1	276	20	20				
292	7					6	283	252		22			
332	18				10	8	284	18			6	12	
551	18	7				11	291	22	20			2	
715	2					2	292	133	133				
724	2						332	276		109		167	
726	1				2		512	4					
892	1						513	4					
896	1					1	531	4	4				
911	9					9	551	109	109				
931	4					3	599	24					
941					1		611	40	39	1			5
TOTAL	8 578	1 212	2 552	743	1 897	2 174	632	1	1				
							653	2	5	1			
							654	11	11				
							656	3	11	4			
							657	20	16	4			
							663	3	3				

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
INDES OCCIDENTALES			WESTINDIEN			
697	2	2
714	55	55
719	4	1	3	.	1	.
722	1	1	1	.	1	.
861	2	1	1	.	.	.
896	2	1	1	.	.	.
897	1	.	1	.	.	.
931	7	.	1	3	4	.
941	1	.	1	.	.	.
TOTAL	1 828	757	205	145	696	75
TRINIDAD ET TOBAGO			TRINIDAD U. TOBAGO			
011	2	.	.	2	.	.
031	4	3	.	1	.	.
042	4	5	.	4	.	.
046	4	.	.	4	.	.
051	230	.	.	1	230	.
053	16	.	.	1	14	5
071	142	137	.	81	269	184
072	92	388	.	1	.	.
075	1	.	.	75	28	4
081	75	.	1	15	.	18
112	35	2	1	1	2	.
211	18	.	.	1	.	.
242	6	.	1	1	2	.
251	4	.	.	42	3	.
265	76	34	.	38	547	3
276	701	.	113	15	197	15
283	15	.	14	2	5	1
284	215	.	.	197	2	8
292	34	31	.	2	2	1
332	14 945	2 635	2 899	8 601	810	.
512	1 672	149	590	933	.	.
521	137	.	36	101	.	13
541	13	.	.	2	.	.
581	1	.	.	177	92	.
599	272	3	.	27	.	.
682	27	.	.	5	2	.
714	23	7	4	6	5	1
841	1	.	.	1	.	.
896	1	1
899	205	106	12	.	86	1
931	9	.	.	9	.	.
TOTAL	19 849	866	2 780	3 751	11 299	1 153
.ANTILLES NEERLAND			.NIEDERL. ANTILLEN			
013	1	.	.	1	.	.
024	2	.	.	24	20	.
031	44	.	.	7	4	.
046	7	.	.	1	2	4
051	13	5	1	35	7	7
053	1 339	.	1 297	1	1	1
071	2	.	.	19	.	.
112	19	.	.	27	.	.
211	66	66	597	80	140	355
242	625	1	215	1	23	.
282	355	.	80	140	23	.
284	435	.	1	30	.	.
292	27	3	.	1 234	1 544	2 981
321	30	.	129	11 827	7 830	2 981
331	2 778	.	208	398	.	3
332	26 861	4 094	1 297	1	.	86
511	21	.	.	1	.	.
521	398	.	.	15	.	3
541	1	.	.	2	.	.
599	182	96	.	3	.	.
683	15	.	.	17	.	.
687	3	.	.	2	.	.
678	3	.	.	8	.	.
692	2	.	.	1	.	.
695	83	.	.	20	.	.
711	1	.	.	30	.	.
717	20	.	.	1	.	.
719	30	.	.	1	.	.
722	6	.	.	5	.	.
724	1	.	.	1	.	.
726	1	.	.	8	.	.
729	8	.	.	257	.	.
732	257	.	.	14	.	.
734	64	.	50	1	.	.
735	1	.	.	2	.	.
812	1	.	.	3	.	.
841	6	.	.	3	.	.
861	6	.	.	3	.	.
864	5	1	.	4	.	.
891	2	.	.	2	.	.
892	2	.	.	6	.	.
895	1	.	.	6	.	.
896	6	.	.	35	60	3
897	65	.	.	3	.	.
911	35	.	.	4	.	.
921	4	.	.	11	.	.
941	1
TOTAL	34 056	4 267	2 289	14 347	8 136	5 017
COLOMBIE			.KOLUMBIEN			
001	656	.	.	22	.	656
011	22	2
051	28 557	655	4 169	8 447	13 801	1 485
053	8	.	.	.	8	.
055	1	.
061	693	688	.	.	.	5
062	11	.	.	.	11	.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
COLOMBIE			.KOLUMBIEN			
071	79 760	2 891	10 184	13 169	50 553	2 963
072	2	2
073	3	5
074	3	.	3	.	.	.
081	850	61	767	14	.	8
099	1	1
111	1	1
121	4 200	1 947	238	47	1 940	28
122	267	104	.	.	128	35
217	668	3	.	.	665	.
231	2	2
242	53	47	.	1	.	.
243	94	.	.	47	44	.
262	12	1	.	2	7	2
263	7 980	2 472	154	1 673	3 589	52
265	5
266	14	.	.	14	.	6
273	9
276	1
284	5	.	5	.	.	.
291	59	26	.	1	17	15
292	127	120	4	.	3	4
541	1	.	.	1	.	.
549	3	.	.	3	.	.
611	400	271	.	.	125	4
612	4	.	.	1	3	.
613	1	.	.	.	3	.
620	1	.	.	.	1	.
651	78	3	15	.	1	59
653	21	.	21	.	.	.
657	1	1
662	5
667	240	43	.	1	190	6
674	20	.	.	.	20	.
692	2	.	.	.	1	.
711	19	19	.	8	6	.
719	14	.	.	1	.	.
722	1	.	.	1	.	.
723	1	.	.	1	.	.
724	19	.	18	1	2	.
729	2	.	.	.	2	.
732	1	.	.	.	1	.
841	1	1
867	1	1
892	2	2	.	.	.	4
896	18	.	.	.	13	1
899	3
931	121	20	20	80	121	1
941	177	.	.	.	46	11
TOTAL	125 238	9 392	15 639	23 537	71 321	5 349
VENEZUELA			VENEZUELA			
031	4	3	.	.	1	.
032	14	.	.	14	.	.
042	383	19	.	.	13	351
051	48	25	.	51	1	21
071	1 416	780	1 232	456	308	259
072	3 146	183	1 066	1	1 179	2
112	3	3	.	.	1	.
211	202	121	.	.	.	81
212	2	1	.	.	1	.
243	30	.	.	.	1	29
262	5	5
281	23 581	4	.	13 865	9 712	.
282	1	1
283	173	.	170	1	.	.
284	11	.	.	.	3	.
285	11	.	.	.	11	.
291	19	8	.	.	11	.
292	129	8	70	12	27	11
331	199 520	48 316	33 279	30 653	60 821	26 459
332	26 809	1 951	30 5	905	12 215	6 519
341	191	191
599	5	5
611	17	17
629	1
651	20	6	14	.	1	.
653	20
667	365	.	353	.	12	.
671	4
672	1 029	1 029
673	444	444
685	1	1
711	1	1
714	56	.	.	.	2	54
717	3	.	.	.	2	1
718	1	.	.	.	1	2
719	1	2	.	.	6	2
722	22	.	2	.	4	16
724	12	.	.	.	4	6
725	3	.
726	2	.	.	.	2	.
729	2	.	.	.	2	.
732	9	5	.	.	3	1
861	10	.	.	.	10	.
862	4	1	.	.	.	3
863	2
891	7	.	.	.	4	.
892	1	1
896	115	6	.	106	.	2
897	1	.	.	.	1	.
921	259	.	.	.	259	.
941	8	.	2	.	.	.
TOTAL	258 123	49 900	37 144	37 223	88 804	45 052
GUYANE BRITANNIQUE			BRITISCH-GUAYANA			
031	211	7	15	110	76	3
071	2
072	15	15

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

395

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
GUYANE BRITANNIQUE		BRITISCH-GUAYANA				
081	30	.	.	30	.	.
112	26	.	.	11	.	15
211	4	.	.	4	.	.
242	55	4	.	47	4	.
262	215	113	.	.	102	.
283	3 909	1 463	245	80	1 434	687
284	22	.	19	.	3	.
292	1
331	101	101
667	386	.	386	.	.	.
726	1	2	.	1	.	.
841	2	.	.	.	1	.
941	20	.	.	7	13	.
TOTAL	5 202	1 592	665	490	1 633	822
.SURINAM		.SURINAM				
011	2	.	.	2	.	.
012	1	.	.	1	.	.
013	1	.	.	1	.	.
031	1	.	.	1	.	.
032	12	.	.	12	.	.
042	3 612	427	.	1 583	1 686	.
051	4 324	2 069	.	674	32	1 549
054	30	.	.	30	.	.
061	1 245	.	.	1 244	1	.
071	879	150	724	1	4	.
072	94	.	13	55	24	2
075	9	.	.	7	.	.
081	51	.	43	1	7	.
112	134	.	.	.	134	.
211	23	.	.	23	.	.
242	688	.	11	593	80	.
243	288	.	.	288	.	.
263	10	10
283	2 013	625	.	.	1 060	328
284	104	1	1	22	60	21
291	30	27	.	3	.	.
292	1	.	.	2	.	.
332	2	9
512	999
513	4 835	.	3 835	2	1 000	.
633	117	1	84	19	12	1
632	70	70
656	1	1
664	12 883	11	1 452	7 192	4 228	.
684	2	.	.	2	.	.
688	2	.	.	2	.	.
711	11	.	.	11	.	.
718	10	.	.	10	.	.
719	3	.	.	3	.	.
724	1	.	.	1	.	.
726	1	.	.	1	.	.
729	1	.	.	1	.	.
732	2	.	.	2	.	.
734	5	.	.	5	.	.
812	1	.	.	1	.	.
821	1	.	.	1	.	.
841	37	.	37	.	.	.
861	14	4	.	6	1	.
863	6	.	.	9	.	.
891	1	.	.	1	.	.
911	51	.	.	51	.	.
931	19	.	.	11	8	.
941	15	.	.	10	5	.
961	99	.	.	99	.	.
TOTAL	32 441	3 391	880	10 724	11 306	6 140
.GUYANE FRANCAISE		.FRANZ.-GUAYANA				
031	78	75	3	.	.	.
051	16	.	.	.	16	.
061	1	1
112	1	3
242	26	238	2	2	.	24
243	59	57
283	11	.	11	.	.	.
284	5
291	23
292	158	158
632	8
732	2
941	3
TOTAL	633	572	18	2	16	25
EQUATEUR		ECUADOR				
011	13	13
051	69 572	1 303	5 933	4 625	40 882	16 829
052	272	133	.	2	139	.
053	16	.	.	7	14	.
071	10 235	2 556	1	286	6 225	1 167
072	5 562	214	627	267	2 561	1 893
075	1	1
081	14	52	.	.	49	3
112	11	.	11	.	.	.
211	65	.	.	.	39	26
212	1 289	.	221	.	288	9
242	1 273	.	.	1 043	.	4
243	497	175	1	4	282	35
262	48	48
263	14	14
267	9	9
276	1	2
TOTAL	1	1

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
EQUATEUR		ECUADOR				
283	137	.	2	.	137	.
292	248	76	.	1	123	46
513	1	1
514	1	1
611	3	3
653	1	1
654	4	4
655	64	1	.	.	49	8
656	4	3	.	1	.	.
657	2	1	.	1	.	.
689	2	2
692	1	1
698	1	1
718	1	1
719	2	.	.	2	.	.
722	1	1
726	1	.	.	1	.	.
729	1	1
735	2	2
841	1	.	1	.	.	.
861	1	.	.	.	1	.
895	10	1	.	4	.	1
899	1	1
931	25	.	.	.	25	.
941	85	3	5	14	62	1
TOTAL	88 636	4 583	6 805	5 207	51 932	20 109
PEROU		PERU				
011	1	.	.	1	.	.
013	6	6
031	147	.	3	17	35	92
032	302	112	67	60	31	32
051	127	.	.	26	101	.
054	12	12
055	116	.	.	.	113	.
061	344	.	.	.	340	4
071	3 435	605	446	474	1 029	881
072	16	.	.	16	.	.
075	3
081	70 944	4 709	5 012	13 870	35 319	12 034
112	8	8
121	1	.	.	1	.	.
211	1 147	53	.	.	350	744
212	401	.	.	.	401	.
231	183	182	.	.	1	.
242	4	4
262	2 350	117	1 182	3 27	1 154	870
263	23 693	4 427	1 832	3 507	9 338	4 589
292	9	9
293	329	.	.	.	273	.
295	5	5
281	7 230	3 097	.	.	235	3 898
283	16 274	5 049	5 168	281	5 776	.
284	2
285	10	.	.	.	10	.
291	445	191	.	.	252	2
292	577	321	47	59	80	70
333	1 265	.	.	.	1 265	.
334	281	.	.	.	281	.
411	19 477	1 504	1 330	7 991	8 434	218
512	1
513	158	3	.	3	144	8
541	26	.	23	1	2	.
542	76	64	.	11	1	.
581	79	3
599	1	1
611	72	29	.	.	2	41
651	36	34	.	.	2	1
666	1
681	14 014	1 232	.	.	12 782	.
682	44 311	868	20 555	107	22 728	53
685	37	.	89	45	430	311
689	3 046	395	3	37	1 465	783
692	2 043	1 577	179	32	235	.
698	1	1
711	1	1
717	1	1
718	1	1
719	2	.	.	1	.	.
722	3	.	.	3	.	.
724	4	.	.	4	.	.
729	3	.	.	3	.	.
821	2	.	.	2	.	2
851	1	.	.	.	1	.
861	2	.	.	.	2	.
863	2	.	.	.	2	.
892	1	1
894	1	1
896	12	3	.	.	9	.
899	44	.	.	.	44	.
931	255	.	.	.	255	.
941	14	.	6	5	3	.
TOTAL	214 175	24 584	35 336	26 601	102 968	24 686
BRASIL		BRASILIEN				
001	461	461
011	5 263	66	1 089	649	63	3 396
012	40	.	.	39	1	.
013	2 824	11	37	42	640	2 094
031	160	22	4	3	66	5
032	7	7
042	1 193	141	500	139	413	.
043	331	331
044	10 459	201	137	58	542	9 521
045	325	51	15	122	108	29
048	367	367
051	7 873	1 456	62	2 667	3 515	173
052	43	.	.	.	43	.
053	3 15	1	150	604	2 359	1
054	118	4	10	4	96	4

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia							
BRESIL							BRASILIEN													
055						23	CHILI							CHILE						
061	328		67	4	4	230	112	142		42			95				1			
071	2 434	2 114			251	69	217	528	249		46		122				111			
072	162 716	30 259	15 277	22 558	35 182	59 440	221	28					17							
074	20 381	5	561	12 720	6 261	834	222	164	83	71	9		1							
075	125	9		22	78	16	242	14	4								10			
081	2 219	1 064	70	101	929	55	243	1	150			26	2				18			
085	28 824	2 445	1 941	3 548	20 546	344	251	506				467	39				39			
099	1 642	1 510	101	11	20	2	262	2 829	1 794	96	16	884	160				160			
112	4						263	160												
121	15 244	3 707	2 061	4 180	5 019	277	273	5 170	994	709	2 352	190	925							
122	48				47		281	3 343	607	625		2 111	14							
122	7 985	1 274	11	406	2 169	4 129	283	12 689	771	33	709	10 707	469							
122	4 721	664			3 443	14	284	308	14	251		14	29							
221	23 520	495	557	3 399	10 372	8 697	285	15				15								
231	4						291	236				230	4							
242	2 217	464	51	118	5 800	784	292	174	48	2		100	24							
243	10 306	162	1 237	2 903	5 925	79	327	26					26							
261	9						417	1 534	104	26	794	610	21							
262	5 466	648	2 498	315	843	1 162	431	33			12	21								
263	68 465	11 881	2 856	12 836	37 708	3 184	513	93	89			246	263							
264	69	23	43		3		514	160			15	19	126							
265	10 588	3 100	363	1 539	1 986	3 600	561	67		67										
267							613													
273	284	8	18	1	30	227	656	5												
275	36				36		661													
276	314	126	47	111	24	6	667	6												
281	81 185	10 529	1 891	8 607	51 004	9 154	671	16					4							
282	3 708	2 814			84		681	108					16							
284	1 385	115	55	8	1 207		689	269 924	49 807	23 944	918	140 139	55 116							
285	29				79		695	61					61							
291	962	429	18	83	261	171	714	7	7											
292	900	188	109	43	404	156	715	1					7							
312							717						1							
411	12	11				1	718	13		7			6							
421	1 309		169	155	985		722	2			1									
422	8 137	6 090	362	676	1 006	3	726	1					1							
431	657	266	52	83	973	280	729	84			84									
512	314			114	190	3	737	9												
513	3						861	2												
514	12						894	5					5							
515	4						896	1					1							
531	30				14	16	931	231				231								
532	280	82	13	31	64	90	941													
533							TOTAL	311 036	55 240	27 469	8 834	161 306	58 187							
541	1 826	482	912		104	328	BOLIVIE							BOLIVIEN						
551	1 859	1 080	4	61	589	125	051	1				1								
589	5					5	054						4							
611	1 445	536	3	25	144		071	3 147	265	175	154	2 447	106							
613	45	3		1	113	792	212	139	19			120	23							
629	4				42	4	231	1					1							
631	1 877	28	128	95	1 542	84	242	3					3							
632	1				3	1	283	11 799	115	2 131	393	9 141	39							
651	685	78	228	172	207	77	284	5					17							
652	26						291	1					1							
653	3						292	1 741	44			1 697								
654	3						422	3				3								
655	23						512	1												
656	56	45					541	1												
661	1						611	4												
662	3						613	1												
663	1						651	4												
665	3						656	1												
666	3						657	1												
667	4 803	1 480	55	32	3 216	20	682	61					61							
671	26				26		841	4		2										
673	2						894	1												
674	195						896	3												
695	15	13					931	13					13							
696	62	7					941	4												
697	4						TOTAL	18 521	452	2 322	2 062	13 434	251							
698	8						PARAGUAY							PARAGUAY						
711	6						011	114			106		8							
712	6						013	2 739	466	75	952	571	675							
714	6 328	1 591	330	593	2 894	920	044	35			35									
715	47				16		051	101	4	2	95									
717	110				91	18	055													
718	3						071	156		137	17	2								
719	113	4			8	60	081	647		198	125	313	11							
722	12	1			3	8	121	2 219	720	990	198	311	72							
723	7						211	700	33	4	280	311								
729	15						221	80				80								
732	6						242	903	152			704	47							
735	6						243	5				4								
812	3						251	14				4								
821	46	10	5	12	17	2	262	152				87	14							
841	1						263	494	276	6	33	200	32							
851	2						267	3					3							
861	33	23					291	318	56	10	11	220	21							
863	5	4					422	1					1							
891	2						431	153	46			102								
892	20	19					532	40				37								
893	1						551	566	425		16	103	22							
894	4						561	4					4							
896	40	11	2	3	22	2	611	257	14											

import

397

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST							CST						
EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia		EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	
PARAGUAY							PARAGUAY						
TOTAL	9 911	2 271	1 469	1 895	3 160	1 116	ARGENTINE						
URUGUAY							ARGENTINIEN						
011	4 459	407	368	1 185	823	1 676	4 588	1 898	88	37	679	1 886	
013	817	165	.	109	173	165	210	.	.	2	156	49	
024	25	25	1	3	.	.	.	3	
025	7	7	1	3	
041	81	.	.	.	91	81	6	
042	167	125	42	1	
048	102	.	.	6	1	
051	84	.	.	.	26	58	5	
053	31	31	4	
061	4	1	
071	8	5	
072	7	2	
081	3 258	714	264	881	185	1 214	667	27	.	.	.	27	
211	6 069	4 188	29	118	695	1 039	671	4	.	.	.	5	
212	215	1	.	.	205	.	681	59	.	.	.	59	
242	1	682	147	.	.	.	147	
262	22 171	1 352	7 384	3 814	4 069	5 552	695	2	.	.	.	2	
263	15	.	11	.	.	4	699	3	.	.	.	6	
267	10	7	711	319	.	.	274	41	
273	94	.	4	.	.	18	714	2 413	806	116	175	957	
284	13	7	715	29	.	.	.	13	
291	703	61	43	38	421	140	718	1	.	.	.	16	
292	5	719	1	.	.	.	80	
411	1 185	230	.	192	229	534	722	41	10	65	39	21	
515	53	.	.	.	55	.	724	1	.	.	.	14	
541	401	7	38	.	335	28	725	3	.	.	.	1	
551	8	726	23	23	.	.	5	
591	2 474	473	42	37	576	1 346	729	25	10	2	14	5	
612	524	67	18	14	424	1	732	27	10	2	1	10	
613	776	4	5	.	761	6	812	1	.	.	.	1	
632	4	821	1	.	.	.	1	
633	11	11	831	1	.	.	.	1	
653	11	11	841	199	.	.	.	199	
656	5	5	.	.	.	4	842	4	3	.	.	3	
667	59	1	.	.	54	4	851	11	.	.	.	8	
698	1	861	5	.	.	.	5	
718	4	4	862	2	.	.	.	2	
729	24	.	.	24	.	.	863	2	.	.	.	2	
842	13	.	.	13	.	.	891	40	28	2	1	5	
851	183	30	14	20	117	4	892	2	2	1	1	5	
896	50	.	.	.	50	.	896	6	1	2	62	12	
897	1	.	.	.	1	.	897	1	.	.	.	1	
931	39	.	.	.	39	.	911	
941	26	.	.	.	16	.	931	81	15	316	490	16	
TOTAL	44 301	7 865	8 263	6 506	9 434	12 233	TOTAL	669 060	89 424	83 186	96 170	144 045	256 235
ARGENTINE							CHYPRE						
001	657	10	.	.	2	645	024	1	
011	130 681	20 727	21 239	21 818	17 948	48 949	051	3 442	775	53	708	1 908	
012	4 864	73	995	1 767	3 393	5 846	057	54	31	.	23	.	
024	15 745	1 250	8	191	5 884	5 469	053	39	20	.	3	13	
025	698	8	.	.	30	29	054	240	.	7	141	55	
031	38	15	.	5	7	51	075	1	
041	822	6 737	1 691	3 856	5 147	22 593	081	19	.	5	14	67	
043	3 508	1 203	394	136	496	283	112	86	.	12	37	34	
044	170 502	5 579	11 891	10 247	21 812	170 973	121	80	9	9	37	34	
045	24 353	346	8 855	5 551	4 240	292	211	30	.	.	.	21	
051	28 579	5 719	1 216	4 044	17 322	5 596	221	62	7	14	40	8	
052	469	3	74	103	485	50	243	8	.	.	.	19	
053	662	264	61	3	.	.	58	
054	2 701	455	200	398	306	1 342	273	3	.	.	.	29	
061	3 174	3	57	161	2 659	59	274	27	.	.	.	24	
071	102	16	20	7	59	59	277	379	2	377	864	6 283	
072	16	9	15	951	50	9	282	39	.	1	.	26	
074	1 019	9	283	2 149	54	.	.	2 095	
075	2	284	170	.	9	52	15	
081	99 417	16 909	21 131	33 614	22 964	4 799	285	292	74	.	21	94	
089	3	2	286	100	.	.	.	5	
111	3	32	1	.	.	.	1	
112	6	421	160	.	.	.	160	
121	4 601	3 347	103	66	1 085	7 973	422	19	19	.	.	.	
211	17 231	3 831	1 103	876	3 848	3 321	423	52	.	.	.	52	
212	17 229	3 831	798	376	538	24	424	1	
231	26	.	.	376	25	25	425	1	
243	11	426	1	
262	39 576	9 459	7 310	1 319	7 557	13 931	427	160	
263	5 679	2 070	1 317	796	1 250	746	428	52	
265	9	429	1	
267	123	430	1	
271	72	4	.	67	.	111	431	1	
273	466	.	10	2	36	418	432	1	
283	2	.	.	.	5	16	433	1	
284	59	.	.	.	6	.	434	1	
291	8 076	1 444	1 120	522	1 181	3 809	435	1	
292	1 617	226	.	.	381	1 022	436	1	
411	5 937	752	507	1 119	481	3 079	437	1	
421	19 752	1 380	2 240	3 885	8 500	3 152	438	1	
422	15 127	2 082	34	1 237	10 328	2 046	439	1	
431	387	.	15	143	222	.	440	1	
512	1 704	1 239	.	.	435	22	441	1	
513	2	5	442	1	
532	4 785	1 168	61	786	1 201	1 560	443	1	
533	1	444	1	
541	1 309	344	25	32	579	374	445	1	
551	9	446	1	
561	44	44	447	1	
581	92	23	.	60	.	8	448	1	
599	1 209	473	46	380	146	164	449	1	
ARGENTINE							LIBAN						
001	657	10	.	.	2	645	001	2	
011	130 681	20 727	21 239	21 818	17 948	48 949	041	1	.	.	.	2	
012	4 864	73	995	1 767	3 393	5 846	045	68	36	15	9	8	
024	15 745	1 250	8	191	5 884	5 469	048	1	1	3	4	124	
025	698	8	.	.	30	29	051	168	939	40	46	14	
031	38	15	.	5	7	51	054	374	1	63	119	335	
041	822	6 737	1 691	3 856	5 147	22 593	055	190	1	.	.	7	
043	3 508	1 203	394	136	496	283	062	1	
044	170 502	5 579	11 891	10 247	21 812	170 973	072	17	.	.	.	17	
045	24 353	346	8 855	5 551	4 240	292	075	3	
051	28 579	5 719	1 216	4 044	17 322	5 596	076	25	3	.	.	2	
052	469	3	74	103	485	50	081	1 055	27	189	92	678	
053	662	089	2	2	.	.	69	
054	2 701	455	200	398	306	1 342	112	2	1	.	.	.	
061	3 174	3	57	161	2 659	59							
071	102	16	20	7	59	59							
072	16	9	15	951	50	9							

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
LIBAN		LIBANON				
121	359	300	59	.	.	.
211	1 951	36	.	.	29	1 886
221	309	45	50	7	12	195
231	77	77
242	3	3
251	1	1
261	73	73
262	227	9	38	.	.	173
263	5	.	.	34	.	18
264	5	2
267	27	15	1	.	.	11
273	2	2
275	8	5	.	.	.	4
276	694	692
282	954	13	391	13	248	289
284	17	17
285	2 450	579	.	.	1 841	30
291	504	110	.	34	.	350
311	16 504	552	.	16 572	.	7
332	949	.	.	89	.	4
421	163	304
512	7	163
523	2	7
533	2	2
541	7	1	.	6	.	.
551	81	64	.	.	.	17
571	1	.	.	1	.	1
581	1	1
599	5	1	.	.	.	4
611	405	14	273	2	4	112
612	55	.	.	5	.	1
629	5	.	.	1	.	2
632	5	3
641	3	3	.	.	.	3
651	3	1	.	.	.	4
653	16	10	.	.	.	1
654	29	9	.	20	.	8
657	207	21	30	8	129	19
662	2	2
665	2	1	.	.	.	2
667	64	2	52	.	.	8
672	23	25
673	1	1
674	10	10
678	4	4
681	1 891	1 775	.	.	166	3
684	6	6
687	70	70	.	.	.	3
695	1	1
697	9	3	.	1	.	4
698	5	2	.	18	.	3
711	49	7
718	3	1
719	8	.	.	2	.	2
722	5	.	.	1	.	4
723	1	1
724	3	3
726	4	4
729	65	.	.	1	.	64
732	3	1
734	26	.	26	.	.	26
735	85	7
821	19	4
831	161	108	.	.	.	45
841	126	1	1	8	113	3
851	40	40
862	8	1
863	26	26	.	.	.	5
864	1	3	.	.	.	2
866	1	1
891	46	29	.	5	.	10
893	2	2
896	159	79	.	6	.	65
897	3	3
899	9	1
911	9	.	.	6	.	1
931	414	.	.	.	414	.
941	1	1
961	209	209
TOTAL	33 506	4 866	1 701	17 104	4 743	5 592
SYRIE		SYRIEN				
031	31	31
045	132	36	68	7	21	.
051	9	3	.	.	6	.
052	11	3
054	479	300	.	.	16	155
061	134	.	.	.	134	.
071	16	2	.	.	.	10
074	5	4	.	.	.	3
075	28	6
081	1 460	218	15	.	1 055	172
121	86	.	.	48	.	6
211	521	5	.	.	47	469
212	41	.	.	.	41	.
221	222	93	.	.	6	18
242	207	207
261	129	129
262	392	33
263	23 352	9 647	434	3 107	6 668	3 496
264	3	3
265	2	2
282	32	.	.	32	.	.
284	76	.	.	.	76	.
291	41	.	.	.	38	1
292	605	77	13	16	1	495
331	402	.	792	38 610	.	.
332	148	148
421	204	204
431	7	3	.	.	.	4
512	1	1
611	103	103

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
SYRIE		SYRIEN				
612	4	4
622	2	2
631	80	.	.	79	.	4
632	15	1	1	.	.	4
651	15	15
652	106	52
653	497	7	.	.	.	2
656	12	12	.	.	.	3
657	4
667	1	.	1	.	.	.
678	127	11
697	11	1	.	.	.	2
698	1	.	.	1	.	.
711	1	1
717	14	14
719	51	51
732	2	1	.	.	.	1
812	17	17
821	3	3
831	14	5	.	.	.	7
841	3	.	2	.	.	1
851	1	.	.	1	.	1
861	1	1
896	12	1	.	.	.	11
899	4	4
911	1	.	.	1	.	.
931	221	221
951	1	1
TOTAL	69 046	10 485	1 335	41 909	8 539	6 778
IRAK		IRAK				
043	246	246
045	8	.	8	.	.	41
051	109	2	3	17	.	1 199
071	1	17	.	.	.	124
212	216	2	.	.	.	39
221	39
262	45	28	.	17	.	.
263	11	2
291	3	3
292	346	245	.	.	.	66
331	478 843	250 552	33 739	18 627	25 797	150 128
332	346	20	.	.	.	326
341	41	41
541	56	56
599	3	3
611	101	101
656	1	.	.	1	.	6
657	6	1
694	1	1
711	16	.	.	13	.	3
719	5	.	.	5	.	2
722	2	2
726	1	.	.	1	.	1
861	2	1
863	6	6	.	.	.	8
891	8	131
931	131	131
TOTAL	481 733	250 883	33 759	18 684	26 260	152 147
IRAN		IRAN				
031	55	1	3	.	.	51
032	498	269	49	.	.	165
042	1	1
045	4	4
051	696	231	2	23	.	441
052	4 252	661	109	431	3 051	47
054	122	56	.	.	.	19
061	120	120
071	2	2
074	1	1
075	134	65	2	59	.	3
081	688	7	18	590	.	73
211	2 157	199	.	.	.	6
217	500	498
221	55	55
231	21	21
242	814	409	.	.	.	145
251	5	5
261	49	49
262	218	7	117	.	.	65
263	9 718	4 387	258	1 367	2 778	928
273	319	22
276	17
281	117
283	4 077	2 298	569	.	.	1 161
291	5 749	322	.	262	4 662	3
292	2 143	503	8	424	749	459
331	335 995	59 737	54 942	40 578	101 438	79 300
332	65	103	.	321	109	119
541	41	40
611	10	10
629	8	.	.	1	.	7
631	3	3
632	2	2
653	1	1	.	.	.	10
656	29	1	5	13	.	2 793
657	53 277	2 295	1 448	1 082	45 659	1
663	1	1
666	8	7	.	.	.	2
667	54	41	.	.	.	11
673	2	2
674	6	6
677	4	4
695	43	43
697	55	1	4	4	.	45
698	4	1
711	3 037	.	.	15	3 022	

import

399

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
IRAN						
717	1	1	.	.	50	12
719	65	.	.	3	11	1
722	13	.	.	1	31	1
723	2	.	.	1	1	1
724	32	.	1	2	29	3
726	34	.	.	3	6	4
729	35	.	.	1	49	3
732	8	2	.	.	2	3
734	54	.	.	1	2	2
735	3	.	.	2	2	3
812	4	.	.	2	.	.
831	23	.	.	23	.	.
841	1	1	.	1	.	.
842	2	.	.	1	.	.
861	54	.	.	1	51	2
862	29	.	.	1	19	2
863	2	.	.	.	6	2
891	2	.	1	.	1	1
892	2	.	1	.	1	1
896	177	12	2	3	135	25
897	206	.	.	1	205	1
931	3	.	.	2	1	.
941
TOTAL	426 030	71 740	57 545	45 336	164 913	86 496
AFGHANISTAN						
051	37	17	.	3	17	5
052	72	7	.	6	59	.
211	274	274
212	6 081	208	.	.	5 869	4
231	18	.	.	.	697	18
233	1 800	73	.	1 030	.	49
264	49	5
273	1	.	.	.	1 265	1
291	1 294	7	.	17	.	122
292	122	1
611	2	.	.	.	2	.
613	1	.	.	.	4	.
651	6	2	.	.	4	.
653	6	.	.	.	6	.
657	3 304	73	.	.	2 731	500
667	249	.	.	.	249	.
673	14	.	.	.	14	.
697	1	.	.	1	.	.
711	2	.	.	.	2	.
719	15	.	.	.	15	.
729	1	.	.	.	9	.
731	9	.	.	.	7	.
842	64	54	.	8	.	.
851	4	4	.	.	2	.
861	2	.	.	.	2	.
892	2	.	.	.	1	.
896	1	.	.	1	.	.
931	62	.	.	.	62	.
TOTAL	13 512	440	7	1 068	11 018	979
ISRAEL						
001	191	.	1	.	58	190
011	715	630	3	.	.	24
012	2
013	2	.	.	2	.	.
025	2 741	21	1	.	12	2 707
032	51	.	.	.	50	1
044	26	.	.	26	.	.
045	3	.	.	.	1	.
048	4
048	32	12	.	.	6	.
052	0 044	9 701	4 576	6 198	22 720	849
053	7 070	1 249	341	1 643	3 764	73
054	946	294	10	27	612	3
055	312	105	3	80	119	.
061	3
062	179	8	19	40	41	73
071	297	4	1	217	75	.
073	31	1	5	4	21	.
075	1	3
081	54	.	.	45	.	.
091	14	.	12	.	.	.
099	154	59	2	89	3	1
111	9	.	.	16	8	1
112	127	35	20	16	48	1
112	179	823	.	83	41	237
243	2	2
251	29	29
262	18	15
263	2 290	187	263	593	1 160	87
264	23	.	.	.	15	14
266	28	.	9	.	4	.
267	16	3	.	1	4	625
271	1 309	311	96	.	277	.
273	2	.	.	.	293	.
276	2 390	.	2 089	.	20	11
282	49	13	.	4	20	.
284	64	6	13	25	70	274
285	1 293	260	112	35	612	.
285	54	.	.	.	53	.
285	4	4
285	24	13	.	.	.	10
292	907	70	47	179	441	170
331	4	.	.	.	327	4
332	7 817	471	1 030	327	4 922	1 067
431	1 438	.	120	272	746	.
512	1 094	266	10	284	37	497
513	72	4	5	12	45	18
514	44	.	.	.	21	11

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia
ISRAEL						
515	5	.	.	.	4	1
531	1
532	17	17
533	40	.	.	.	1	39
541	113	30	3	.	54	39
551	153	83	2	.	22	17
553	43	.	.	.	2	32
554	6	1
561	2 561	.	461	.	49	2 051
571	1	.	.	.	1	.
581	21	21
599	95	3	.	.	42	3
611	129	12	94	22	22	1
613	542	39	7	6	483	.
621	30	.	.	.	1	20
629	1 193	12	4	28	1 150	193
631	197
637	9	3	.	.	.	6
641	15	14
642	78	4	.	.	.	2
643	73	.	35	102	633	3
652	197	22	8	55	105	7
653	530	1	19	158	328	24
654	31	.	.	.	3	.
655	361	.	.	358	.	.
656	124	13	.	.	11	.
657	151	42	.	15	94	.
661	534	.	.	.	284	250
662	35	.	20	.	15	.
663	50	.	.	.	29	3
664	1	46	.	.	4	.
665	1
666	1	1
667	26 114	3 705	16 346	2	6 015	46
671	9	3
674	44	4
676	8	2
678	20	20
687	559	77	18	40	303	123
688	96	3	1	1	7	86
692	9	.	.	.	1	.
695	68	14	.	12	37	3
696	77	32	.	3	6	36
697	3
698	16	10
711	36	5	1	9	18	3
712	1	1
716	143	14	112	8	.	9
717	6	.	.	6	.	.
718	8	3	.	.	.	7
719	171	98	6	12	15	40
722	97	46	.	2	46	1
724	323	194	.	2	11	116
725	1
726	13	.	.	.	1	2
729	315	167	7	29	3	109
732	138	32	45	58	3	3
733	1	1
812	2 218	2 216	8	.	.	3
821	111	104	1	6	.	.
831	32	.	.	.	32	.
841	2 406	165	58	698	1 448	37
842	7	.	.	.	1	.
851	13	1	1	3	70	.
861	142	32	1	17	21	71
862	20	.	.	.	20	.
864	1
891	8	5	.	2	.	.
892	120	81	10	16	12	1
893	127	84	11	3	27	2
894	45	17	.	3	23	.
895	74	.	.	.	7	.
896	294	67	.	4	197	26
897	93	14	.	17	43	6
899	18	9	.	2	5	.
911	95	.	.	9	.	.
931	482	.	.	1	26	455
941	3	.	.	.	1	2
961	1
TOTAL	125 071	22 119	26 165	15 778	50 528	10 481
JORDANIE						
001	1	1
013	2	.	.	.	2	.
023	2
051	6
054	345	238	.	.	.	101
074	1
211	113	39	.	.	.	74
221	4	1
242	1	1
267	17	1
282	50	2 71
284	2	50
291	2	2
291	125	12
637	5	2	.	.	.	3
651	2	2	.	.	.	1
656	2	2
657	1	1
667	2
711	4	.	.	.	1	.
719	4	.	.	.	4	.
724	4	.	.	.	3	.
734	624	.	.	624	.	.
861	1	.	.	.	1	.
896	2	7	.	.	.	18
931	164
TOTAL	4 088	299	1	630	201	2 957

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
ARABIE SAOUDITE SAUDI-ARABIEN						
031	17	17
071	43	19	13	.	.	.
211	1 147	10	.	.	72	1 065
243	2	2
251	29	29
281	1	.	.	.	1	.
284	50	.	.	.	18	25
291	11	.	.	.	11	11
331	639 174	77 994	10 860	90 670	203 454	256 196
332	2 942	.	264	1 567	731	380
653	1
652	23	.	.	21	2	.
714	3	.	.	7	5	.
719	39	.	12	15	12	.
722	4	.	.	.	4	.
723	2	.	.	2	3	.
724	40	.	.	33	39	.
729	53	.	.	19	19	.
732	1
734	27	.	26	1	.	.
735	719	719
861	3	.	.	.	4	.
891	3	.	.	.	3	.
892	3	.	.	5	.	.
896	1	.	.	.	1	.
911	1	.	.	1	.	.
931	51	.	.	.	51	.
961	14	14
TOTAL	644 412	78 762	11 182	92 317	204 415	257 736
KOWEIT KUWAIT						
031	314	298	.	.	.	16
071	2	11
211	11	11
264	44	44
267	2	2
282	1	1
284	15	.	13	.	2	.
291	5	.	.	.	5	.
331	754 185	145 033	43 353	135 923	59 113	370 763
332	6 085	615	1 238	4 030	.	207
411	3	.	.	3	.	.
541	2	.	.	6	.	.
657	7	.	.	1	.	.
667	18	.	18	.	.	.
711	6	.	.	.	6	.
718	4	.	.	.	4	.
719	26	.	.	.	3	23
724	2	.	.	2	.	.
725	1	.	.	1	.	.
724	1	.	.	1	.	.
729	1	.	.	1	.	.
732	2	.	.	2	.	.
861	17	.	.	1	.	16
863	1	.	.	1	.	.
891	2	.	2	.	.	.
894	5	.	.	5	.	.
931	54	.	.	.	54	.
TOTAL	760 818	145 946	44 625	139 970	59 198	371 079
BAHREIN BAHRAIN						
031	6	5	.	.	.	1
032	2	.	2	.	.	.
051	1	.	.	1	.	.
284	57	.	37	15	5	.
332	9 853	.	878	6 124	2 851	51
599	51
657	1	1
667	19	19
729	1	.	.	2	.	.
931	11	.	.	.	11	.
TOTAL	10 003	25	917	6 142	2 867	52
QATAR KATAR						
075	3	3
331	123 413	44 782	3 821	22 246	25 675	26 895
611	16	16
697	1	1
724	1	.	.	1	.	.
861	1	.	.	1	.	.
896	1	.	.	1	.	.
931	5	.	.	5	.	.
TOTAL	123 454	44 782	3 821	22 248	25 688	26 915
MASCATE, OMAN, TR. OM MASKAT, OMAN, BFR. OM						
011	10	10
031	1	.	1	.	1	.
031	1
231	9	9
284	3	.	3	.	.	.
291	19	.	.	16	.	3
292	3	.	.	2	.	1
331	189 605	59 094	7 915	20 843	96 311	5 442
331	8 890	895	.	7 995	.	.
681	1	.	.	1	.	.
719	1	.	.	6	.	.
726	6	.	.	.	2	.
861	2	1
896	3	.	.	.	3	.
931	5	.	.	.	5	.
TOTAL	198 558	59 989	7 919	20 866	104 319	5 465

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
YEMEN JEMEN						
071	705	293	3	.	.	409
075	1	1
211	210	149	.	.	.	61
212	25	1	.	1	.	23
261	6
263	93	93
961	177	177
TOTAL	1 220	443	3	1	23	750
ARABIE DU SUD SUDARABIE						
011	23	23
012	1	1
031	2	2
051	3	3
071	119	4	89	.	.	17
081	117	.	.	111	.	6
211	1 489	47	.	.	.	1 439
212	1	1
231	301	20	.	112	.	123
263	144	.	30	.	.	25
284	141	53	.	.	.	49
291	141	32
292	114	63	.	19	.	32
331	6 185	587	4 103	396	314	1 495
332	1 432	433	73	.	.	216
411	4	4
611	4	4
620	2	.	2	.	.	.
667	2	.	2	.	.	.
685	4	.	.	3	.	.
732	1	1
812	2	.	.	2	.	.
861	4	.	.	2	.	2
931	12	.	.	1	.	12
961	201	3
TOTAL	10 345	1 207	4 325	681	598	3 534
PAKISTAN PAKISTAN						
001	2	2
011	4	3	.	.	.	1
031	1	10	.	.	.	7
032	51	29	2	16	.	1
053	1	1
055	120	120
061	1 010	644	.	328	.	38
074	18	3
081	3 205	61	236	755	2 152	13
121	1	.	.	1	.	5
211	767	140	.	9	.	603
212	1 465	20	.	.	1 444	8
231	1	.	.	3	.	.
243	9	.	9	.	.	.
262	542	60	.	136	.	76
263	4 560	2 172	726	548	116	651
264	63 108	16 397	17 855	5 121	16 675	7 060
265	608	12	.	.	477	117
291	47	2	.	2	.	21
273	568	19	.	1	.	37
274	2	30	.	.	.	500
276	2	2
285	70	.	.	1	.	.
291	2 617	702	1 104	.	70	41
292	1 242	52	12	638	156	384
431	13	.	.	.	13	.
512	10	9
551	1	.	.	1	.	.
581	2	.	.	1	.	1
611	11 553	3 540	366	5	4 286	3 356
612	8	1	.	.	.	7
620	2	2	.	.	.	2
651	594	2	58	364	78	90
652	784	274	8	47	145	310
653	315	6	8	49	245	7
654	40	17	.	7	16	.
655	1	.	.	1	.	.
656	2 743	348	524	927	944	.
657	1 162	82	6	2	1 032	40
666	2	.	.	2	.	.
667	35	.	.	.	35	.
671	85	85
674	37	37
694	5	.	.	5	.	.
695	4	.	.	1	.	2
696	37	.	.	2	.	34
697	19	1	.	12	.	12
698	4	3
711	23	.	20	.	.	3
717	1	1
718	20	.	20	.	.	.
719	11	.	5	.	.	6
722	5	4
724	5	.	.	1	.	.
726	2	2
729	1	.	.	1	.	.
732	1
733	3	3
734	4	4
735	1	.	.	1	.	.
812	5	5
821	1	1
831	1	1
841	74	3	2	5	56	8
851	64	1	1	1	61	.
861	184	45	26	12	86	15
863	2	.	.	.	2	.
891	1	1	.	2	.	.
892	3	2	.	.	1	.
894	1 411	123	112	112	832	232
895	1	.	.	.	1	.
897	14	.	.	7	.	7
899	27	.	1	2	.	8

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren - Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe - La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

401

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia							
PAKISTAN							PAKI STAN													
911	7	.	.	7	.	.	R21	91	13	11	10	32	25							
931	196	.	.	7	196	.	831	222	8	26	1	3	10							
941	38	8	15	6	7	2	841	268	110	26	5	72	55							
TOTAL	99 878	24 979	21 237	9 392	30 531	13 739	851	842	76	168	67	484	49							
UNION INDIENNE							INDIEN													
001	9	.	.	1	.	8	861	22	6	6	8	7	1							
011	497	404	69	2	12	10	862	5	4							
031	97	85	7	7	4	1	863	9	1	.	.	3	1							
051	984	740	86	47	61	50	891	7	1	.	5	1	1							
071	10	10	10	.	.	.	892	31	9	.	7	11	4							
081	8	3	1	3	1	1	893	9	19	5	8	32	3							
091	1 797	514	156	476	490	161	894	94	2	8	18	32	17							
101	64	7	1	2	6	48	895	2	2							
111	399	270	4	26	73	26	896	124	59	19	6	37	3							
121	134	107	2	3	20	2	897	193	84	4	32	34	39							
131	913	457	187	269	.	.	898	168	25	20	19	92	12							
141	3 810	900	371	349	1 392	798	911	57	.	.	8	2	52							
151	62	62	62	79	59	59	931	327	.	.	2	123	81							
161	10 180	784	12	3 656	5 124	604	951	480	91	66	119	25	.							
171	2 113	103	38	116	233	1 623	961	25	.	.	.	6	.							
181	2 615	335	845	430	1 003	2	TOTAL	144 494	31 836	30 361	13 722	45 959	22 616							
191	1 963	21	1 350	10	25	2	CEYLON, MALDIVES							CEYLON, MALEDIVEN						
201	1 843	363	1	526	66	418	011	8	.	7	.	.	1							
211	3 584	469	1	2 977	58	137	031	84	10	5	36	32	1							
221	38	13	.	14	7	7	051	4 270	657	433	742	2 173	265							
231	26	7	.	.	22	.	071	14	.	4	2	27	14							
241	7	091	34	.	4	.	2	1							
251	1 608	82	8	4	382	1 132	111	134	36	85	41	2	55							
261	842	1	.	.	62	4	131	301	2 528	85	3 549	3 495	1 644							
271	1 280	554	194	343	155	842	151	595	27	21	9	304	234							
281	2 642	3 106	81	91	33	34	171	10	.	.	1	6	.							
291	921	18	789	75	28	11	191	1	.	.	1	.	.							
301	491	29	112	95	354	254	211	2	.	.	2	.	5							
311	68	146	3	11	8	58	231	5 109	1 194	37	330	1 593	1 955							
321	186	1	.	.	20	20	251	123	120	3	5	5	1							
331	36	.	.	.	36	.	271	242	10	.	.	.	4							
341	11	291	4	509	476	118	237	3 042	636						
351	3 964	835	222	498	1 570	839	311	265						
361	5 785	308	2 165	6	3 051	261	331	4	69	3	.	18	4							
371	955	89	78	217	1 032	254	351	276	42	.	.	40	5							
381	2 540	301	78	42	30	6	371	284	20	.	.	20	.							
391	59	.	28	.	31	6	391	291	1	.	.	1	9							
401	6 679	2 362	2 246	431	866	203	411	292	83	21	5	47	2 320							
411	2 268	2 268	175	2 508	1 487	1 487	431	521	26	.	.	215	2							
421	811	.	88	.	.	176	451	11	7							
431	270	2	471	109	35	2	11	16	45							
441	2	491	1	1							
451	5	6	511	1	9							
461	32	4	.	17	3	8	531	10	10	.	.	9	3							
471	10	551	76	64	.	.	.	2							
481	21	21	571	1	5							
491	144	138	.	.	6	.	591	50	8	.	.	.	50							
501	85	85	611	4	4							
511	55	.	5	13	1	42	631	657	289	.	.	247	.							
521	1	651	536	.	.	.	1	.							
531	315	224	3	1	78	10	671	821	1							
541	1 023	742	1	120	108	52	691	861	2	.	.	2	7							
551	10	6	.	1	.	3	711	863	.	.	.	3	1							
561	1	731	894	3	.	.	3	.							
571	322	76	10	14	20	202	751	896	1	.	.	1	.							
581	20 512	6 445	201	36	5 824	8 006	771	897	2	.	.	2	.							
591	85	19	8	34	5	38	791	931	30	.	.	30	.							
601	12	19	.	.	1	1	811	941	2							
611	17	12	3	.	1	1	TOTAL	29 878	5 579	716	4 980	11 341	7 262							
621	41	50	27	83	201	56	NEPAL, BHOUTAN							NEPAL, BHUTAN						
631	12	10	1	1	1	1	071	1	1							
641	6 861	1 386	629	2 293	1 540	1 013	081	6	.	.	.	6	.							
651	767	374	35	58	238	62	091	3 740	394	2 560	44	725	17							
661	8 521	520	3 499	928	2 951	623	111	25	15	.	1	5	5							
671	91	55	1	2	9	17	131	52	.	.	1	51	1							
681	40	1	.	2	5	21	151	234	.	44	21	169	.							
691	9 665	654	1 618	1 424	5 909	60	171	697	35	.	.	35	.							
701	3 839	365	243	86	2 591	554	191	698	1							
711	13	2	.	1	127	10	211	851	1							
721	294	147	.	1	1	19	231	896	25	9	1	15	1							
731	1	251	931	3	.	.	3	.							
741	1	271	941							
751	1	TOTAL	4 131	425	2 607	66	1 010	23							
761	19 935	4 840	12 700	46	2 172	177	UNION BIRMANE							BIRMA						
771	330	.	.	.	32	298	042	10	10							
781	15	.	.	.	3	3	054	130	.	.	16	.	114							
791	3	.	.	.	3	4	071	1	1							
801	27	.	.	.	1	7	081	659	.	61	372	226	45							
811	1	.	.	.	1	23	111	72	.	.	.	27	45							
821	23	.	.	.	3	.	131	231	.	.	.	38	.							
831	3	.	.	.	3	.	151	242	9 448	1 177	729	302	5 120							
841	6	.	.	.	6	.	171	243	1 400	75	621	432	2 120							
851	714	78	.	.	25	7	191	263	344	.	336	61	261							
861	41	9	.	.	37	4	211	264	57	.	.	37	20							
871	31	.	.	.	1	1	231	283	645	.	284	361	3							
881	144	3	.	.	106	37	251	291	82	43	.	.	3							
891	12	.	.	.	17	1	271	331	119	.	.	.	119							
901	32	.	4	28	2	8	291	332	266	.	20	.	246							
911	86	.	.	2	76	8	311	532	2	.	.	.	2							
921	11	2	.	.	6	.	331	631	98	.	.	93	1							
931	17	.	16	1	3	.	351	656	1	.	.	3	6							
941	99	29	3	19	46	2	367	47	46	.	.	1	.							

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
UNION RIRMANF						
6R1	387	.	.	.	387	.
724	34	.	.	34	.	.
729	19	.	.	19	.	.
734	15	.	.	15	.	.
894	4	.	.	4	.	.
897	1	.	.	1	.	.
931	8	.	.	8	.	.
TOTAL	13 906	1 305	1 234	1 721	6 700	2 946
THAILANDE						
001	1	.	.	1	.	.
032	314	57	19	64	168	6
037	37	18	15	4	.	.
047	2 061	626	1 085	126	224	.
044	473	.	.	6	1	473
048	7	.	.	6	1	.
051	93	.	1	2	62	3
054	23 470	4	738	6 376	15 986	366
055	5 939	.	.	12	5 875	57
071	1	.	.	1	.	.
072	13	13
081	244	.	206	38	.	.
099	2
121	2 869	242	76	189	2 312	50
211	385	6	3	119	233	24
212	3
217	18	119	.	.	58	6
231	14 046	3 494	113	707	2 592	7 140
242	2 207	206	16	140	1 002	843
243	1 236	104	138	616	296	82
251	22	.	.	.	21	2
262	35	35
263	4	4
264	10 606	3 142	4 313	19	2 439	3 132
265	2 515	13	.	.	63	63
267	5	5
274	5	5
276	1	.	.	.	1	1
283	1 110	23	57	.	1 030	1
284	390	.	11	.	379	3
291	331	15	2	2	305	3
292	875	225	44	41	388	177
533	1	.	1	1	.	.
571	1	75	1	8	57	14
599	159	.	.	4	.	15
611	15	15
621	1	1
631	1	.	7	44	15	13
632	90	11	7	44	15	13
651	3	.	.	.	2	5
652	3	.	.	.	2	5
653	63	12	4	1	29	17
654	11	11
656	28	6	.	1	21	.
664	1	1
666	1	1
667	1 328	314	10	.	916	88
687	18 375	3 501	1 054	10 427	1 168	2 225
689	34	.	3	1	70	34
696	29	5	5	1	1	1
697	2	1	.	1	1	1
698	2	.	.	1	1	1
711	3	.	.	1	2	1
714	20	.	.	20	.	.
718	2	.	.	2	.	.
719	2	.	.	2	.	.
722	2	.	.	2	.	.
724	2	.	.	2	.	.
726	1	.	.	1	.	.
729	4	.	.	4	.	.
732	1	.	.	1	.	.
815	10	7	7	12	.	.
821	4	3	1	1	.	.
831	6	5	1	1	.	.
841	13	6	2	4	.	1
851	1	1	1	1	.	1
862	4	.	.	.	2	2
891	1	.	.	.	1	.
892	2	.	.	2	1	.
894	2	.	.	2	1	.
896	99	29	11	1	57	1
897	36	.	.	6	17	13
899	1	.	1	.	.	.
911	1	.	.	1	.	.
911	216	.	.	2	214	9
941	129	10	12	49	49	9
951	3	.	.	.	3	.
TOTAL	90 246	12 298	7 971	19 054	35 963	14 960
LAOS						
072	1	1
292	47	47
732	3	3
896	1	1
911	1	1
941	3	3
TOTAL	56	54	1	.	.	1
VIETNAM NORD						
051	4	2	2	.	.	.
071	110	109	1	.	.	.
074	4
075	3	2	.	.	.	1
231	1	.	1	.	.	.
261	38	38

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
VIETNAM NORD						
291	97	9	.	.	.	88
292	33	23	.	.	.	10
321	320	296	74	.	.	.
422	6	6
541	1	1
551	83	80	.	.	.	3
626	4	1
657	9	1	.	7	.	.
892	3	3
895	1	.	.	1	.	.
894	2
899	140	5	.	90	19	26
TOTAL	859	540	28	98	122	71
VIETNAM SUD						
031	67	65	.	.	.	2
032	10	10
048	60	60
051	2	.	.	2	.	.
071	1	68	.	.	.	1
074	74	68	.	1	.	5
081	70	70
099	58	58
231	11 123	7 549	91	252	1 714	1 517
241	6	6
261	8	2
265	6	6
283	8	8
291	92	.	.	8	.	92
292	32	.	.	.	26	6
589	3	3
629	2	2
642	2	2	.	.	.	2
641	2	2
657	12	3	.	9	.	1
666	6	5	.	.	.	1
685	61	61	.	.	.	1
695	1	1
697	1	1
719	2	1
724	2	1	.	.	.	1
732	18	18	.	.	.	1
821	2	2	.	.	.	1
831	1	.	.	1	.	.
861	2	1
862	2	2
863	1	1
896	1	.	.	18	.	1
899	20
931	30	30
TOTAL	11 797	7 919	100	311	1 927	1 540
CAMBODGE						
042	237	143	31	3	60	.
071	245	245
075	155	155
211	64	.	.	3	61	.
219	21	.	.	.	21	.
243	9 265	5 907	105	56	571	2 116
291	93	.	13	80	.	.
292	1	1
631	410	23	13	210	164	.
651	1
667	20	19	.	.	.	1
697	1	1
715	16	16
719	1	1
727	2	2
735	128	128
862	1	1
892	2	2
894	1	7
911	2	2
TOTAL	10 675	6 636	163	862	895	2 119
INDONESIE						
011	1	.	.	1	.	.
032	4	1	.	2	1	.
042	4	.	.	2	3	.
044	1	.	.	1	.	.
048	16	.	.	.	16	.
053	3	.	.	2	1	.
054	4	.	.	5	.	.
055	9 757	32	2 965	1 701	5 059	.
061	2 321	624	.	22	1 675	.
071	20 094	9 082	4 273	2 518	858	3 363
072	422	28	82	1	174	67
074	9 800	56	4	8 522	1 164	54
075	7 083	998	459	1 548	3 518	560
081	8 907	47	595	1 914	6 350	1
091	1
099	113	.	.	113	.	.
112	107	.	.	3	92	.
121	15 258	506	4 913	443	9 375	21
211	3 684	174	27	308	2 485	690
231	22 274	1 188	1 091	9 295	9 458	1 242
231	33 646	4 375	1 577	1 814	22 611	7 269
241	2
242	1 182	475	2	277	390	38
243	1 107	33	17	506	546	.
261	79	79
262	9	9
262	106	104
263	17	17

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

403

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
INDONESIE INDOENESIEN						
265	751	221	8	44	475	3
267	9	8
283	38 883	.	.	38 377	105	401
284	41	.	.	6	35	6
286	.	.	.	1	266	618
291	1 192	307	.	6	662	322
292	2 243	934	68	257	472	5
332	23 505	692	.	22 333	7 964	1 315
422	19 774	720	2 597	7 178	.	2
512	1	1	.	.	.	4
513	1	1	.	.	.	79
541	404	293	9	23	81	72
551	1 063	647	2	261	.	3
599	10	.	.	10	.	7
611	31	.	.	48	.	3
629	31	.	.	31	.	7
631	7	6
632	37	4	.	24	.	3
651	12	.	12	.	.	7
652	7	4
653	1	1
655	43	27	1	.	11	4
656	47	45	.	2	.	1
657	4	2	.	.	1	1
661	3	.	.	1	1	1
662	2	.	.	1	.	1
666	3	.	.	1	.	1
667	4 907	2 864	3	.	1 658	385
697	2	.	.	2	.	1
698	1	1
711	1	1
714	1	1
718	1	.	.	2	.	3
719	5	2
724	48	.	.	48	.	2
729	37	.	.	33	.	4
732	3	1	.	1	.	6
734	9	.	.	3	.	7
841	1	1	.	1	.	2
851	4	1	.	1	.	1
861	1	2
862	1	2
863	2	2
894	5	.	.	1	.	2
896	8	2	.	4	.	5
899	20	6	.	3	.	5
911	16	.	.	16	.	6
931	44	.	.	98	38	6
941	110	.	.	18	.	6
961	413	395
TOTAL	229 801	23 764	19 348	97 931	75 577	13 181
MALAYSIA, BRUNEI MALAYSIA, BRUNEI						
001	2	.	.	2	.	2
031	1 238	35	76	119	245	763
032	11	1	.	2	.	8
042	2	.	.	2	.	2
047	2	.	.	2	.	2
048	64	2	.	62	.	2
051	16	.	.	16	.	2
053	1 448	34	3	63	1 253	95
054	6	.	.	6	.	6
055	247	.	122	14	81	30
061	4	.	.	4	.	4
071	6 401	2 100	1 932	677	1 692	1 692
072	25	.	.	25	.	25
075	114	.	.	103	10	10
075	3 147	216	410	205	1 984	332
081	2	.	.	2	.	2
099	87	.	14	79	8	8
121	14	.	.	14	.	14
211	1 039	340	.	88	293	318
221	422	56	2	119	163	82
231	88 821	29 605	1 963	4 438	27 623	25 192
241	5	.	.	5	.	5
242	3 574	6 48	4 370	2 922	4 165	3 367
251	19 493	6 642	4 370	2 922	4 165	1 394
252	10	.	.	10	.	10
264	37	5	.	25	3	3
265	47	47
266	63	36	.	.	13	14
276	1 638	1 549	.	.	89	.
282	19	.	9	10	.	10
283	11	.	.	11	.	11
284	3 842	.	38	.	3 800	4
285	1	.	.	1	.	1
286	34	18	.	10	1	9
291	236	4	132	259	596	521
292	2 155	647	1	5 637	2 432	1 572
332	6 641	178	133	2 544	.	7
422	6 859	38
512	8	.	.	1	.	5
513	39	.	.	1	.	3
532	5	.	.	3	.	3
533	3	.	.	3	.	3
541	20	.	.	14	3	3
551	342	149	.	25	104	24
599	143	115	.	22	3	4
611	7	.	.	7	.	7
621	217	68	3	12	35	99
629	95	.	.	19	67	9
631	174	154	.	20	.	20
632	5	.	.	5	.	5
641	50	2	.	17	.	17
642	1	.	.	1	.	1
652	78	.	.	78	.	78
653	2	.	.	2	.	2
656	78	12	.	6	15	750
662	21	.	11	.	.	10
664	1	1
665	1	1

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
MALAYSIA, BRUNEI MALAYSIA, BRUNEI						
666	1	.	.	1	.	1
667	516	.	491	.	11	14
678	4	4
687	26 667	7 288	487	380	5 813	12 699
689	37	37
695	1	1
711	43	36
718	12	3
719	16	7
722	2	2
724	2	2
726	7	7
729	9	8
732	1	1
734	4	4
831	3	3
841	94	18	.	3	61	12
851	586	581	1	2	2	4
861	13	.	.	5	4	4
862	11	.	.	.	11	11
865	1	.	.	.	1	1
864	2	.	.	2	.	2
892	41	.	.	.	1	39
894	1	1	.	.	1	1
896	11	.	.	.	7	3
897	6	.	.	.	3	4
899	16	8	.	1	.	7
911	4	.	.	.	4	.
931	320	.	.	.	320	.
941	114	14	5	76	8	11
TOTAL	177 474	49 931	10 209	18 284	49 651	49 399
PHILIPPINES PHILIPPINES						
001	1	.	.	.	1	.
031	70	5	.	4	11	49
053	969	85	45	467	372	27
054	2 798	.	383	467	1 921	6
055	8	8
071	16	.	.	8	.	8
081	14 247	805	678	2 401	11 839	24
122	3 699	30	29	676	1 516	2
221	57 084	3 783	5 500	14 146	32 135	1 520
231	2	.	.	.	2	.
242	19	19	.	.	.	19
242	2 883	234	.	.	157	2 634
243	157	.	.	.	4	117
262	8	.	.	8	.	8
265	1 714	599	213	253	496	153
274	87	.	.	87	.	87
283	304	.	14	.	31	259
285	48	.	.	.	6	39
291	115	10	5	6	39	55
292	145	40	.	7	76	22
422	10 347	456	.	931	5 731	3 229
431	34	.	.	34	.	34
512	158	66	9	38	132	6
632	194	2	.	139	.	139
641	2	2
653	1	1
655	50	.	.	25	24	15
656	21	7	.	4	50	.
657	57	.	.	1	.	57
711	1	.	.	1	.	1
718	4	.	.	4	.	4
719	17	.	.	16	1	1
722	7	.	.	7	.	7
724	20	.	1	19	.	20
725	1	.	.	1	.	1
729	6	.	.	6	.	6
732	2	2	.	.	.	2
734	91	.	.	91	.	91
735	195	.	.	.	195	.
812	1	1
821	58	5	4	4	43	6
831	5	.	.	5	.	5
841	3 353	3	1	2	.	3
861	3	3
862	4	4
893	1	1
894	1	1
896	3	1	1	1	1	1
897	1	1
899	175	13	3	35	113	11
911	1	.	.	1	.	1
931	52	.	.	28	24	55
941	4	.	.	1	.	4
961	818	818
TOTAL	97 392	6 162	6 951	20 344	55 134	8 801
TIMOR PORT., MACAO MACAU, PORT						
031	3	3
032	36	36
054	6	6
071	416	16	25	305	56	14
271	14	14
291	3	3
292	13	13
431	63	40	.	.	23	3
532	3	3
551	1	1
571	14	19	2	.	3	1
632	5	3	.	.	.	5
633	1	1
653	9	.	9	.	.	9
654	56	56
654	3 850	80	55	230	979	2 506
657	10	1	.	.	8	10
661	6	6
666	13	9	.	.	.	13

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Niederland	Deutschland (BR)	Italia										
TIMOR PORT., MACAO						MACAU, PCRT						CHINE, REP. POP.						VOLKSREP. CHINA					
697	1	1	683	4	4										
698	1	1	685	27	30										
724	4	4	.	.	.	5	687	5 505	3 544	.	.	933	981	37									
812	21	16	.	.	.	5	689	4 060	1 896	56	232	1 839	37										
821	24	21	3	.	.	4	692	6										
831	5	5	.	.	.	4	694	29	17	.	11	.	.										
841	6 655	805	286	283	5 225	59	695	35	.	.	34	.	.										
851	85	78	.	.	.	4	696	20	.	.	9	.	.										
861	242	232	5	.	.	4	697	123	50	18	70	5	20										
893	3	3	698	127	6	30	84	4	3										
894	438	423	.	1	.	14	714	26	4	7	15	.	.										
899	35	11	.	1	23	.	715	268	7	4	61	.	3										
931	1	.	.	1	.	.	717	20	.	1	6	.	12										
TOTAL	12 041	1 812	396	821	6 321	2 691	719	25	3	.	6	15	14										
MONGOLIE, REP. POP.						MONGOLISCHE VR.						COREE DU NORD						NORD-KOREA					
211	1	722	14	031	42	14	28		
212	4	723	4	071	1	1		
613	1 467	753	595	.	112	7	724	2	212	2	1	1		
831	1	1	725	284	7	138	85	47	12	243	33	3	1		
864	1	726	284	7	138	85	47	12	244	33	3	1		
TOTAL	1 475	756	595	.	116	8	727	284	7	138	85	47	12	291	39	5	23		
CHINE, REP. POP.						VOLKSREP. CHINA						COREE DU SUD						SUED-KOREA					
001	2	2	001	1	1	011	1	1		
011	6 480	670	58	114	8	5 630	013	11	3	031	526	53	14	83	30	397	28		
025	3 931	16	88	10	2 639	1 257	045	37	5	051	144	10		
031	1 363	520	88	182	382	191	053	137	5	055	397	11	193	449	1 714	397	28		
032	411	89	16	32	235	39	059	1545	202	25	248	1 065	5	112	2	5		
042	2 417	382	444	410	1 181	39	054	9 827	405	2 499	2 958	1 666	2 307	121	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
045	57	47	1	6	3	.	055	1 125	55	28	439	597	6	122	10 654	1 143	7	4	375	13	1		
048	44	18	2	118	776	50	062	1 448	31	17	135	1 265	6	123	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
051	1 044	100	.	2	118	50	071	74	26	1	35	.	12	124	10 654	1 143	7	4	375	13	1		
052	337	072	2 205	5	23	2 182	107	56	125	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
053	1 545	202	25	248	1 065	5	074	999	689	22	125	107	56	126	10 654	1 143	7	4	375	13	1		
054	9 827	405	2 499	2 958	1 666	2 307	075	603	112	17	125	107	56	127	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
055	1 125	55	28	439	597	6	081	608	302	116	67	147	47	128	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
062	1 448	31	17	135	1 265	6	089	192	105	3	74	10	1	129	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
071	74	26	1	35	.	12	112	36	27	3	4	1	1	131	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
072	2 205	5	23	2 182	107	56	122	10 654	1 143	7	4	375	13	132	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
074	999	689	22	125	107	56	221	26	26	133	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
075	603	112	17	125	107	56	222	26	26	226	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
081	608	302	116	67	147	47	227	26	26	227	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
089	192	105	3	74	10	1	228	26	26	228	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
099	36	27	3	4	1	1	229	26	26	229	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
112	3 357	614	82	33	2 628	4 607	231	26	26	231	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
121	10 654	1 143	7	4	375	13	232	26	26	232	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
212	3 357	614	82	33	2 628	4 607	233	26	26	233	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
221	19 567	2 436	238	6 046	4 923	5 924	234	26	26	234	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
221	26	26	235	26	26	235	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
242	1	1	236	26	26	236	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
243	1	1	237	26	26	237	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
251	7	7	238	26	26	238	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
261	33 581	9 023	1	1	2 474	22 083	239	26	26	239	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
262	7 240	588	2 114	2 215	1 175	1 148	240	26	26	240	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
263	51 229	4	10	10	468	30	241	26	26	241	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
264	435	157	649	.	179	30	242	26	26	242	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
265	435	157	649	.	179	30	243	26	26	243	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
266	20	2	20	.	.	.	244	26	26	244	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
273	5	2	3	.	.	.	245	26	26	245	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
275	14	246	26	26	246	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
276	2 057	165	145	440	1 174	133	247	26	26	247	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
281	2	248	26	26	248	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
282	2	249	26	26	249	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
283	9 426	1 721	346	75	6 019	1 265	250	26	26	250	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
284	26 89	5 183	237	2 308	17 540	1 648	251	26	26	251	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
292	1 762	427	37	83	477	743	252	26	26	252	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
322	462	.	16	46	174	226	253	26	26	253	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
411	6	5	254	26	26	254	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
421	3 622	1 180	198	460	2 964	196	255	26	26	255	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
422	2 449	2 14	70	525	278	196	256	26	26	256	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
431	304	1	180	265	265	196	257	26	26	257	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
512	3 805	1 332	128	569	1 170	586	258	26	26	258	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
513	600	157	11	47	357	28	259	26	26	259	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
514	1 443	240	112	311	547	233	260	26	26	260	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
531	382	.	131	250	547	233	261	26	26	261	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
533	122	.	17	19	72	7	262	26	26	262	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
541	675	27	21	86	515	71	263	26	26	263	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
551	3 619	2 584	5	364	595	26	264	26	26	264	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
553	1	265	26	26	265	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
571	505	84	4	25	392	6	266	26	26	266	3 357	614	82	33	2 628	4 607	19		
581	6	6	267	26	26	267	3 357	614	82	3					

import

405

Januar-Dzember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
COREE DU SUD SUED-KCRFA							JAPON JAPAN						
821	1	.	.	13	45	1	686	432	.	.	.	425	7
821	64	.	.	13	45	1	687	227	.	.	2	162	64
841	81	28	65	327	392	1	689	5 072	2 042	162	64	1 849	377
842	1	691	142	36	18	88	.	.
851	36	29	.	1	6	.	692	1	.	1	.	.	.
861	1	1	693	96	74	28	57	2	10
891	5	4	.	.	1	4	694	227	947	341	54	59	10
893	81	10	695	4 295	947	341	856	1 914	230
894	130	29	5	20	26	44	696	7 541	596	394	1 506	4 968	77
895	2	.	.	20	26	52	697	2 897	1 011	244	551	831	260
899	330	171	19	23	123	44	698	1 930	316	311	384	717	202
931	14	1	.	.	14	.	711	2 636	399	1 438	548	208	56
941	1	712	4 459	3 648	1 257	548	338	241
TOTAL	12 403	3 405	757	1 790	5 154	1 297	714	11 309	3 243	272	1 044	5 937	813
JAPON							JAPAN						
011	40	18	4	7	11	.	715	1 819	1 078	192	1 192	2 291	63
013	176	3	.	54	122	.	717	11 629	1 965	1 143	2 186	5 905	430
025	25	3	.	.	22	.	718	1 740	309	1 438	144	367	267
031	23 483	377	481	2 906	6 926	21 027	719	16 674	4 759	1 236	2 577	7 079	1 021
032	20 022	3 104	4 200	2 690	9 469	5641	722	16 670	4 776	1 359	534	1 819	1 182
048	87	10	4	45	27	.	723	796	226	15	139	171	245
051	2	.	.	1	2	.	724	19 730	2 513	1 493	2 051	12 244	1 429
052	1	725	3 150	541	201	1 284	1 013	109
053	7 790	5	240	803	6 737	39	726	394	69	201	44	134	76
054	238	1	24	134	484	.	729	16 720	2 328	2 337	3 038	7 649	1 368
055	1 328	27	31	1 268	2 681	11	731	5	4	22	1	674	74
061	60	39	1	5	25	.	732	17 115	5 742	6 834	2 791	1 674	74
062	65	.	35	5	9	.	733	1 285	5	22	23	274	.
071	3	.	1	.	.	.	734	4	4	22	33	41	.
072	117	2	1	.	.	.	735	20 415	36	36	19 550	674	119
073	2	812	1 629	525	108	164	589	243
074	14	13	1	2	2	.	821	2 740	332	159	125	104	20
075	39	.	37	2	2	.	822	1 810	324	134	150	104	168
081	1 399	106	67	1 226	484	8	841	20 283	925	719	2 385	15 874	380
082	204	36	2	30	134	6	842	32	844	538	30	2	172
112	75	12	1	54	764	236	851	5 246	844	538	560	3 132	172
121	7 588	297	48	7 243	33	12	861	34 157	4 791	3 270	4 960	16 366	4 770
211	56	.	39	15	15	.	863	1 155	12	6	2	866	97
212	20	2	1	18	2	.	864	1 311	572	85	147	184	323
231	6 796	2 119	247	90	2 540	1 800	891	10 445	1 497	1 357	516	6 423	652
241	1	.	31	1	270	15	892	1 011	506	459	179	187	82
242	316	.	1 497	402	662	24	893	823	1 810	248	128	168	168
243	2 605	20	250	220	764	830	894	23 252	3 791	2 190	3 865	9 820	3 426
262	1 471	170	220	764	236	236	895	6 416	2 359	481	765	2 510	301
263	210	38	135	4	33	.	896	203	89	28	74	53	9
266	1 965	113	551	255	1 038	12	897	4 768	2 535	506	183	651	893
267	2 341	1 752	80	102	338	69	899	15 843	2 944	1 448	2 946	7 963	512
275	452	.	452	.	.	66	911	1 334	.	.	143	1 191	.
276	18	.	7	5	6	.	941	112	4	13	27	9	59
282	1	.	1	.	.	.	961	78	78
283	8	.	8	.	.	.	FORMOSE (TAIWAN) TAIWAN (FORMOSA)						
284	6	011	67	67
285	4	031	3 012	.	.	.	1	3 010
291	1 701	89	23	538	1 028	.	032	125	.	16	68	40	1
292	2 002	561	42	491	202	1	052	4	.	.	.	4	.
332	4	.	2	1	7	.	053	6 269	3	688	1 071	4 378	129
422	6 113	148	681	1 607	3 670	1	054	1 889	4	8	51	126	33
431	36	.	2	10	48	1	055	37 127	2	1 082	648	35 362	33
512	22 559	7 626	705	3 370	8 448	2 409	074	338	97	9	181	40	11
513	5 289	1 328	673	2 115	4 64	1 069	075	7	1	.	.	6	4
514	121	10	4	64	39	.	081	201	45	11	54	91	4
515	28	4	24	64	39	.	099	11 21	.	5	9	014	.
531	786	33	283	106	236	.	121	2 234	.	211	9	2 014	.
532	3	.	2	48	115	.	221	52	.	27	25	25	.
533	643	400	24	56	115	.	231	9	.	.	2	7	.
534	771	1 053	244	57	736	115	243	14	.	.	1	.	14
551	151	28	102	15	15	.	265	18	18
553	205	52	1	16	87	.	266	7
554	37	.	2	7	27	.	267	9
571	150	33	8	12	12	.	293	910	93	19	764	29	68
572	9 836	1 938	1 230	1 986	4 564	110	512	240	14	5	36	117	68
595	42	4	169	316	303	.	533	4	159	.	.	136	5
611	2 496	267	92	701	37	1 399	571	314	.	.	14	10	5
612	334	137	5	19	172	1	572	15	.	2	3	10	5
613	30	13	8	32	207	41	599	13	4	2	4	.	5
629	1 774	124	141	306	1 107	96	611	13	4	.	.	.	4
631	1 585	249	102	874	305	55	629	5	5
632	7 949	698	157	567	1 140	387	637	6
633	1	112	194	1	707	294	641	12	21	3	37	29	26
642	1	320	134	148	491	106	642	2
651	6 733	810	351	636	4 775	161	651	2
652	7 037	1 887	258	1 230	3 387	387	652	43	43
653	10 560	1 197	972	2 470	4 649	1 772	653	3 579	116	100	655	59	2 649
655	1 379	602	133	281	110	64	654	35	35	.	.	17	205
656	4 264	400	125	863	759	64	655	78	36	.	.	24	18
657	1 145	354	85	246	351	109	656	153	3	3	11	32	107
661	36	5	7	12	8	5	657	67	6	.	3	64	4
662	8	56	77	134	7 864	76	661	6	3	3	3	4	3
663	174	168	77	139	143	39	664	5
664	564	240	43	99	1 030	74	665	36	.	.	36	.	.
665	1 841	354	148	195	2 225	1 165	666	895
666	6 583	485	952	1 356	4 69	338	667	2	6	.	.	2	2
667	20	52	8	25	11	11	671	5	2	16	3	8	11
671	552	24	24	494	32	32	672	13
672	9 564	493	6 056	5	31	2 984	673	1
673	114	4	5	9	10	10	674	11 700	1 405	361	947	3 179	5 289
674	700	1 405	361	947	3 179	5 289	675	753	350	111	139	161	.
675	35	15	111	139	161	.	677	493
677	493	678	2 970	143	319	1	554	1
678	2 970	143	319	1	554	1	679	2
679	2	681	507	1	.	.	507	1
681	507	1	682	34	.	3	10	.	.
682	34	.	3	10	.	.	683	52	.	.	25	.	.
683	52	.	.	25	.	.	684	155	.	.	5	1	149
684	155	.	.	5	1	149	685	345	.	.	345	.	.

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

Januar-Dezember — 1967 — Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia										
FORMOSE (TAIWAN)						TAIWAN (FORMOSA)						HONG KONG						HONGKONG					
861	38	.	.	.	1	37	891	107	3	3	3	23	75										
864	2	.	.	.	2	1	892	62	8	3	19	29	3										
891	4	.	1	1	1	2	893	749	106	75	146	311	111										
892	12	3	1	1	5	2	894	9 996	725	1 086	2 341	4 148	1 696										
893	500	.	7	217	258	18	895	137	78	2	19	31	7										
894	519	59	71	170	185	34	896	287	70	32	54	89	42										
895	11	.	.	.	4	7	897	864	65	71	139	414	175										
896	15	2	10	2	2	1	899	6 919	1 387	397	904	3 603	628										
897	4	.	.	.	1	1	911	21	.	.	21	1	.										
899	170	14	13	22	54	67	931	44	.	.	44	3	.										
911	4	.	.	.	4	.	941	216	20	64	88	42	2										
931	34	.	.	.	30	.	TOTAL	130 495	5 932	18 375	18 762	78 195	9 231										
941	24	5	5	7	6	1	AUSTRALIE						AUSTRALISCHER BUND										
951	14	.	.	.	14	.	011	2 216	1 007	99	80	105	925										
TOTAL	61 379	857	2 479	4 874	46 261	6 908	013	433	37	.	31	8	357										
HONG KONG						HONGKONG						HONGKONG						HONGKONG					
001	1	1	024	629	.	.	250	379	.										
013	2	.	1	1	.	.	025	181	.	.	.	173	8										
025	7	.	.	7	.	.	031	3 832	3 180	167	52	12	421										
031	399	21	70	116	94	98	032	133	113										
037	229	61	24	137	7	2	041	9 134	94	1 364	4 923	3 143	.										
048	49	2	.	35	2	7	042	257	30	.	165	42	.										
051	9	1	.	2	7	.	043	7 955	.	.	114	2 017	5 824										
052	1	1	045	17 078	1 32	821	2 446	9 281	4 498										
053	609	7	375	224	46	2	051	9 321	1 524	147	119	7 531	22										
054	52	3	29	87	1	1	052	3 233	218	223	110	2 456	22										
055	14	5	5	29	8	1	053	6 232	122	210	890	5 310	200										
062	6	.	.	1	.	6	054	237	.	12	94	23	108										
071	6	055	9	.	9	.	.	.										
073	2	1	2	2	1	.	061	1 232	1 167	.	.	56	.										
074	11	1	1	8	.	.	067	2	.	2	.	.	18										
075	10	1	2	7	.	.	072	3 168	.	206	81	2 860	18										
081	7	2	7	7	.	.	075	10	.	.	384	883	64										
099	136	21	40	73	73	1	079	1 093	.	1 060	.	9	1										
112	2	5	.	1	1	19	081	2	.	.	26	1 044	23										
211	75	5	.	21	30	.	099	11	4	7	2	.	2										
212	18	18	112	2										
217	9	.	.	9	.	.	122	1										
231	9	211	59 677	36 177	224	731	2 443	20 102										
243	140	.	42	56	42	16	212	237	35	24	88	90	90										
261	27	.	11	11	16	16	221	1 662	.	110	204	883	465										
262	2	241	52	.	10	.	4	4										
263	148	6	32	105	6	9	242	14	.	.	.	5	9										
265	75	1	.	3	70	16	243	122	.	4	12	106	21										
267	20	.	.	4	16	16	244	21	70 760	44 114	553	48 247	90 887										
284	44	.	.	4	18	18	262	561	137	.	1	3	150										
285	96	187	34	56	67	288	263	212	8	.	.	.	511										
291	1 325	145	48	133	711	1	266	159										
321	1	59	267	529	17	5	.	.	.										
422	1	59	273	6	1										
512	65	3	14	13	.	1	276	519	100	59	95	123	142										
514	13	1	281	9 061	2 086	2 626	2 346	2 003	72										
551	15	11	2	2	.	.	282	7	.	5	2	.	.										
553	3	2	283	22 730	8 595	1 009	754	10 190	2 182										
571	122	1	36	81	81	48	284	2 600	98	2 273	110	71	48										
589	18	.	13	2	2	6	285	31	.	.	31	.	.										
611	23	10	3	81	4	3	286	106	100										
612	93	4	3	81	3	3	291	2 579	157	45	519	1 395	463										
621	1	2	292	729	38	39	83	517	52										
629	1	2	321	2	.	1	.	.	.										
632	134	33	15	38	33	15	332	4	.	4	477	101	375										
641	2	3	3	2	2	15	411	1 040	85	2	30	73	92										
642	48	5	3	7	11	37	422	92										
652	1	105	134	430	522	2	431	103	.	4	9	31	3										
653	161	4	19	74	60	65	512	268	187	3	1	.	.										
654	55	8	2	13	30	14	514	2										
655	179	60	56	27	23	13	531	102	.	1	45	32	24										
656	3 178	218	52	1 103	1 167	638	532	36	.	.	4	3	33										
657	78	184	25	85	423	69	533	16	3	10	2	2	10										
661	9	541	331	.	209	7	105	9										
662	1	542	12	38	.	1	9	7										
664	45	1	19	7	16	16	551	13	2	3	11	6	14										
665	70	1	50	8	40	1	581	36	.	.	30	449	51										
666	184	31	22	41	40	1	599	530	48	1	.	2	5										
667	14 372	104	13 610	624	1	1	611	56	11										
672	1	612	12	11										
674	1	613	18										
681	16	.	.	.	16	.	621	1										
687	67	629	45	1	3	8	22	11										
688	154	7	38	67	.	.	631	14	.	.	.	1	.										
694	46	16	3	108	14	4	632	3	.	.	2	1	1										
695	424	23	3	366	22	10	642	32	.	30	.	.	2										
697	431	155	33	83	95	65	651	75	24	.	.	.	51										
698	738	104	120	157	275	82	652	1										
711	15	.	.	15	.	.	653	40	.	.	1	26	4										
712	3	655	44	.	.	2	.	34										
714	3	656	18	8	.	2	.	.										
715	35	.	.	.	35	.	657	6	1										
717	37	29	14	36	36	3	664	1										
718	46	14	141	102	18	18	667	1 590	559	142	13	873	1										
722	141	38	30	16	45	12	671	194	20	81	.	93	1										
723	1	672	1 155	.	793	.	361	5										
724	2 170	16	72	307	1 591	184	673	5										
725	61	25	13	10	8	5	674	980	.	.	3	.	977										
729	1	677	2										
732	1 517	128	61	110	412	806	678	22	.	22	.	.	.										
733	9	5	681	357	19	.	.	378	.										
735	9	3	682	380	252	.	.	48	80										
737	87	83	24	46	1 002	607	683	4										
812	2 495	167	242	465	1 002	607	684	141	3	.	138	.	.										
821	495	73	36	37	192	91	685	6 935	.	.	2 182	3 880	873										
831	1 294	188	56	104	216	216	686	3 877	.	906	413	631	1 927										
841	65 894	319	872	9 095	53 975	1 633	687	1										
842	25	.	687	12	13	.	689	177	165	.	.	9	.										
851	6 666	779	687	4 272	2 500	68	691	152	6	.	.	16	68										
852	1 261	40	52	207	356	1	694	5										
862	10	3	.	6	1	.	698	81	1	1	66	10	54										
863	3	.	.	3	3	26	699	66	13	2	18	7	26										
864	230	.	122	14	73	21	711	31	.	.	9	22	.										

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

import

407

Januar-Dezember - 1967 - Janvier-Décembre

Werte - 1000 \$ - Valeurs

Tab. 3

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
AUSTRALIE AUSTRALISCHER BUND							OCEANIE BRITANN. BRITISCH-OZEANIEN						
712	61	1	11	4	31	18	031	73	73
714	33	.	.	4	28	1	071	1	.	1	.	.	.
715	17	.	1	1	14	2	081	591	.	.	.	591	.
717	56	.	1	5	3	34	221	2 402	237	724	258	1 083	348
718	235	36	106	23	65	69	281	348	.	18	.	30	.
719	382	60	36	11	146	47	291	48	.	.	.	25	30
722	73	2	3	2	22	2	422	69	14	.	.	167	.
723	22	2	5	2	18	2	541	167	.	.	2	.	.
724	134	22	35	73	2	2	719	3	3
725	109	77	18	1	.	13	841	1	1
726	20	.	1	19	.	.	864	1	.	.	1	.	.
729	420	66	27	230	64	33	895	1
732	398	17	23	27	314	17	TOTAL	3 707	351	743	261	1 896	456
734	28	.	.	26	2	.	.NOUVELLES HEBRID. .NEUE HEBRIDEN						
735	54	51	.	14	2	.	031	478	478
821	16	1	.	4	1	1	071	125	125
831	2	25	12	47	120	66	072	200	200
841	270	3	11	73	78	21	221	5 602	5 602
851	261	78	12	3	8	3	242	3	3
862	23	2	.	1	5	.	291	3	3
863	8	2	.	1	1	.	292	28	28
893	2	1	.	1	5	.	656	1	1
894	2	3	.	1	3	6	896	6	6
895	129	11	2	8	53	35	TOTAL	6 445	6 445
896	5	2	1	13	16	2	.OCEANIE FRANCAISE .FRANZ.-OZEANIEN						
897	48	11	6	8	85	24	013	1	1	.	.	.	5
899	17	33	26	5	2	1	071	846	829	12	.	.	.
911	5	.	2	7	826	1	075	653	604	.	.	49	.
931	834	1	1	4	5 912	1	221	3 207	3 207	.	.	.	30
941	10	262	30	54
961	5 912	282	54	7
TOTAL	455 551	128 296	57 473	17 037	117 802	135 343	283	10 450	10 450	.	.	.	51
NOUVELLE-ZELANDE NEUSEELAND							SOUTAGES, PROV. BORD SCHIFFSBEDARF						
011	6 408	2 050	127	91	3 803	337	071	1	1
013	433	.	1	32	199	201	332	6 722	.	.	.	6 722	.
022	2 054	.	205	1 193	257	399	931	15 359	.	.	.	15 359	.
023	2 707	.	93	2 006	609	609	TOTAL	22 082	.	.	.	22 081	1
031	361	306	1	16	14	.	DIVERS NDA VERSCHIEDENE, ANG						
032	1	.	.	1	.	.	031	10 670	719	.	.	.	9 951
051	949	143	250	1	546	9	074	6	6	.	.	.	4
054	418	57	138	29	95	99	081	4	4	.	.	.	4
061	2	.	.	1	1	1	212	2	2
071	2	.	.	1	4	682	243	4	.	.	4	.	.
072	721	18	.	4	.	17	273	233	230	3	.	.	.
081	169	.	.	169	.	.	282	2	2
211	19 560	4 177	3 976	3 129	1 663	6 615	291	49	49	.	.	.	49
212	30	10	6	19	93	15	332	1	1	.	1	.	.
221	136	18	.	.	.	12	411	2	2
231	12	5	613	1	1	.	1	.	.
241	5	408	629	1	1	.	1	.	.
262	73 109	28 745	11 215	4 891	12 850	15 408	632	1	1	.	1	.	.
263	4	4	.	.	.	7	656	4	4	.	.	.	1
266	7	77	665	4	4
267	78	.	.	1	40	8	667	7	.	.	.	10	.
284	215	.	152	15	5	5	671	21	.	364	.	10	147
285	5	.	.	127	1 309	103	711	3	.	.	7	3	.
292	1 721	182	.	8	57	9	715	1	.	.	1	.	.
411	243	798	7	227	.	.	718	1	.	.	1	.	.
517	42	42	719	12	.	.	3	5	2
551	5	5	.	.	.	5	722	3	.	.	2	.	.
611	5 51	1 054	58	127	3 16	1 114	723	2
621	6	.	.	6	.	1	724	1
632	1	.	.	1	.	10	725	1
641	11	.	.	1	.	10	726	1
651	1	.	.	1	.	.	729	18	.	.	5	.	.
655	1	.	.	1	.	.	861	19	1	.	2	13	5
656	4	4	891	2	.	.	1	.	.
665	4	4	892	2	.	.	2	.	.
667	7	.	.	7	.	.	893	12	3	.	7	9	.
671	21	.	.	11	.	10	894	7	.	.	2	.	.
682	790	.	364	.	279	147	896	4	.	.	2	.	.
698	3	.	.	.	3	.	931	115	1	2	13	102	.
711	7	.	.	7	.	.	941	9	.	.	2	.	.
715	1	.	.	1	.	.	TOTAL	117 011	37 617	16 620	10 163	27 320	25 291
718	1	.	.	1	.	.	DEP. USA EN OCEANIE AMERIKAN.-OZEANIFN						
719	1	.	.	1	.	.	071	22	.	.	4	.	22
722	12	.	.	3	5	2	072	9	.	.	3	.	5
723	3	.	.	2	1	.	081	13	.	10	.	.	10
724	3	.	.	2	.	.	211	10	15
725	1	.	.	1	.	.	262	15	1
726	1	.	.	1	.	.	611	1	1
729	18	.	.	5	3	.	719	1	1
861	19	1	.	2	13	5	724	36	36	.	.	.	8
891	2	.	.	2	.	.	729	13	3	.	.	2	8
892	2	.	.	1	.	.	TOTAL	120	39	10	7	2	62
893	12	3	.	7	9	.	NON SPECIFICS NICHT ERMITT. LAEND						
894	7	.	.	2	.	.	011	631	631
896	4	.	.	2	.	.	012	32	32
931	115	1	2	13	102	.	013	82	82
941	9	.	.	2	4	.	022	75	75
TOTAL	120	39	10	7	2	62	023	47	47
DEP. USA EN OCEANIE AMERIKAN.-OZEANIFN							NON SPECIFICS NICHT ERMITT. LAEND						
071	22	.	.	4	.	22	024	82	82
072	9	.	.	3	.	5	025	20	20
081	13	.	10	.	.	10	031	44	44
211	10	15	NON SPECIFICS NICHT ERMITT. LAEND						
262	15	1	011	631	631
611	1	1	012	32	32
719	1	1	013	82	82
724	36	36	.	.	.	8	022	75	75
729	13	3	.	.	2	8	023	47	47
TOTAL	120	39	10	7	2	62	024	82	82
DEP. USA EN OCEANIE AMERIKAN.-OZEANIFN							NON SPECIFICS NICHT ERMITT. LAEND						
071	22	.	.	4	.	22	025	20	20
072	9	.	.	3	.	5	031	44	44
081	13	.	10	.	.	10	NON SPECIFICS NICHT ERMITT. LAEND						
211	10	15	011	631	631
262	15	1	012	32	32
611	1	1	013	82	82
719	1	1	022	75	75
724	36	36	.	.	.	8	023	47	47
729	13	3	.	.	2	8	024	82	82
TOTAL	120	39	10	7	2	62	025	20	20

Siehe im Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Falzblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia	CST	EWG CEE	France	Belg.-Lux.	Nederland	Deutschland (BR)	Italia
NON SPECIFICS						NICHT ERMITTL. LAEND							
032	56	56							
041	1	1							
042	13	13							
043	4	4							
044	78	78							
045	4	4							
046	43	43							
048	38	38							
051	1	1							
052	5	5							
053	24	24							
054	7	7							
055	66	66							
061	45	.	.	1	.	44							
062	592	592							
071	284	.	.	61	.	223							
072	3	3							
073	13	13							
074	93	.	.	72	.	21							
075	1	1							
081	1 031	1 031							
091	3	3							
099	2	2							
111	13	13							
112	1 672	.	750	178	.	744							
121	850	.	.	1	.	850							
122	4	4							
211	1	1							
221	1	1							
243	3	3							
251	3	3							
257	1	.	1	.	.	1							
276	1	1							
282	13	13							
284	7	7							
285	7	7							
322	14 374	.	5 943	272	5	8 154							
411	2	.	.	1	.	1							
421	131	131							
422	40	40							
512	77	.	1	.	.	76							
513	2	2							
514	2	2							
533	5	5							
554	4	4							
599	26	26							
612	30	30							
641	1	1							
642	4	4							
655	58	58							
656	35	35							
692	2	2							
693	41	41							
698	14	14							
711	3	3							
718	4	4							
719	6	6							
722	2	2							
724	47	47							
729	18	18							
735	16	16							
841	1	1							
891	1	1							
892	1 005	1 005							
894	1	1							
896	1	1							
TOTAL	21 951	.	6 695	586	12	14 658							
SECRET						VERTRAUL. ANGABEN							
055	855	.	.	.	855	.							
061	879	.	.	.	879	.							
122	2	.	.	.	2	.							
274	142	.	142	.	.	.							
276	63	.	.	.	63	.							
276	545	.	.	.	545	.							
282	2 334	.	.	.	2 334	.							
283	1 257	.	1 257	.	.	.							
284	30	.	.	.	30	.							
291	12	.	.	.	12	.							
292	4 186	.	.	3 875	.	311							
331	52 214	.	.	.	52 214	.							
341	10 619	.	.	6 869	.	10 619							
512	14 077	.	2 980	6 869	.	4 278							
513	4 855	.	.	4 555	.	4 375							
514	1 111	.	12	28	.	1 071							
515	367	.	.	367	.	.							
531	424	.	.	424	.	.							
533	69	.	.	.	69	.							
541	2 302	.	.	673	.	1 679							
561	14 350	.	.	.	14 350	.							
581	7 544	.	143	3 180	.	4 221							
599	284	.	.	.	284	.							
611	389	.	.	.	389	.							
631	1 057	.	.	1 057	.	.							
641	244	.	.	.	244	.							
653	9	.	9	.	.	.							
655	2 880	.	.	.	2 880	.							
656	357	.	.	357	.	.							
667	62 312	.	.	30 441	.	32 071							
671	1 853	.	.	259	.	1 594							
681	3 568	.	.	.	3 568	.							
682	10 118	.	.	.	10 118	.							
684	10 406	.	.	.	10 406	.							
685	342	.	.	.	342	.							
689	231	.	.	231	.	.							
692	20	.	.	.	20	.							
694	118	.	.	.	118	.							
698	9	.	.	9	.	.							
717	644	.	.	.	644	.							
729	62 296	.	.	62 296	.	.							
861	1 624	.	.	59	.	1 565							
891	83 963	.	.	83 963	.	.							
899	170	.	.	.	170	.							
931	522 423	.	.	.	522 423	.							
951	48 391	.	.	48 391	.	.							

Steh in Anhang Anmerkungen zu den einzelnen Waren — Die dem CST-Schlüssel entsprechenden Warenbezeichnungen sind dem Faltblatt im Anhang zu entnehmen.

Voir notes par produits en Annexe — La désignation des produits correspondant au code CST figure sur le dépliant en Annexe.

INHALTSÜBERSICHT

Seite

ÜBERSICHT 1 — **Zusammenfassung der EWG-Einfuhr nach Waren und Ursprungsräumen:** Angaben in Werten für die EWG-Länder insgesamt, gegliedert nach den 626 Rubriken des «Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel (CST)»

3

ÜBERSICHT 2 — **Einfuhr nach Erzeugnissen, gegliedert nach dem Ursprung:** Angaben in Werten und Mengen für 1338 Positionen des «Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel (CST)», geordnet nach folgenden Abschnitten:

00. Lebende Tiere	17
01. Fleisch und Fleischwaren	18
02. Molkereierzeugnisse und Eier	22
03. Fisch und Fischwaren	24
04. Getreide und Getreideerzeugnisse	26
05. Obst und Gemüse	30
06. Zucker und Zuckerwaren	43
07. Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze und Waren daraus	45
08. Futtermittel	49
09. Verschiedene Nahrungsmittelzubereitungen	53
11. Getränke	54
12. Tabak und Tabakwaren	56
21. Häute, Felle und Pelzfelle, roh	57
22. Ölsaaten und Ölfrüchte	62
23. Rohkautschuk, natürlich, synthetisch oder regeneriert	64
24. Holz und Kork	65
25. Zellstoff und Papierabfälle	70
26. Spinnstoffe und Abfälle von Spinnstoffen	72
27. Mineralische Rohstoffe, ausgen. Erze, Brennstoffe und Schmucksteine	82
28. Erze und Metallabfälle	89
29. Tierische und pflanzliche Rohstoffe, a.n.g.	98
32. Kohle, Koks und Briketts	107
33. Erdöl und Erdöldestillationserzeugnisse	109
34. Erdgas und Industriegase	113
35. Elektrischer Strom	113
41. Tierische Fette und Öle	113
42. Pflanzliche Öle	115
43. Öle und Fette, verarbeitet und Wachse tierischen oder pflanzlichen Ursprungs	117
51. Chemische Grundstoffe und Verbindungen	119
52. Mineralteere und rohe chemische Erzeugnisse aus Kohle, Erdöl und Naturgas	140
53. Farb- und Gerbstoffe	141
54. Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	143
55. Riechstoffe, Körperpflege-, Putz-, Wasch- und Reinigungsmittel	146
56. Chemische Düngemittel	149
57. Sprengstoffe	150
58. Kunststoffe, regenerierte Zellulose und Kunstharze	151
59. Chemische Erzeugnisse, a.n.g.	153
61. Leder, Lederwaren und zugerichtete Pelzfelle	158
62. Kautschukwaren, a.n.g.	162
63. Holz- und Korkwaren, ausgen. Möbel	165
64. Papier, Pappe und Waren daraus	170
65. Garne, Gewebe, Textilfertigwaren und verwandte Erzeugnisse	175
66. Waren aus mineralischen Stoffen, a.n.g.	196
67. Roheisen, Eisen und Stahl	208
68. NE-Metalle	219
69. Metallwaren	229
71. Nichtelektrische Maschinen	244
72. Elektrische Maschinen und Apparate	264
73. Fahrzeuge	274
81. Sanitäre und hygienische Artikel, Heizkessel usw. für Zentralheizungen, Beleuchtungskörper	281
82. Möbel	282
83. Reiseartikel, Täschnerwaren und dergleichen	283
84. Bekleidung	284
85. Schuhe	291
86. Feinmechanische, optische und photochemische Erzeugnisse, Uhren	292
89. Bearbeitete Waren, a.n.g.	302

ÜBERSICHT 2a — **Einfuhr nach Erzeugnissen, gegliedert nach dem Ursprung:** Besondere Maßstäbe. 329

ÜBERSICHT 3 — **Einfuhr nach Ursprung, gegliedert nach Erzeugnissen:** Angaben in Werten für Ländergruppen und je Ursprungsland wie folgt geordnet:

Ländergruppen:		Getrennt ausgewiesene
Welt (Ursprungsländer insgesamt)	347	Klasse 2 356
EWG-Mitgliedstaaten	348	EAMA (Assoz. afrik. Staaten u. Madagaskar) 357
Handel Extra-EWG	349	Andere AOM 358
Klasse 1	350	Andere Länder der Klasse 2 359
EFTA-Länder	352	Klasse 3 360
Vereinigte Staaten	353	in Europa 362
Andere Länder der Klasse 1	354	in Afrika 380
		in Amerika 389
		in Asien 397
		in Ozeanien 406

ANMERKUNGEN:

Abkürzungen	II
CST-Schlüssel: Benennung der Erzeugnisse der Übersicht 3	IV
Anmerkungen zu den Erzeugnissen	V
Verzeichnis der Partnerländer	VII

I

VORBEMERKUNGEN

In der vorliegenden Veröffentlichung wird eine Analyse des Außenhandels der EWG-Länder nach Erzeugnissen und Ursprung oder Bestimmung vorgelegt.

Die bisherigen Veröffentlichungen brachten Angaben für die Jahre 1958, 1959, das erste Halbjahr 1960 und die Jahre 1960 bis 1966.

In den drei ersten Ausgaben war die Aufteilung auf 626 CST-Rubriken begrenzt. Von der Jahresausgabe 1960 an ist diese Aufteilung auf die 1 338 CST-Positionen erweitert worden.

INTERNATIONALES WARENVERZEICHNIS FÜR DEN AUSSENHANDEL (CST)

Die CST umfaßt zehn Teile, die durch die erste Schlüsselstelle bestimmt werden; 61 Abschnitte, bestimmt durch die beiden ersten Schlüsselstellen; 182 Gruppen und 626 Rubriken, bestimmt durch die drei bzw. vier ersten Schlüsselstellen. Die Rubriken werden in 1 338 Positionen unterteilt, die durch fünfstellige Schlüsselzahlen bestimmt werden.

Der durch die CST erreichte Grad in den Einzelheiten hat es dem Statistischen Amt ermöglicht, zusätzliche Zusammenfassungen nach Produktions- und Verbrauchssektoren, nach Verarbeitungsstufe und Verwendungsart vorzusehen. Solche Zusammenfassungen werden in der «Monatsstatistik des Außenhandels» veröffentlicht.

Jede CST-Position entspricht in ihrem Umfang entweder einer Position oder einer Unterposition des Brüsseler Zolltarifs (BZT), dessen Definitionen maßgeblich sind; die Texte in dieser Ausgabe wurden gekürzt.

Der vollständige CST-Text wurde in der «Beilage zu den Analytischen Übersichten» unter dem Titel «Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (CST)» veröffentlicht. Seite XVII bringt eine Gegenüberstellung BZT-CST (geordnet nach BZT), die Gegenüberstellung CST-BZT ist in Übersicht 2 (geordnet nach CST) enthalten.

BANDINHALT

Der vorliegende Band umfaßt drei Übersichten :

Die *erste Übersicht* bringt die Werte für den Außenhandel der EWG unterteilt nach CST-Rubriken, Gruppen und Abschnitten und nach wichtigen Gruppen von Ursprungs- bzw. Bestimmungsländern. Verzeichnis und Zusammensetzung dieser Ländergruppen siehe Seite VIII.

Die *zweite Übersicht* gibt eine weitere Unterteilung des Handels der EWG und der einzelnen Mitgliedstaaten nach den 1 338 (5-stelligen) CST-Positionen und für jede Position nach Ursprungs- bzw. Bestimmungsländern und - Ländergruppen. Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer, mit denen der Handel der EWG 10 000 Dollar nicht erreicht, werden nicht gesondert aufgeführt, ihre Werte sind jedoch in den Summen der Ländergruppen und in den Gesamtsummen (Monde) enthalten. Für jede veröffentlichte Warenposition sind die Angaben in Werten und in Mengen ausgewiesen. Die Wertangaben sind in 1 000 Verrechnungseinheiten (US-\$) ausgewiesen. Eine Übersicht der angewandten Umrechnungskurse befindet sich auf dieser Seite. Die Mengenangaben sind in Tonnen und für einige Warenpositionen mit einem besonderen Maßstab ausgewiesen (Übersicht 2a).

Die *dritte Übersicht* zeigt die warenmäßige Struktur des EWG-Handels mit einem bestimmten Land oder Ländergruppe.

N.B. Die in dieser Übersicht je Land ausgewiesenen Ingesamtangaben können von den entsprechenden in der «Monatsstatistik» enthaltenen Angaben abweichen. Solche Abweichungen sind hauptsächlich auf Berichtigungen und Runden der Zahlen beim Umrechnen zurückzuführen.

BEGRIFFSBESTIMMUNGEN UND ANMERKUNGEN

Die allgemeinen auf die Außenhandelsstatistiken der EWG-Länder anwendbaren Begriffsbestimmungen sind im Jahresband 1953-1958 des «Außenhandels nach Ursprungs- und Bestimmungsländern» erfaßt (gelbe Blätter, Seite VIII bis XIV), auf den für weitere Einzelheiten verwiesen wird. Die Angaben des vorliegenden Bandes betreffen den Spezialhandel; die Werte schließen die Frachtkosten bis zur Grenze des Meldelandes ein (fob-Werte für die Ausfuhr; cif-Werte für die Einfuhr). Der Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland enthält nicht den Warenverkehr mit den Währungsgebieten der DM-Ost. Die Länder sind, geordnet gemäß dem neuen «EWG-Länderverzeichnis», nach Erdteilen und, ihrer geographischen Lage nach, annähernd in der Reihenfolge West-Ost, Nord-Süd ausgewiesen : siehe Seite VII vollständiges Verzeichnis dieser Länder.

ABKÜRZUNGEN

CEE	EWG : Europäische Wirtschaftsgemeinschaft
AOM	Assoziierte Überseegebiete (Algerien, überseeische Departements und mit der EWG assoziierte Länder und Hoheitsgebiete)
AELE	EFTA : Europäische Freihandelsvereinigung
CST	Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (siehe Anmerkungen)
NDB	BZT : Brüsseler Zolltarif
NDA	a.n.g. : anderweitig nicht genannt

UMRECHNUNGSKURSE 1967

	Währungseinheit	Gegenwert in Dollar
Frankreich	1 000 Franken	202,55
Belgien-Luxemburg	1 000 Franken	20,0
Niederlande	1 000 Gulden	276,243
Deutschland (BR)	1 000 DM	250,—
Italien	1 000 Lire	1,6

VERZEICHNIS DER C S T-GRUPPEN

Benennung der in Übersicht 3 vorkommenden Erzeugnisse

- | | | |
|---|--|---|
| <p>001. Lebende Tiere
011. Fleisch, frisch, gekühlt und gefroren
012. Fleisch und Schlachtabfall, getrocknet, gesalzen oder geräuchert
013. Fleischzubereitungen und Fleischkonserven
022. Milch und Rahm
023. Butter
024. Käse und Quark
025. Vogeleier
031. Fisch, frisch oder einfach haltbar gemacht
032. Fischzubereitungen und Fischkonserven
041. Weizen und Mengkorn
042. Reis
043. Gerste
044. Mais
045. Anderes Getreide als Weizenz, Reis, Gerste und Mais
046. Griess und Mehl aus Weizen oder Mengkorn
047. Griess und Mehl aus anderem Getreide als Weizen oder Mengkorn
048. Zubereitungen auf der Grundlage von Getreide, Mehl oder Stärke
051. Obst und Südrüchte, frisch, Nüsse, ausgen. Ölfrüchte
052. Trockenfrüchte
053. Zubereitungen und Konserven von Obst und Südrüchten
054. Gemüse, Pflanzen und Knollen für Ernährungszwecke
055. Zubereitungen und Konserven aus Gemüse und Mehl von Früchten
061. Zucker und Honig
062. Zuckerwaren
071. Kaffee
072. Kakao
073. Schokolade und andere kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen
074. Tee und Mate
075. Gewürze
081. Futtermittel, frisch, getrocknet, zerkleinert oder gemahlen, Abfälle
091. Margarine und andere Speisefette
099. Nahrungsmittelzubereitungen, a.n.g.</p> <p>111. Alkoholfreie Getränke, ausgen. Fruchtsäfte
112. Alkoholfreie Getränke
121. Rohtabak und Tabakabfälle
122. Tabakwaren</p> <p>211. Häute und Felle, roh
212. Pelzfelle, roh
221. Ölsaaten und Ölfrüchte
231. Rohkautschuk, natürlich, synthetisch oder regeneriert
241. Brennholz und Holzkohle
242. Rohholz, auch vier- oder zweiseitig grob zugerichtet
243. Holz, gesägt, gehobelt oder in ähnlicher Weise bearbeitet
244. Naturkork und Korkabfälle
251. Zellstoff und Papierabfälle
261. Seide
262. Wolle und Tierhaare
263. Baumwolle
264. Jute
265. Pflanzliche Spinnstoffe, ausgen. Baumwolle und Jute
266. Synthetische und künstliche Spinnfasern
267. Abfälle von Spinnstoffwaren und Lumpen
271. Natürliche Düngemittel
273. Werksteine, Sand und Kies
274. Schwefel und nicht gerösteter Schwefelkies
275. Natürliche Schleifmittel, einschl. Industriediamanten
276. Andere mineralische Rohstoffe
281. Eisenerze und Konzentrate
282. Abfälle und Schrott von Eisen oder Stahl
283. Unedle NE-Metallerze ausgen. Thorium- und Uranerze
284. Abfälle von NE-Metallen
285. Silber, Platin, Platinbeimetalterze und Abfälle
286. Thorium- und Uranerze und Konzentrate
291. Rohstoffe tierischen Ursprungs, a.n.g.
292. Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs, a.n.g.</p> | <p>321. Kohle, Koks und Briketts
331. Erdöl, roh und getopft
332. Erdöldestillationserzeugnisse
341. Erdgas und Industrie-gase
351. Elektrischer Strom</p> <p>411. Tierische Fette und Öle
421. Ausgewählte fette pflanzliche Öle
422. Andere fette pflanzliche Öle
431. Öle und Fette, verarbeitet, und Wachse tierischen oder pflanzlichen Ursprungs</p> <p>512. Organische chemische Erzeugnisse
513. Anorganische chemische Grundstoffe, Säuren, Oxide und Halogensalze
514. Andere anorganische chemische Erzeugnisse
515. Radioaktive Stoffe und dergleichen
512. Mineralerze und rohe chemische Erzeugnisse aus Kohle, Erdöl und Naturgas
531. Synthetische organische Farbstoffe, natürlicher Indigo und Farblacke
532. Farb- und Gerbstoffauszüge und synthetische Gerbstoffe
533. Pigmente, Farben, Lacke und verwandte Erzeugnisse
541. Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse
551. Ätherische Öle und Riechstoffe
553. Riech- und Schönheitsmittel
554. Seifen und Putz-, Wasch- und Reinigungsmittel
561. Chemische Düngemittel
571. Sprengstoffe
581. Kunststoffe, regenerierte Zellulose und Kunstharze
599. Chemische Erzeugnisse, a.n.g.</p> <p>611. Leder
612. Waren aus Leder und Kunstleder, a.n.g.
613. Zugerichtete Pelzfelle, auch gefärbt
621. Halberzeugnisse aus Kautschuk
629. Andere Kautschukwaren, a.n.g.
631. Furniere, Kunstholz und anderes bearbeitetes Holz, a.n.g.
632. Holzwaren, a.n.g.
633. Korkwaren
641. Papier und Pappe
642. Waren aus Papierhalbstoff, Papier oder Pappe
651. Garne aus Spinnstoffen
652. Baumwollgewebe, ausgen. Spezialgewebe
653. Andere Gewebe, ausgen. Spezialgewebe
654. Tülle, Spitzen, Stickereien, Bänder und Posamentierwaren
655. Spezialgewebe und verwandte Erzeugnisse
656. Spinnstoffwaren, a.n.g.
657. Fussbodenbeläge, Teppiche und Tapiserien
661. Kalk, Zement und Baustoffe, ausgen. aus Glas oder Keramik
662. Baumaterial aus keramischen Stoffen
663. Waren aus mineralischen Stoffen, ausgen. Glas, a.n.g.
664. Glas
665. Glaswaren
666. Geschirr, Haushalts- und Ziergegenstände aus keramischen Stoffen
667. Edelsteine; Schmucksteine und echte Perlen, roh oder bearbeitet
671. Roheisen, Spiegeleisen, Eisen- und Stahlschwamm und -pulver, Ferrolegierungen
672. Stahlrohblöcke und Stahlhalbzeug
673. Stabstahl und Profile aus Stahl, einschl. Spundwandstahl
674. Breitflachstahl und Bleche
675. Bandstahl
676. Schienen und anderes Eisenbahnoberbaumaterial aus Stahl
677. Stahldraht, ausgen. Walzdraht
678. Rohre, Rohrform-, Verschluss- und Verbindungsstücke aus Eisen oder Stahl</p> | <p>679. Guss- und Schmiedestücke, roh
681. Silber, Platin und Platinbeimetalterze
682. Kupfer
683. Nickel
684. Aluminium
685. Blei
686. Zink
687. Zinn
688. Uran und Thorium
689. Andere unedle NE-Metalle für die Metallindustrie
691. Metallkonstruktionen und Teile davon
692. Sammelbehälter, Fässer und Druckbehälter aus Metall für Transport und Lagerung
693. Kabel, Stacheldraht, Gitter und Geflechte aus Metall
694. Nägel und Schrauben
695. Werkzeuge aus unedlen Metallen
696. Schneidwaren und Bestecke
697. Metallwaren, vorwiegend für den Hausgebrauch
698. Andere bearbeitete Waren aus unedlen Metallen, a.n.g.</p> <p>711. Dampfkesel und Kraftmaschinen, ausgen. elektrische
712. Schlepper, Maschinen und Apparate für die Landwirtschaft
714. Büromaschinen
715. Metallbearbeitungsmaschinen
717. Maschinen für die Textil- und Lederindustrie; Nähmaschinen
718. Maschinen für besonders genannte Industrien
719. Maschinen und Apparate, a.n.g.
722. Elektrische Maschinen und Schaltgeräte
723. Drähte, Kabel, Isolatoren usw. für die Elektrizitätsverteilung
724. Apparate für Telegraphie, Telephonie, Fernsehen, Radar usw.
725. Elektrische Haushaltsgeräte
726. Apparate für Elektromedizin und Bestrahlungen
729. Elektrische Maschinen und Apparate, a.n.g.
731. Schienenfahrzeuge
732. Kraftfahrzeuge
733. Strassenfahrzeuge ohne Kraftantrieb
734. Luftfahrzeuge
735. Seifenfahrzeuge</p> <p>812. Sanitäre und hygienische Artikel, Heizkessel usw. für Zentralheizungen und Beleuchtungskörper
821. Möbel
831. Reiseartikel, Täschnerwaren und dergleichen
841. Bekleidung
842. Pelzwaren, ausgen. Kopfbedeckungen
851. Schuhe
861. Feinmechanische und optische Erzeugnisse
862. Photochemische Erzeugnisse
863. Kinofilme, belichtet und entwickelt
864. Uhren
891. Musikinstrumente, Plattenspieler und Schallplatten
892. Druckereierzeugnisse
893. Kunststoffwaren
894. Kinderwagen, Sportartikel, Spielzeug und Spiele
895. Bürobedarf
896. Kunstgegenstände, Sammlungsstücke und Antiquitäten
897. Schmuckwaren, Gold- und Silberschmiedewaren
899. Bearbeitete Waren, a.n.g.
911. Postpakete, anderweitig nicht zugeordnet
931. Rückwaren und besondere Ein- und Ausfuhr
941. Zootiere, Hunde, Katzen und Tiere, a.n.g.
951. Kriegswaffen und Munition
961. Nicht in Umlauf befindliche Münzen, ausgen. Goldmünzen</p> <p>X00. Gold
X10. In Umlauf befindliche Münzen, ausgen. Goldmünzen</p> |
|---|--|---|

1967

(nd = nicht getrennt ausgewiesen)

(einschl. = einschließlich)

(EWG = diese Anmerkung bezieht sich auf alle Mitgliedsländer)

- 001.50 **Deutschland**: Gewichtsangaben geschätzt (Durchschnittsgewicht: 625 kg pro Pferd)
- 022.30 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 051.95 **EWG**: einschl. getrockneter Früchte der Nr. 052.01, ausgen. Bananen
- 052.01 **EWG**: betrifft getrocknete Bananen; die anderen Früchte sind in 051.95 enthalten
- 061.10 **Frankreich**: enthält nur Zucker mit weniger als 99,8 % Saccharosegehalt
- 061.20 **Frankreich**: enthält nur Zucker mit 99,8 % und mehr Saccharosegehalt
- 061.50 **Deutschland**: ohne aktiven Veredelungsverkehr; vertraulich
- 081.19 **Deutschland**: einschl. 081.94
- 081.94 **Deutschland**: nd, in 081.19 enthalten
- 099.02 **EWG**: nd, in 099.09 enthalten
- 099.06 **Niederlande**: ausg. lebende Hefen, andere als Hefekulturen, in 099.09 erfaßt
- 099.07 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 099.09 **EWG**: einschl. 099.02
- Niederlande**: einschl. lebende Hefen der Nr. 099.06, andere als Hefekulturen
- 111.02 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 112.11 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 112.12 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 112.13 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 112.20 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 112.30 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l
- 112.40 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l zu 50°
- 251.20 **EWG**: einschl. 251.90
- Belg.-Lux.**: Mengen im Trockengewicht von 90 %
- 251.60 **EWG**: betrifft Holzstoff zum Herstellen von künstlichen Spinnstoffen
- Belg.-Lux.**: Mengen im Trockengewicht von 90 %
- 251.71 **Belg.-Lux.**: Mengen im Trockengewicht von 90 %
- 251.72 **Belg.-Lux.**: Mengen im Trockengewicht von 90 %
- 251.81 **Belg.-Lux.**: Mengen im Trockengewicht von 90 %
- 251.82 **Belg.-Lux.**: Mengen im Trockengewicht von 90 %
- 251.90 **EWG**: nd, in 251.20 enthalten
- 275.10 **Niederlande**: nd, in 667.20 enthalten
- 276.93 **Deutschland**: ohne Eigenveredelung; vertraulich
- 283.12 **Belg.-Lux.**: nd, in 682.11 enthalten
- 283.21 **EWG**: nd, in 283.99 enthalten
- 283.99 **EWG**: einschl. 283.21
- 285.01 **EWG**: einschl. X 10.00
- 291.12 **Niederlande**: einschl. 291.13
- 291.13 **Niederlande**: nd, in 291.12 enthalten
- 331.02 **EWG**: nicht spezifiziert, je nach Art in einer der Positionen der Gruppe 332 enthalten
- 332.10 **EWG**: betrifft alle Leichtöle, mit Ausnahme der Spezialbenzine, die nicht einer Bearbeitung in bestimmten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Vorschriften 5 und 6 des Anhangs I bis des Zolltarifs der Europäischen Gemeinschaften unterliegen; die Zahlen für Deutschland erfassen nicht die Spezialbenzine, die der betreffenden Bearbeitung unterliegen, enthalten in 332.20 oder 332.91
- 332.20 **EWG**: betrifft Testbenzin, nicht zur Bearbeitung in bestimmten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Vorschriften 5 und 6 des Anhangs I bis des Zolltarifs der Europäischen Gemeinschaften, sowie die mittelschweren Öle, die nicht einer Bearbeitung in bestimmten Verfahren im Sinne der vorerwähnten Vorschrift 5 unterliegen. Die Zahlen für Deutschland enthalten auch Testbenzin zur Bearbeitung in bestimmten Verfahren im Sinne der o.a. Vorschriften 5 und 6.
- 332.30 **EWG**: ausgen. Heizöle, in 332.40 enthalten
- 332.40 **EWG**: einschl. Heizöle der Nr. 332.30
- 332.91 **EWG**: betrifft Spezialbenzine, nicht zur Bearbeitung in bestimmten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Vorschriften 5 und 6 des Anhangs I bis des Zolltarifs der Europäischen Gemeinschaften, ausgen. Testbenzin; die Zahlen für Deutschland enthalten auch leichte Heizöle, die der betreffenden Bearbeitung in bestimmten Verfahren unterliegen
- 341.20 **Belg.-Lux.**: Gewicht nicht erfaßt
- Italien**: nd, nicht erfaßt
- 351.00 **Belg.-Lux., Deutschland, Italien**: nd, nicht erfaßt
- 512.11 **Deutschland**: nd, vertraulich
- 512.12 **Deutschland**: ausgen. Äthylbenzol; vertraulich
- 512.24 **Belg.-Lux.**: Mengen in 1 000 l zu 50°
- 512.71 **Deutschland**: ohne Eigenveredelung für Mono-, Di-, Trimethylamin und ihre Salze; vertraulich
- 513.24 **Deutschland**: ohne Eigenveredelung für Phosphor; vertraulich
- 513.62 **Belg.-Lux.**: für Natronlauge; Angaben in Tonnen zu 100 %
- 513.63 **Belg.-Lux.**: für Kalilauge; Angaben in Tonnen zu 100 %
- 514.29 **Deutschland**: ohne Eigenveredelung für Kaliumkarbonate; vertraulich
- 514.92 **Deutschland**: ohne Eigenveredelung für Wasserstoffperoxyd, anders als fest; vertraulich
- 581.20 **Deutschland**: ohne passive Veredelung für die Folien aus Hartpolyvinylechlorid zu Tischdecken; vertraulich
- 656.61 **EWG**: ohne Heizdecken, in 656.69 enthalten
- 656.62 **EWG**: ohne Heizdecken, in 656.69 enthalten
- 656.69 **EWG**: einschl. Heizdecken der Nrn. 656.61 und 656.62
- 667.20 **Niederlande**: einschl. 275.10
- Deutschland**: ohne Veredelungsverkehr für Rohdiamanten, andere als für technische Zwecke; vertraulich
- 672.90 **EWG**: nd, in 678.20 enthalten
- 673.22 **EWG**: einschl. 673.42 und 673.52
- 673.23 **EWG**: einschl. 673.43
- 673.42 **EWG**: nd, in 673.22 enthalten
- 673.43 **EWG**: nd, in 673.23 enthalten
- 673.52 **EWG**: nd, in 673.22 enthalten
- 674.12 **EWG**: ausgen. Bleche, nur kalt gewalzt, in 674.22 enthalten
- 674.13 **EWG**: ausgen. Bleche, nur kalt gewalzt, in 674.23 enthalten, sowie Elektrobleche, in 674.33 enthalten
- 674.22 **EWG**: einschl. Bleche, nur kalt gewalzt, der Nr. 674.12
- 674.23 **EWG**: einschl. Bleche, andere als Elektrobleche, nur kalt gewalzt, der Nr. 674.13; ausgen. Elektrobleche und Bleche, anders als quadratisch oder rechteckig zugeschnitten, in 674.33 enthalten
- 674.33 **EWG**: einschl. Elektrobleche und Bleche, nur kalt gewalzt, der Nrn. 674.13 und 674.23, sowie Bleche, anders als quadratisch oder rechteckig zugeschnitten, der Nr. 674.23
- 678.20 **EWG**: einschl. 672.90
- 679.20 **Frankreich**: nd, in 698.91 enthalten
- 679.30 **Frankreich, BENELUX**: nd, in 698.91 enthalten
- 682.11 **Belg.-Lux.**: einschl. 283.12, 682.12 und 682.13
- 682.12 **Belg.-Lux.**: nd, in 682.11 enthalten
- 682.13 **Belg.-Lux.**: nd, in 682.11 enthalten
- 684.10 **Deutschland**: ohne passiven Veredelungsverkehr; vertraulich
- 688.00 **Niederlande**: nd, in 689.50 enthalten
- 689.43 **Belg.-Lux.**: nd; vertraulich
- 689.50 **Niederlande**: einschl. 688.00
- 695.23 **Deutschland**: einschl. Zusammenstellung von Werkzeugen
- 696.06 **Deutschland**: einschl. Sortimente von Tafelgeräten
- 697.21 **BENELUX**: einschl. Teile für hygienische Waren, roh, der Nr. 812.30
- Deutschland**: einschl. Ersatz- und Einzelteile der Nr. 812.30
- 698.91 **Frankreich**: einschl. 679.20 und 679.30
- BENELUX**: einschl. 679.30
- 724.10 **EWG**: ausgen. Teile und Einzelteile; in 724.99 enthalten
- Niederlande**: einschl. 724.20
- 724.20 **EWG**: ausgen. Teile und Einzelteile; in 724.99 enthalten
- Niederlande**: nd, in 724.10 enthalten
- 724.99 **EWG**: einschl. Teile und Einzelteile der Nrn. 724.10 und 724.20
- 732.89 **BENELUX**: einschl. Teile, Einzelteile und Zubehör zur Montage von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeugfahrgestellen
- 735.10 **Italien**: nd; vertraulich
- 812.30 **BENELUX**: ausgen. Teile für hygienische Waren, roh, in 679.21 enthalten
- Deutschland**: ausgen. Ersatz- und Einzelteile, in 697.21 enthalten
- 861.51 **Frankreich**: einschl. kinematografische Apparate für die Luftfahrt der Nr. 861.52
- 861.52 **Frankreich**: ausgen. kinematografische Apparate für die Luftfahrt, in 861.51 enthalten
- 892.93 **Deutschland**: ohne Papier mit Stempel, Aktien und ähnliche, unter-schrieben und numeriert; nicht erfaßt
- 894.33 **Belg.-Lux.**: ausgen. Teile und Einzelteile von Revolvern und Pistolen; vertraulich
- Niederlande**: ausgen. Teile und Einzelteile von Revolvern und Pistolen, in 951.02 enthalten
- 951.01 **Belg.-Lux., Italien**: nd; vertraulich
- Niederlande**: nd, in 951.02 enthalten
- 951.02 **Belg.-Lux., Italien**: nd; vertraulich
- Niederlande**: einschl. 951.01, 951.03, 951.04, 951.05 und 951.06, sowie Teile und Einzelteile von Revolvern und Pistolen der Nr. 894.33
- 951.03 **Belg.-Lux., Italien**: nd; vertraulich
- Niederlande**: nd, in 951.02 enthalten
- 951.04 **Belg.-Lux.**: nd; vertraulich
- Niederlande**: nd, in 951.02 enthalten
- 951.05 **Belg.-Lux.**: nd; vertraulich
- Niederlande**: nd, in 951.02 enthalten
- 951.06 **Belg.-Lux.**: nd; vertraulich
- Niederlande**: nd, in 951.02 enthalten
- Italien**: ausgen. Geschosse und Munition; vertraulich
- X10.00 **EWG**: nd, in 285.01 enthalten

Faltblatt:Verzeichnis
der CST-Gruppen
im Innern
dieses Blattes

ANMERKUNGEN

für die Besonderen Maßstäbe

1967

Allgemeine Bemerkung : Bei der Verwendung der Besonderen Maßstäbe ist zu beachten, daß bei denjenigen Warenpositionen, die Teile und Einzelteile enthalten, diese nur in den Wert- und Gewichtsangaben und nicht in den Besonderen Maßstäben nachweisbar sind.

- 112.12 **EWG :** ohne Besondere Maßstäbe der Waren für den Schiffsbedarf
- 112.40 **Frankreich :** Hektoliter an Stelle von Hektolitern reinen Alkohols für alkoholische Getränke mit einem Alkoholgehalt von weniger als 15°, andere als Branntwein und Liköre, in Behältnissen mit einem Inhalt von mehr als 5 Liter
- 122.20 **EWG :** ohne Besondere Maßstäbe der Waren für den Schiffsbedarf
- 275.21 **Belg.-Lux. :** nd; nicht erfaßt
- 512.24 **Niederlande :** Hektoliter reiner Alkohol an Stelle von Hektolitern
- 513.35 **BENELUX :** nd; nicht erfaßt
Italien : ohne Besondere Maßstäbe für Phosphorsäureanhydrid
- 667.10 **Niederlande :** nd; nicht erfaßt
- 667.40 **Niederlande :** nd; nicht erfaßt
- 681.21 **Niederlande :** ohne Besondere Maßstäbe für Platin und Platinlegierungen, unbearbeitet oder in massiven Stäben, Drähten, Profilen, Blättern und Bändern
- 711.10 **Frankreich, Deutschland :** nd; nicht erfaßt
- 711.32 **Deutschland :** nd; nicht erfaßt
- 711.50 **EWG :** ohne Besondere Maßstäbe der Waren für den Schiffsbedarf
- 719.52 **Deutschland :** ohne Besondere Maßstäbe für Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Holz, wenn sie Teil einer vollständigen Fabrikeinrichtung sind
Italien : ohne Besondere Maßstäbe für Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Holz oder für die Fabrikation von Holzverpackungsmaterial, Entrindungsmaschinen mit einer Drehtrommel im Durchmesser von 2 m oder mehr; für automatische Entrindungsmaschinen mit Hackmessern, Haken oder Ketten mit einer Stundenleistung von 2 Tonnen
- 722.10 **Deutschland :** ohne Besondere Maßstäbe für elektrische Generatoren von mehr als 1 000 KW; für Gleichstrommotoren von weniger als 0,05 KW oder von mehr als 1 000 KW; für Turbogeneratoren; für rotierende Umformer und für Quecksilberdampfstromrichter mit Metall- oder Glasgefäß
- 724.99 **Deutschland :** Besondere Maßstäbe nur für Fernsehkameras
- 729.20 **EWG :** ausgen. Lampen für Ultraviolettstrahlung und Bogenlampen
- 729.51 **Italien :** nd; nicht erfaßt
- 841.21 **Frankreich :** ohne Besondere Maßstäbe für Taschentücher und Ziertaschentücher aus Baumwolle
- 841.42 **BENELUX :** ohne Besondere Maßstäbe für die Artikel, andere als Strümpfe, Socken und Söckchen
- 861.51 **Italien :** nd; nicht erfaßt
- 861.81 **Italien :** nd; nicht erfaßt
- 864.13 **Frankreich :** ohne Besondere Maßstäbe für komplizierte gangfertige Kleinuhr-Werke

(STAND — 1967 VERSION)

LAND ZONE			PAYS ZONE			
Europäische Wirtschaftsgemeinschaft			Communauté Économique Européenne			
Frankreich, Andorra (s. 054)	001	01	FRANCE, Andorre (cf. 054)	Elfenbeinküste	272 21	C. IVOIRE
Belgien-Luxemburg	002	01	BELG.-LUX.	Ghana	276 26	GHANA
Niederlande	003	01	PAYS-BAS	Togo	280 21	.TOGO REP
Bundesrepublik Deutschland (einschl. Berlin (West); Saarland ab 6/7/59)	004	01	ALLEM. FED (incl. Berlin (Oest), Sarre à partir du 6/7/59)	Dahome	284 21	.DAHOMEY
Italien	005	01	ITALIE	Nigeria (einschl. des nördl. Teils von chem. Brit.-Kamerun)	288 26	NIGERIA (y compris le Cameroun septentrional anciennement britannique)
Übriges Europa			Reste de l'Europe			
Großbritannien	022	11	ROY.-UNI	Kamerun (einschl. des südl. Teils von chem. Brit.-Kamerun)	302 21	.CAMEROUN (y compris le Cameroun méridional anciennement britannique)
Island	024	12	ISLANDE	Zentralafrikanische Republik	306 21	.CENTRAF. (Rép. Centrafricaine)
Irland, Republik	026	12	IRLANDE	Spanisch-Guinea	310 26	GUIN. ESP.
Norwegen	028	11	NORVEGE	Gabun	314 21	.GABON
Schweden	030	11	SUEDE	Kongo (Brazzaville)	318 21	.CONGOBRA
Finnland	032	12	FINLANDE	Kongo, Demokr. Rep.	322 21	.CONGO RD
Dänemark, Färöer, Grönland	034	11	DANEMARK, Féroë, Groenland	Rwanda	324 21	.RWANDA
Schweiz	036	11	SUISSE	Burundi	328 21	.BURUNDI
Österreich	038	11	AUTRICHE	Angola	330 26	ANGOLA
Portugal	040	11	PORTUGAL	Äthiopien und Eritrea	334 26	ETHIOPIE et Erytrée, Féd. de
Spanien (einschl. Balearen)	042	12	ESPAGNE (incl. Baléares)	Französische Somaliküste	338 23	.CF SOMAL (côte française des Somalis)
Gibraltar	044	12	GIBRALTAR	Somalia	342 21	.SOMALIA
Malta (einschl. Gozo und Comino)	046	12	MALTE (incl. Gozo et Comino)	Kenia	346 26	KENYA
Jugoslawien	048	12	YUGOSLAV.	Uganda	350 26	UGANDA
Griechenland	050	12	GRECE	Tansania (Tanganjika, Sansibar, Pemba)	352 26	TANZANIE (Tanganyika, Zanzibar, Pemba)
Türkei	052	12	TURQUIE	Mauritus, Seychellen, St. Helena	362 26	MAURICE, Seychelles, Ste-Hélène
Europa a.n.g. (für Frankreich = Andorra; für Deutschland = dtsh. Geb. unter poln. und sowj. Verw.; s. 001; 004; 056; 060)	054	12	EUROPE ND (pour la France = Andorre; pour l'Allemagne = terr. allem. sous admin. polon. et soviét.; cf. 001; 004; 056; 060)	Mosambik	366 26	MOZAMBIQU
Sowjetunion (s. 054)	056	31	U.R.S.S. (cf. 054)	Madagaskar	370 21	.MADAGASC
Währungsgebiete der DM-Ost	058	31	ALL. M. EST	Réunion, Komoren	374 22	.REUNION et Comores
Polen (s. 054)	060	31	POLOGNE (cf. 054)	Sambia (chem. Nord-rhodesien)	378 26	ZAMBIE (anc. Rhodésie du Nord)
Tschechoslowakei	062	31	TCHECOSL.	Südrhodesien	382 26	RHODESIE du Sud
Ungarn	064	31	HONGRIE	Malawi	386 26	MALAWI (anc. Nyassaland)
Rumänien	066	31	ROUMANIE	Republik Südafrika (einschl. Südwestafrika)	390 19	R. AFR. SUD [Rép. d'Afrique du Sud] (y compris Sud-Ouest Africain)
Bulgarien	068	31	BULGARIE	Amerika		
Albanien	070	31	ALBANIE	Vereinigte Staaten (einschl. Puerto Rico)	400 15	ETATSUNIS (incl. Porto-Rico)
Afrika			Afrique			
Kanarische Inseln, Ceuta und Melilla, Ifni, Spanisch-Sahara	200	26	AFR.N.ESP, Canaries, Melilla, Ifni, Sahara espagnol	Kanada	404 15	CANADA
Marokko	204	25	MAROC	St. Pierre und Miquelon	408 23	.ST P. MIQ
Algerien	208	24	.ALGERIE	Mexiko	412 27	MEXIQUE
Tunesien	212	25	TUNISIE	Guatemala	416 27	GUATEMALA
Libyen	216	25	LIBYE	British-Honduras, Bahamainseln, Bermuda	420 27	HONDUR. BR, îles Bahamas, îles Bermudes
Ägypten	220	25	EGYPTE	Honduras, Republik	424 27	HONDUR. REP
Sudan	224	26	SOUDAN	El Salvador	428 27	SALVADOR
Mauritanien	228	21	.MAURITAN	Nicaragua	432 27	NICARAGUA
Mali	232	21	.MALI	Costa Rica	436 27	COSTA RIC
Obervolta	236	21	.H. VOLTA	Panama, Republik	440 27	PANAMA RE
Niger	240	21	.NIGER	Panamakanal-Zone	444 27	CANAL PAN
Tschad	244	21	.TCHAD	Kuba	448 27	CUBA
Senegal	248	21	.SENEGAL	Haiti	452 27	HAITI
Gambia	252	26	GAMBIE	Dominikanische Rep.	456 27	DOMINIC. R.
Guinea, Portugiesisch- (einschl. Kapverdische Inseln, Sao Tomé und Principe)	256	26	GUIN. PORT (incl. îles du Cap Vert, St. Thomas, île du Prince)	Französische Antillen	460 22	.ANT. FR. [Antilles françaises]
Guinea, Republik	260	26	GUINEE REP	Jamaika	464 27	JAMAIQUE
Sierra Leone	264	26	SIERRALEO	Westindien	468 27	INDES OCC
Liberia	268	26	LIBERIA	Trinidad und Tobago	472 27	TRINID. TO
				Antillen, Niederländische	476 23	.ANT. NEER [Antilles néerlandaises]
				Kolumbien	480 27	COLOMBIE
				Venezuela	484 27	VENEZUELA
				Britisch-Guayana, Falklandinseln	488 27	GUYANE BR, îles Falkland
				Surinam	492 23	.SURINAM
				Französisch-Guayana	496 22	.GUYANE F.
				Ecuador	500 27	EQUATEUR
				Peru	504 27	PÉROU
				Brasilien	508 27	BRESIL
				Chile	512 27	CHILI

LAND ZONE			PAYS ZONE				
Bolivien	516	27	BOLIVIE	Philippinen	708	29	PHILIPPIN
Paraguay	520	27	PARAGUAY	Macau, Portug.-Timor	712	29	TIMOR MAC
Uruguay	524	27	URUGUAY				(Timor portugais, Macao)
Argentinien	528	27	ARGENTINE	Mongolische Volksrepublik	716	32	MONGOLIE
				China, Volksrepublik, Tibet	720	32	CHINE, R.P., Tibet
Asien			Asie	Korea, Nord-	724	32	COREE NRD
Zypern	600	28	CHYPRE	Korea, Süd-	728	29	COREE SUD
Libanon	604	28	LIBAN	Japan	732	19	JAPON
Syrien	608	28	SYRIE	Taiwan (Formosa)	736	29	FORMOSE
Irak	612	28	IRAK	Hong Kong	740	29	HONG KONG
Iran	616	28	IRAN				
Afghanistan	620	29	AFGHANIST	Australien und Ozeanien			Australie et Océanie
Israel	624	28	ISRAEL	Australien	800	19	AUSTRALIE
Jordanien	628	28	JORDANIE	Neuseeland	804	19	N ZELANDE
Saudi-Arabien	632	28	ARAB. SEOU	Ozeanien, Amerikanisch-	808	29	OCEAN USA
Kuwait	636	28	KOWEIT	Ozeanien, Britisch- (für Frankreich ohne die Neuen Hebriden, s. 816)	812	29	OCEAN BR (pour la France sauf les Nouvelles-Hébrides, cf. 816)
Bahrain	640	28	BAHREIN	Neue Hebriden (nur für Frankreich, s. 812)	816	23	.N. HEBRID (pour la France uniquement, cf. 812)
Katar	644	28	QATAR	Ozeanien, Französisch-	820	23	.OCEAN FR
Maskat und Oman, Befriedetes Oman	648	28	MASC OMAN, Trucial Oman				
Jemen	652	28	YEMEN	Verschiedenes			Divers
Südarabien (Aden, Protektorat)	656	28	ARAB. SUD (Aden, Protectorat)	Schiffsbedarf	950	9	SOUTAGES
Pakistan	660	29	PAKISTAN	Sonderfälle, a.n.g., Polar-gebiete	954	9	DIVERS ND, régions polaires
Indien, Republik, Sikkim	664	29	INDE, Sikkim	Nicht ermittelte Länder	958	9	NON SPEC
Ceylon, Malediven	668	29	CEYLAN, Maldives	Freihäfen	962	9	PORTS FRC [Ports francs]
Nepal, Bhutan	672	29	NEPAL BHU, Bhoutan	Geheim	977	9	SECRET
Birma	676	29	BIRMANIE				
Thailand	680	29	THAILANDE				
Laos	684	29	LAOS				
Vietnam, Nord-	688	32	VIETN NRD				
Vietnam, Süd-	692	29	VIETN SUD				
Kambodscha	696	29	CAMBODGE				
Indonesien (einschl. West-Neuguinea)	700	29	INDONESIE (incl. Nouvelle-Guinée-occidentale)				
Malaysia (Malaisischer Bund, Singapur, Nordborneo, Sarawak)	704	29	MALAYSIA (Malaisie, Singapur, Bornéo du Nord anc. brit., Sarawak)				
Brunei			Brunei				

WIRTSCHAFTSRÄUME
(Die nachstehenden Kenn-Ziffern weisen im «Einheitlichen-Länderverzeichnis» die Zugehörigkeit der Länder zu den einzelnen Räumen aus)

	ZONE
Insgesamt der Ursprungs- oder Bestimmungsländer (Welt)	01
Mitgliedstaaten der EWG (Mutterländer)	
Insgesamt ausschl. der EWG-Mutterländer	
Länder der Klasse 1 (Industrialisierte westliche Drittländer)	11
Europäische Freihandelsvereinigung (EFTA)	12
Andere westeuropäische Länder	15
Vereinigte Staaten und Kanada	19
Republ. Südafrika, Japan, Australischer Bund, Neuseeland	
Länder der Klasse 2 (Entwicklungsländer)	21
Insgesamt EAMA, DOM, TOM und Algerien (einschl. Surinam und Niederländische Antillen vom 1.1.63 an; ohne West-Neuguinea vom 1.1.63 an)	22
Assoziierte afrikanische Staaten und Madagaskar	23
Überseeische Departements der EWG-Mitgliedstaaten	24
Assoziierte überseeische Gebiete der EWG	25
Algerien	26
Marokko, Tunesien, Libyen, Ägypten	27
Andere afrikanische Länder	28
Länder Mittel- und Süd-Amerikas a.n.g.	29
Westasiatische Länder	31
Andere Länder der Klasse 2	32
Länder der Klasse 3	9
Europäische Obstblockstaaten einschl. Sowjetunion	
China, VR.; Vietnam, Nord-; Mongolische VR; Korea, Nord-	
Verschiedenes a.n.g.	

**ABKÜRZUNG
ABREVIATION**

MONDE
INTRA-CEE
EXTRA-CEE
CLASSE 1
AELE
AUT. EUR. OCCID.
AMERIQUE NORD
AUT. CLASSE 1
CLASSE 2
AOM
EAMA
DOM
TOM
ALGERIE
AFR. MEDIT. NDA
AUT. AFRIQUE
AMERIQUE C. SUD
ASIE OCCIDENTALE
AUT. CLASSE 2
CLASSE 3
EUROPE ORIENT
AUT. CLASSE 3
DIVERS NON CL.

ZONES ÉCONOMIQUES

(Le code-repère ci-dessous identifie dans le «Code géographique commun» les pays appartenant à chaque zone)

Total général des pays d'origine ou de destination
Etats Membres de la CEE (Métropoles)
Total général moins les métropoles de la CEE
Pays de la Classe 1 (Pays tiers industrialisés occidentaux)
Pays de l'Association Européenne de Libre Echange
Autres pays de l'Europe occidentale
Etats-Unis et Canada
Rép. d'Afrique du Sud, Japon, Australie, Nelle Zélande
Pays de la Classe 2 (Pays en voie de développement)
Ensemble de : EAMA, DOM, TOM et Algérie (y compris Surinam et Antilles néerlandaises depuis le 1-1-63; non compris Nouvelle Guinée occidentale depuis le 1-1-63)
Etats africains et malgache associés
Départements d'Outre-Mer des Etats Membres de la CEE
Territoires d'Outre-Mer associés à la CEE
Algérie
Maroc, Tunisie, Libye, Egypte
Autres pays d'Afrique
Pays d'Amérique Latine nda
Pays d'Asie occidentale
Autres pays de la Classe 2
Pays de la Classe 3
Pays europ. du bloc soviétique, y compris l'URSS
Chine, R.P., Vietnam Nord, Mongolie R.P., Corée Nord
Divers nda

TABLE DES MATIÈRES

Page

TABLEAU 1 — Résumé des importations de la CEE par produits et zones d'origine : Chiffres en valeurs pour l'ensemble des pays de la CEE, ventilés en 626 rubriques de la Classification Statistique et Tarifaire	3
--	---

TABLEAU 2 — Importations par produits, ventilées par origines : Chiffres en valeurs et quantités pour 1338 positions de la Classification Statistique et Tarifaire, classées dans l'ordre des Divisions suivantes:	
00. Animaux vivants	17
01. Viandes et préparations de viande	18
02. Produits laitiers et œufs	22
03. Poissons et préparations de poisson	24
04. Céréales et produits à base de céréales	26
05. Fruits et légumes	30
06. Sucre et préparations à base de sucre	43
07. Café, thé, cacao, épices et produits dérivés	45
08. Nourriture destinée aux animaux	49
09. Préparations alimentaires diverses	53
11. Boissons	54
12. Tabacs et tabacs manufacturés	56
21. Cuirs, peaux et pelleteries, non apprêtés	57
22. Graines, noix et amandes oléagineuses	62
23. Caoutchouc brut, y compris le caoutchouc synthétique et le caoutchouc régénéré	64
24. Bois, bois d'œuvre et liège	65
25. Pâte à papier et déchets de papier	70
26. Fibres textiles et déchets de fibres textiles	72
27. Engrais bruts et minéraux bruts à l'exception du charbon, du pétrole et des pierres précieuses	82
28. Minerais métallifères et déchets de métaux	89
29. Matières brutes d'origine animale ou végétale, n.d.a.	98
32. Charbons, cokes et briquettes	107
33. Pétrole et produits dérivés du pétrole	109
34. Gaz	113
35. Energie électrique	113
41. Huiles et graisses d'origine animale	113
42. Huiles et graisses d'origine végétale	115
43. Huiles et graisses préparées et cires d'origine animale ou végétale	117
51. Eléments chimiques et composés	119
52. Goudron minéral, produits chimiques bruts dérivés du charbon, du pétrole et du gaz naturel	140
53. Produits pour teinture, tannage et colorants	141
54. Produits médicaux et pharmaceutiques	143
55. Huiles essentielles et produits utilisés en parfumerie; préparation pour la toilette, produits d'entretien et détersifs.	146
56. Engrais manufacturés	149
57. Explosifs	150
58. Matières plastiques, cellulose régénérée, résines artificielles	151
59. Matières et produits chimiques divers	153
61. Cuirs, articles manufacturés en cuir, n.d.a., et fourrures apprêtées	158
62. Caoutchouc manufacturé, n.d.a.	162
63. Articles manufacturés en bois et en liège (à l'exception des meubles)	165
64. Papier, carton et articles manufacturés en papier, carton ou pâte de bois	170
65. Filés, tissus, articles textiles façonnés et produits connexes	175
66. Articles minéraux non métalliques manufacturés, n.d.a.	196
67. Fer et acier	208
68. Métaux non ferreux	219
69. Articles manufacturés en métal	229
71. Machines, à l'exception des machines électriques	244
72. Machines et appareils électriques	264
73. Matériel de transport	274
81. Appareils sanitaires, appareillage de plomberie, de chauffage et d'éclairage	281
82. Meubles et articles d'ameublement	282
83. Articles de voyage, sacs à main et articles similaires	283
84. Vêtements	284
85. Chaussures	291
86. Instruments profess., scientif. et de contrôle; app. et four. de photographie et d'optique, montres et horloges.	292
89. Articles manufacturés divers, n.d.a.	302

TABLEAU 2a — Importations par produits, ventilées par origines : Quantités complémentaires.	329
--	-----

TABLEAU 3 — Importations par origines, ventilées par produits : Chiffres en valeurs par zones et pour chaque pays d'origine, classés comme suit:		
Zones:		Pays isolés :
Monde (ensemble des origines)	347 Classe 2	356 Pays d'Europe
Pays de la CEE	348 EAMA (Etats africains et malgache associés)	357 Pays d'Afrique
Commerce Extra-CEE	349 Autres AOM	358 Pays d'Amérique
Classe I	350 Autres pays de la Classe 2	359 Pays d'Asie
Pays de l'AELE	352 Classe 3	360 Pays d'Océanie
Etats-Unis	353	
Autres pays de la Classe I	354	

OBSERVATIONS:	
Abréviations	X
Code CST : désignation des produits du tableau 3	XII dépliant.
Notes par produits	XIII
Classification des pays partenaires	VII

OBSERVATIONS

Cette publication présente une analyse du commerce extérieur des pays de la CEE par produits et par origines ou destinations. Pour chaque période couverte paraissent deux tomes consacrés respectivement aux importations et aux exportations.

Les éditions déjà parues ont fourni successivement les données relatives aux années 1958, 1959, au premier semestre 1960 et aux années 1960 à 1966.

Dans les trois premières éditions, la ventilation par produits était limitée aux 626 Rubriques CST. Depuis l'édition 1960, cette ventilation a été étendue aux 1 338 Positions CST.

LA CLASSIFICATION STATISTIQUE ET TARIFAIRE

La CST comprend dix Sections caractérisées par le premier chiffre de code; 61 Divisions désignées par les deux premiers chiffres de code; 182 Groupes et 626 Rubriques désignés respectivement par les 3 et 4 premiers chiffres de code. Les Rubriques sont subdivisées en 1 338 Positions désignées par 5 chiffres.

Le degré de détail atteint par la CST a permis à l'Office Statistique de prévoir des regroupements auxiliaires par secteur de production, par secteur d'utilisation des produits, par degré d'élaboration, et par type d'utilisation économique. Les résultats de ces regroupements sont publiés dans la « Statistique mensuelle du Commerce Extérieur », ainsi que les résultats par sections CST.

Chaque position CST correspond exactement soit à une position soit à une sous-position de la Nomenclature de Bruxelles (NDB), dont les définitions font foi, les textes du présent volume étant abrégés.

Le texte complet de la CST est publié en « Supplément aux Tableaux Analytiques » sous le titre « Classification Statistique et Tarifaire pour le Commerce International ». La correspondance des codes NDB-CST figure page XVII ci-après (selon l'ordre NDB) et dans le tableau 2 (selon l'ordre CST).

CONTENU DU VOLUME

Le présent volume comporte trois tableaux:

Le *premier tableau* reprend les valeurs du commerce de la CEE ventilées par Rubrique, Groupe et Division de la CST et selon des groupes importants de pays d'origine ou de destination. Voir page VIII la liste et la composition de ces groupes de pays.

Le *deuxième tableau* détaille le Commerce de la CEE et de chaque Etat Membre selon les 1 338 Positions à 5 chiffres de la CST et, pour chacune de ces positions, selon les pays et groupes de pays d'origine ou de destination.

Les pays d'origine et destination avec lesquels le commerce de la CEE est inférieur à 10 000 dollars n'apparaissent pas isolément mais sont néanmoins inclus dans les totaux par groupes de pays, ainsi que dans le total « Monde ». Pour chaque position, les données sont indiquées successivement en valeurs et en quantités. Les valeurs sont exprimées en milliers d'unités de compte (dollar des Etats-Unis) : voir ci-dessous les taux de conversion utilisés. Les quantités sont exprimées en tonnes et en quantités complémentaires s'il y a lieu (tableau 2a).

Le *troisième tableau* fait apparaître la composition par produits du commerce de la CEE avec un pays ou un groupe de pays déterminé.

N.B. Les totaux indiqués pour chaque pays dans ce tableau peuvent différer des chiffres correspondants publiés dans la « Statistique Mensuelle ». Les divergences proviennent principalement de révisions et des arrondis de conversion.

DÉFINITIONS ET REMARQUES

Les définitions générales applicables aux statistiques du Commerce Extérieur des pays de la CEE figurent dans l'*Annuaire 1953-1958 du Commerce Extérieur par pays d'origine et de destination* (feuilles bleues, pages VIII à XIV) auquel on se reportera pour plus de détails. Les données du présent volume concernent le commerce spécial, les valeurs comprennent le coût du transport jusqu'à la frontière du pays déclarant (valeur fob à l'exportation, valeur caf à l'importation). Les statistiques du Commerce Extérieur de la République Fédérale d'Allemagne ne comprennent pas le commerce avec la zone D-Mark-Est. Les pays sont classés d'après le nouveau « Code Géographique CEE » par continents et en suivant approximativement leur position géographique dans le sens ouest-est, nord-sud: voir page VII la liste complète de ces pays.

ABRÉVIATIONS

CEE	Communauté Economique Européenne
AOM	Associés d'Outre-Mer (Départements d'Outre-Mer et Pays et Territoires associés à la CEE)
AELE	Association Européenne de Libre Echange
CST	Classification Statistique et Tarifaire (voir observations)
NDB	Nomenclature Douanière de Bruxelles
NDA	non dénommés ailleurs

TAUX DE CONVERSION 1967

	Unité nationale	Equivalent en dollars
France	1 000 Francs	202,55
Belgique-Luxembourg	1 000 Francs	20,0
Pays-Bas	1 000 Florins	276,243
Allemagne (RF)	1 000 Marks allemands	250,—
Italie	1 000 Lires	1,6

LISTE DES GROUPES C S T

Désignation des produits figurant au tableau 3

- | | | |
|---|---|---|
| <p>001. Animaux vivants
011. Viande fraîche, réfrigérée ou congelée
012. Viande séchée, salée ou fumée non contenue dans des récipients hermétiques
013. Viandes en récipients hermétiques et préparations de viandes
022. Lait et crème
023. Beurre
024. Fromage et caillebotte
025. Œufs
031. Poisson frais ou conservé de façon simple
032. Poisson en récipients hermétiques et produits à base de poisson
041. Froment et épeautre (y compris le méteil) non moulus
042. Riz
043. Orge non moulu
044. Maïs non moulu
045. Autres céréales non moulues
046. Semoule et farine de froment et d'épeautre
047. Céréales moulues, sauf farine de froment
048. Produits à base de céréales, de farine et de féculé
051. Fruits frais et noix non oléagineuses fraîches ou sèches
052. Fruits séchés, même déshydratés artificiellement
053. Préparations et conserves de fruits
054. Légumes, racines et tubercules frais et secs, non déshydratés artificiellement
055. Légumes en conserves et préparations à base de légumes
061. Sucre
062. Préparations à base de sucre
071. Café
072. Cacao
073. Chocolat et articles en chocolat
074. Thé et maté
075. Epices
081. Nourriture destinée aux animaux (sauf céréales non moulues)
091. Margarine et graisses culinaires
099. Produits alimentaires préparés, n.d.a.</p> <p>111. Boissons non alcooliques
112. Boissons alcooliques
121. Tabacs bruts
122. Tabacs manufacturés</p> <p>211. Cuirs et peaux (sauf pelleteries), non apprêtées
212. Pelleteries, non apprêtées
221. Graines, noix et amandes oléagineuses
231. Caoutchouc brut, même synthétique et régénéré
241. Bois de chauffage et charbons de bois
242. Bois ronds bruts ou simplement équarris
243. Bois équarris ou dégrossi
244. Liège brut et déchets
251. Pâte à papier et déchets de papier
261. Soie
262. Laine et autres poils d'origine animale
263. Coton
264. Jute, y compris les rognures et déchets
265. Fibres végétales autres que le coton et le jute
266. Fibres synthétiques et artificielles
267. Déchets de textiles, y compris les chiffons
271. Engrais bruts
273. Pierres, sables et graviers
274. Soufre et pyrites de fer non grillés
275. Abrasifs naturels, diamants industriels compris
276. Autres minéraux bruts
281. Minéral de fer et concentrés
282. Déchets de fer et d'acier
283. Minerais et concentrés de métaux communs non ferreux
284. Déchets de métaux non ferreux
285. Minerais d'argent et de platine
286. Minerais et concentrés d'uranium et de thorium
291. Matières brutes d'origine animale, n.d.a.
292. Matières brutes d'origine végétale, n.d.a.</p> <p>321. Charbons, cokes et briquettes
331. Pétrole brut et semi-raffiné
332. Produits dérivés du pétrole
341. Gaz naturel et gaz manufacturé
351. Énergie électrique</p> | <p>411. Huiles et graisses d'origine animale
421. Huiles fluides d'origine végétale
422. Autres huiles d'origine végétale
431. Huiles et graisses préparées et cires organiques</p> <p>512. Produits chimiques organiques
513. Produits chimiques inorganiques : éléments, oxydes et sels halogénés
514. Autres produits chimiques inorganiques
515. Matières radio-actives et produits associés
521. Goudron minéral et produits chimiques bruts dérivés du charbon, du pétrole et du gaz naturel
531. Matières colorantes organiques synthétiques et indigo naturel
532. Extraits utilisés pour la teinture et le tannage et produits tannants synthétiques
533. Pigments, peintures, vernis et produits connexes
541. Produits médicinaux et pharmaceutiques
551. Huiles essentielles, produits utilisés en parfumerie et en confiserie
553. Parfumerie et produits de beauté
554. Savons, produits déterseurs et produits d'entretien
561. Engrais manufacturés
571. Explosifs
581. Matières plastiques, cellulose régénérée, résines artificielles
599. Matières et produits chimiques divers</p> <p>611. Cuirs
612. Articles manufacturés en cuir, et cuir artificiel ou reconstitué, n.d.a.
613. Fourrures apprêtées mêmes teintées
621. Produits en caoutchouc
629. Articles manufacturés en caoutchouc, n.d.a.
631. Bois de placage, contre-plaqué, panneaux de bois artificiel ou reconstitué et autres bois façonnés, n.d.a.
632. Articles manufacturés en bois, n.d.a.
633. Articles manufacturés en liège
641. Papier et carton
642. Articles manufacturés en pâte de bois, en papier et en carton
651. Filés et fils textiles
652. Tissus de coton de type standard (sauf tissus en petite largeur et tissus spéciaux)
653. Tissus de type standard (sauf tissus en petite largeur et tissus spéciaux) autres que de coton
654. Tulle, dentelles, broderies, rubans, passementeries et autres articles de mercerie
655. Textiles spéciaux et produits connexes
656. Articles façonnés entièrement ou principalement en textile, n.d.a. (sauf vêtements et chaussures)
657. Tapis et tapisseries, etc.
661. Chaux, ciment et matériaux de construction fabriqués, sauf argile et verre
662. Matériaux de construction en argile et matériaux de construction réfractaires
663. Articles minéraux manufacturés, n.d.a. sauf en argile et en verre
664. Verre
665. Verrerie
666. Poterie
667. Pierres précieuses et semi-précieuses taillées ou non; perles travaillées ou non
671. Fonte, spiegel, fer spongieux, poudres de fer et d'acier et ferro-alliages
672. Lingots et formes primaires équivalentes y compris les demi-produits pour tubes
673. Barres et profilés (palplanches comprises en fer et en acier
674. Grandes plats et tôles
675. Feuillards
676. Rails et autre matériel de voies ferrées
677. Fils de fer ou d'acier
678. Tubes, tuyaux et accessoires de tuyauterie (y compris tubes et tuyaux en fonte)
679. Moulages et pièces de forge en fer ou acier
681. Argent et métaux de la famille du platine
682. Cuivre
683. Nickel
684. Aluminium
685. Plomb</p> | <p>686. Zinc
687. Etain
688. Uranium et thorium
689. Métaux communs non ferreux utilisés en métallurgie
691. Éléments de construction finis, et constructions
692. Récipients métalliques pour stockage et transport
693. Câbles en fils et leurs produits sauf câbles isolés pour l'électricité; grillages
694. Clous, boulons, écrous, rondelles, rivets, vis et articles similaires
695. Outils à main et pour machines
696. Coutellerie
697. Articles de ménage et d'économie domestique
698. Articles manufacturés en métal, n.d.a.</p> <p>711. Machines génératrices non électriques
712. Machines et appareils agricoles
714. Machines de bureau
715. Machines pour le travail des métaux
717. Machines pour l'industrie textile et pour la préparation et le travail des cuirs et peaux
718. Machines pour industries spécialisées
719. Machines et appareils (sauf appareillage électrique) et pièces détachées pour machines, n.d.a.
722. Machines électriques et appareillages pour coupure ou connexion des circuits électriques
723. Equipement pour la distribution d'électricité
724. Appareils de télécommunications
725. Appareils électriques à usage domestique
726. Appareils électriques médicaux et de radiologie
729. Autres machines et appareils électriques
731. Matériel roulant pour chemins de fer
732. Véhicules automobiles routiers
733. Véhicules routiers autres qu'automobiles
734. Aéronefs
735. Navires et bateaux</p> <p>812. Appareils sanitaires et accessoires de plomberie, de chauffage et d'éclairage
821. Meubles et articles d'ameublement
831. Articles de voyage, sacs à main et articles similaires
841. Vêtements
842. Vêtements de fourrure (sauf chapeaux et casquettes) et autres articles en pelleterie naturelle ou factice
851. Chaussures
861. Appareils et instruments scientifiques, médicaux, d'optique, de mesure et de contrôle
862. Fournitures photographiques et cinématographiques
863. Pellicules cinématographiques impressionnées, développées
864. Horlogerie
891. Instruments de musique, phonographes et disques
892. Imprimés
893. Articles en matière plastique, n.d.a.
894. Voitures d'enfants, jouets, jeux, articles pour divertissements
895. Articles de papeterie et articles de bureau, n.d.a.
896. Objets d'art, de collection et d'antiquité
897. Bijouterie et orfèvrerie
899. Articles manufacturés, n.d.a.</p> <p>911. Colis postaux, non classés par catégories
931. Transactions spéciales, non classées par catégories
941. Animaux de jardins zoologiques, chiens, chats et autres animaux du même genre
951. Armes à feu de guerre et leurs munitions
961. Monnaies non émises (autres que les pièces d'or)</p> <p>X00. Or
X10. Billets et pièces de monnaies (autres que d'or) en circulation</p> |
|---|---|---|

NOTES PAR PRODUITS

1967

(nd = non disponible)
(incl. = inclus)

(par CEE, il faut entendre que la note s'applique à tous les pays membres)

- 001.50 **Allemagne**: quantités reprises en poids estimées (poids moyen de 625 kg par cheval)
- 022.30 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 051.95 **CEE**: incl. les fruits secs du n° 052.01, sauf bananes
- 052.01 **CEE**: concerne les bananes sèches; les autres fruits sont repris sous 051.95
- 061.10 **France**: concerne les sucres d'une teneur en saccharose de moins de 99,8 %
- 061.20 **France**: concerne les sucres d'une teneur en saccharose de 99,8 % et plus
- 061.50 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement actif, chiffres confidentiels
- 081.19 **Allemagne**: incl. 081.94
- 081.94 **Allemagne**: nd, repris sous 081.19
- 099.02 **CEE**: nd, repris sous 099.09
- 099.06 **Pays-Bas**: ne comprend pas les levures naturelles vivantes, autres que les levures de culture, repris sous 099.09
- 099.07 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 099.09 **CEE**: incl. 099.02
Pays-Bas: incl. les levures naturelles vivantes du n° 099.06, autres que les levures de culture
- 111.02 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 112.11 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 112.12 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 112.13 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 112.20 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 112.30 **UEBL**: quantités en 1 000 l
- 112.40 **UEBL**: quantités en 1 000 l à 50°
- 251.20 **CEE**: incl. 251.90
UEBL: quantités en poids sec à 90 %
- 251.60 **CEE**: concerne les pâtes de bois chimiques pour la fabrication de fibres textiles artificielles
UEBL: quantités en poids sec à 90 %
- 251.71 **UEBL**: quantités en poids sec à 90 %
- 251.72 **UEBL**: quantités en poids sec à 90 %
- 251.81 **UEBL**: quantités en poids sec à 90 %
- 251.82 **UEBL**: quantités en poids sec à 90 %
- 251.90 **CEE**: nd, repris sous 251.20
- 275.10 **Pays-Bas**: nd, repris sous 667.20
- 276.93 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement actif, chiffres confidentiels
- 283.12 **UEBL**: nd, repris sous 682.11
- 283.21 **CEE**: nd, repris sous 283.99
- 283.99 **CEE**: incl. 283.21
- 285.01 **CEE**: incl. X10.00
- 291.12 **Pays-Bas**: incl. 291.13
- 291.13 **Pays-Bas**: nd, repris sous 291.12
- 331.02 **CEE**: non spécifiée, repris, selon la matière, sous une des positions du groupe 332
- 332.10 **CEE**: concerne toutes les huiles légères, à l'exclusion des essences spéciales qui ne sont pas destinées à subir un traitement au sens des n° 5 et 6 des notes complémentaires de l'annexe I bis du Tarif douanier des Communautés Européennes; les chiffres de l'Allemagne ne comprennent pas les essences spéciales destinées à subir le traitement en question, reprises sous 332.20 ou 332.91
- 332.20 **CEE**: concerne le white spirit non destiné à subir un traitement au sens des n° 5 et 6 des notes complémentaires de l'annexe I bis du Tarif douanier des Communautés Européennes ainsi que les huiles moyennes, qui ne sont pas destinées à subir un traitement défini au sens du n° 5 précité; les chiffres de l'Allemagne comprennent également le white spirit, destiné à subir un traitement au sens des n° 5 et 6 des notes précitées
- 332.30 **CEE**: excl. fuel-oils, repris sous 332.40
- 332.40 **CEE**: incl. les fuel-oils, du n° 332.30
- 332.91 **CEE**: concerne les essences spéciales, autres que le white spirit, qui ne sont pas destinées à subir un traitement au sens des n° 5 et 6 des notes complémentaires de l'annexe I bis du Tarif douanier des Communautés Européennes, les chiffres de l'Allemagne comprennent également les huiles légères destinées à subir le traitement en question
- 341.20 **UEBL**: le poids n'est pas relevé
Italie: nd, non repris en statistique
- 351.00 **UEBL, Allemagne, et Italie**: nd, non repris en statistique
- 512.11 **Allemagne**: nd, chiffres confidentiels
- 512.12 **Allemagne**: excl. l'éthylbenzène, chiffres confidentiels
- 512.24 **UEBL**: quantités en 1 000 l à 50°
- 512.71 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement actif pour le mono-, di- et triméthylamine, et leurs sels, chiffres confidentiels
- 513.24 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement actif pour le phosphore, chiffres confidentiels
- 513.62 **UEBL**: pour la soude caustique en solution, les quantités sont relevées en tonnes 100 %
- 513.63 **UEBL**: pour la potasse caustique en solution, les quantités sont relevées en tonnes 100 %
- 514.29 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement actif pour les carbonates de potassium, chiffres confidentiels
- 514.92 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement actif pour le peroxyde d'hydrogène, autre que solide, chiffres confidentiels
- 581.20 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement passif pour les feuilles en chlorure de polyvinyle dur pour revêtement de tables, chiffres confidentiels
- 656.61 **CEE**: excl. les couvertures chauffantes électriques, repris sous 656.69
- 656.62 **CEE**: excl. les couvertures chauffantes électriques, repris sous 656.69
- 656.69 **CEE**: incl. les couvertures chauffantes électriques des n° 656.61 et 656.62
- 667.20 **Pays-Bas**: incl. 275.10
Allemagne: ne comprend pas le trafic de perfectionnement pour les diamants bruts, autres que pour usages industriels, chiffres confidentiels
- 672.90 **CEE**: nd, repris sous 673.20
- 673.22 **CEE**: incl. 673.42 et 673.52
- 673.23 **CEE**: incl. 673.43
- 673.42 **CEE**: nd, repris sous 673.22
- 673.43 **CEE**: nd, repris sous 673.23
- 673.52 **CEE**: nd, repris sous 673.22
- 674.12 **CEE**: excl. les tôles simplement laminées à froid, reprises sous 674.22
- 674.13 **CEE**: excl. les tôles simplement laminées à froid, reprises sous 674.23 ainsi que les tôles magnétiques, reprises sous 674.33
- 674.22 **CEE**: incl. les tôles simplement laminées à froid du n° 674.12
- 674.23 **CEE**: incl. les tôles autres que magnétiques, simplement laminées à froid du n° 674.13; excl. les tôles magnétiques et les tôles façonnées au ouvrées de forme autre que carrée ou rectangulaire, reprises sous 674.33
- 674.33 **CEE**: incl. les tôles magnétiques et les tôles simplement laminées à froid des n° 674.13 et 674.23 ainsi que les tôles façonnées ou ouvrées de forme autre que carrée ou rectangulaire du n° 674.23
- 678.20 **CEE**: incl. 672.90
- 679.20 **France**: nd, repris sous 698.91
- 679.30 **France, BENELUX**: nd, repris sous 698.91
- 682.11 **UEBL**: incl. 283.12, 682.12 et 682.13
- 682.12 **UEBL**: nd, repris sous 682.11
- 682.13 **UEBL**: nd, repris sous 682.11
- 684.10 **Allemagne**: ne comprend pas le trafic de perfectionnement passif, chiffres confidentiels
- 688.00 **Pays-Bas**: nd, repris sous 689.50
- 689.43 **UEBL**: nd, chiffres confidentiels
- 689.50 **Pays-Bas**: incl. 688.00
- 695.23 **Allemagne**: incl. assortiments d'outils
- 696.06 **Allemagne**: incl. assortiments complets de couverts
- 697.21 **BENELUX**: incl. parties brutes d'articles d'hygiène du n° 812.30
Allemagne: incl. parties et pièces détachées du n° 812.30
- 698.91 **France**: incl. 679.20 et 679.30
BENELUX: incl. 679.30
- 724.10 **CEE**: excl. parties et pièces détachées, reprises sous 724.99
Pays-Bas: incl. 724.20
- 724.20 **CEE**: excl. parties et pièces détachées, reprises sous 724.99
Pays-Bas: nd, repris sous 724.10
- 724.99 **CEE**: incl. parties et pièces détachées des n° 724.10 et 724.20
- 732.89 **BENELUX**: incl. les parties, pièces détachées et accessoires pour l'assemblage d'automobiles et de châssis d'automobiles

Dépliant :

Liste des
groupes CST
à l'intérieur

735.10	Italie : nd, chiffres confidentiels	951.01	UEBL, Italie : nd, chiffres confidentiels Pays-Bas : nd, repris sous 951.02
812.30	BENELUX : excl. les parties brutes d'articles d'hygiène, reprises sous 697.21 Allemagne : excl. parties et pièces détachées, reprises sous le n° 697.21	951.02	UEBL, Italie : nd, chiffres confidentiels Pays-Bas : incl. 951.01, 951.03, 951.04, 951.05 et 951.06 ainsi que les parties et pièces détachées de revolvers et pistolets du n° 894.33
861.51	France : incl. les appareils du n° 861.52, pour la cinématographie aérienne	951.03	UEBL, Italie : nd, chiffres confidentiels Pays-Bas : nd, repris sous 951.02
861.52	France : excl. les appareils pour la cinématographie aérienne, repris sous 861.51	951.04	UEBL : nd, chiffres confidentiels Pays-Bas : nd, repris sous 915.02
892.93	Allemagne : ne comprend pas le papier timbré, titres d'actions et similaires, signés et numérotés, non repris en statistique	951.05	UEBL : nd, chiffres confidentiels Pays-Bas : nd, repris sous 951.02
894.33	UEBL : excl. les parties et pièces détachées des revolvers et pistolets, chiffres confidentiels Pays-Bas : excl. les parties et pièces détachées de revolvers et pistolets, repris sous 951.02	951.06	UEBL : nd, chiffres confidentiels Pays-Bas : nd, repris sous 951.02 Italie : excl. les projectiles et munitions, chiffres confidentiels
		X10.00	CEE : nd, repris sous 285.01

NOTES UNITÉS SUPPLÉMENTAIRES

1967

(u.s. = unités supplémentaires)

Observation générale : En ce qui concerne les positions qui comportent des parties et pièces détachées, il y a lieu d'observer que ces dernières ne sont pas exprimées ni exprimables en u.s., elles sont simplement reprises dans les chiffres en valeurs et en quantités. Il y a donc lieu de tenir compte de cet état de choses dans l'interprétation des chiffres en u.s.

112.12	CEE : ne comprend pas les u.s. pour les marchandises déclarées comme provisions de bord	719.52	Allemagne : ne comprend pas les u.s. pour les machines pour le travail du bois faisant partie d'installations complètes d'usines Italie : ne comprend pas les u.s. pour les machines pour le travail du bois ou pour la fabrication des emballages en bois, pour les machines à décortiquer, à tambour tournant d'un diamètre de 2 m au plus, pour les machines à décortiquer automatiques à couperets, à crochets ou à chaînes ayant une capacité de 2 tonnes à l'heure
112.40	France : pour les boissons spiritueuses de moins de 15°, autres qu'eaux-de-vie et liqueurs, en récipients contenant plus de 5 l, les unités supplémentaires sont reprises en litres au lieu de litres d'alcool pur	722.10	Allemagne : ne comprend pas les u.s. pour les générateurs de plus de 1 000 KW, pour les moteurs à courant continu de moins de 0,05 et plus de 1 000 KW, pour les turbo-alternateurs et turbo-dynamos, pour les convertisseurs rotatifs, pour les redresseurs à mercure avec récipient en fer ou en verre
122.20	CEE : ne comprend pas les u.s. pour les marchandises déclarées comme provisions de bord	724.99	Allemagne : ne concerne que les appareils de prise de vues pour la télévision
275.21	UEBL : nd, non repris en statistique	729.20	CEE : excl. les lampes et tubes à rayons ultraviolets et les lampes à arc
512.24	Pays-Bas : u.s. en hl d'alcool pur	729.51	Italie : nd, non repris en statistique
513.35	BENELUX : nd, non repris en statistique Italie : ne comprend pas les u.s. pour l'anhydride phosphorique	841.21	France : ne comprend pas les unités supplémentaires pour les mouchoirs et pochettes de coton
667.10	Pays-Bas : nd, non repris en statistique	841.42	BENELUX : ne comprend pas les u.s. pour les articles autres que les bas, chaussettes et socquettes
667.40	Pays-Bas : nd, non repris en statistique	861.51	Italie : nd, non repris en statistique
681.21	Pays-Bas : ne comprend pas les u.s. pour le platine et les alliages de platine, bruts ou en barres, fils, profilés, planches, feuilles et bandes.	861.81	Italie : nd, non repris en statistique
711.10	France, Allemagne : nd, non repris en statistique	864.13	France : ne comprend pas les u.s. pour les mouvements de montres terminés compliqués
711.32	Allemagne : nd, non repris en statistique		
711.50	CEE : ne comprend pas les u.s. pour les marchandises déclarées comme provisions de bord		

TAVOLA 1 — Compendio delle importazioni della CEE per prodotti e zone d'origine : Cifre in valore per l'insieme dei paesi della CEE secondo le 626 rubriche della Classificazione Statistica e Tariffaria **3**

TAVOLA 2 — Importazioni per prodotti, classificate secondo l'origine : Cifre in valore e quantità per 1338 posizioni della Classificazione Statistica e Tariffaria, classificate secondo l'ordine delle divisioni seguenti :

00. Animali vivi	17
01. Carni e preparazioni di carni	18
02. Latte e derivati del latte, uova	22
03. Pesci e preparazioni a base di pesci	24
04. Cereali e prodotti a base di cereali	26
05. Frutta e ortaggi	30
06. Zuccheri e preparazioni a base di zucchero	43
07. Caffé, té, cacao, spezie e prodotti derivati	45
08. Alimenti per animali, esclusi i cereali non macinati	49
09. Preparazioni alimentari diverse	53
11. Bevande	54
12. Tabacchi greggi e lavorati	56
21. Cuoi, pelli e pelletterie non lavorate	57
22. Semi e frutti oleosi	62
23. Gomma greggia, naturale, sintetica e rigenerata	64
24. Legna e sughero	65
25. Paste per carta e avanzi di carta e cartone	70
26. Fibre tessili e cascami di fibre tessili	72
27. Minerali non metalliferi, esclusi combustibili, pietre e gemme	82
28. Minerali metalliferi e cascami di metalli	89
29. Altre materie gregge animali o vegetali, n.n.a.	98
32. Carbon coke e agglomerati	107
33. Oli greggi di petrolio e derivati	109
34. Gas di petrolio e gas illuminante	113
35. Energia elettrica	113
41. Grassi e oli di origine animale	113
42. Oli di origine vegetale	115
43. Cere di origine animale o vegetale	117
51. Elementi e composti chimici	119
52. Catrami minerali e derivati chimici greggi di combustibili	140
53. Sostanze coloranti e prodotti per tinta e concia	141
54. Prodotti medicinali e farmaceutici	143
55. Prodotti per profumeria, per toletta, cosmetici e detersivi	146
56. Concimi manufatturati	149
57. Esplosivi	150
58. Materie plastiche, cellulosa rigenerata, resine artificiali	151
59. Prodotti chimici n.n.a.	153
61. Cuoi e pelli conciati, articoli in cuoio, pelliccerie confezionate	158
62. Articoli in gomma n.n.a.	162
63. Articoli di legno e di sughero (eccetto i mobili)	165
64. Carta e sue applicazioni	170
65. Filati, tessuti, articoli manufatturati di fibre tessili	175
66. Articoli minerali non in metallo manufatturati n.n.a.	196
67. Ferro e acciaio	208
68. Metalli non ferrosi	219
69. Articoli manufatturati in metallo n.n.a.	229
71. Macchine non elettriche	244
72. Macchine e apparecchi elettrici	264
73. Materiale da trasporto	274
81. Apparecchi sanitari, articoli d'igiene, riscaldamento ed illuminazione	281
82. Mobili	282
83. Articoli da viaggio, sacchi per provviste e articoli simili	283
84. Indumenti	284
85. Calzature	291
86. Apparecchi scientifici, fotocinematografici e di orologeria	292
89. Articoli manufatti n.n.a.	302

TAVOLA 2a — Importazioni per prodotti, classificate secondo l'origine : Quantità complementari. **329**

TAVOLA 3 — Importazioni secondo l'origine, classificate per prodotti : Cifre in valore per zone e per ogni paese d'origine, classificate come segue:

Zone:	Paesi isolati :
Mondo (insieme dei paesi d'origine) 347	Classe 2 356
Paesi della CEE 348	EAMA (Stati afric. e Madagascar associati) 357
Commercio Extra-CEE 349	Altri AOM 358
Classe 1 350	Altri paesi della Classe 2 359
Paesi dell'EFTA 352	Classe 3 360
Stati Uniti d'America 353	Paesi d'Europa 362
Altri paesi della Classe 1 354	Paesi d'Africa 380
	Paesi d'America 389
	Paesi d'Asia 397
	Paesi d'Oceania 406

OSSERVAZIONI:

Abbreviazioni	X
Codice CST : designazione dei prodotti della tavola 3	XII
Note per prodotti	XIII
Classificazione dei paesi partecipanti	VII

TABEL 1 — Samenvatting van de EEG-invoer naar goederensoorten en zones van oorsprong : Gegevens naar waarde voor de landen van de EEG volgens de 826 rubrieken van de Classificatie voor Statistiek en Tarief.

3

TABEL 2 — Invoer naar goederensoorten, onderverdeeld volgens oorsprong : Gegevens naar waarde en hoeveelheid voor 1338 posten van de Classificatie voor Statistiek en Tarief, geklasseerd volgens hiernavolgende Afdelingen :

00. Levende dieren	17
01. Vlees en uit of met vlees bereide produkten	18
02. Zuivelprodukten, eieren	22
03. Vis en uit of met vis bereide produkten	24
04. Granen en uit of met granen bereide produkten	26
05. Groenten en fruit	30
06. Suiker en daaruit of daarmee bereide produkten	43
07. Koffie, thee, cacao en specerijen, alsmede daaruit of daarmee bereide produkten	45
08. Voeder voor dieren behalve granen	49
09. Diverse bereide voedingswaren	53
11. Dranken	54
12. Tabak en tabaksprodukten	56
21. Huiden en peltierijen, ruw	57
22. Oliehoudende zaden, noten, pitten en meel daarvan	62
23. Ruwe natuurlijke, synthetische of geregenereerde rubber	64
24. Hout en kurk	65
25. Papierstof en papierafval	70
26. Textielvezels en afval van textiel	72
27. Ruwe minerale produkten, behalve ertsen, brandstoffen en edelstenen	82
28. Ertsenconcentraten en metaalafval	89
29. Grondstoffen van dierlijke of plantaardige oorsprong n.a.g.	98
32. Steenkool, cokes en briquettes	107
33. Aardolie en aardoliederivaten	109
34. Aardgas en industrieel gas	113
35. Electricische energie	113
41. Dierlijke oliën en vetten	113
42. Plantaardige oliën	115
43. Bereide oliën en vetten en was, dierlijk of plantaardig	117
51. Chemische elementen en verbindingen	119
52. Minerale teer en ruwe chemische derivaten uit brandstoffen	140
53. Kleur-, verf- en looistoffen	141
54. Geneesmiddelen en farmaceutische produkten	143
55. Aromatische produkten, toilet- en onderhoudsartikelen	146
56. Kunstmatige meststoffen	149
57. Springstoffen	150
58. Plastische stoffen, geregenereerde cellulose, kunstharsen	151
59. Chemische produkten, niet elders genoemd	153
61. Leder en lederwaren, bereide peltierijen	158
62. Rubberwaren n.e.g.	162
63. Hout- en kurkwaren, behalve meubelen	165
64. Papier en karton, cellulose- papier- en kartonwaren	170
65. Garens, weefsels, geconfectioneerde textielwaren en dergelijke	175
66. Artikelen uit minerale stoffen, andere dan metalen n.e.g.	196
67. Ruwijzer, ijzer en staal	208
68. Non-ferrometalen	219
69. Metaalwaren	229
71. Niet-elektrische machines	244
72. Elektrische machines en toestellen	264
73. Vervoermaterieel	274
81. Artikelen voor sanitair gebruik, verwarmingsinstallaties en verlichtingsapparatuur	281
82. Meubelen	282
83. Reisartikelen, handtassen en dergelijke	283
84. Kleding	284
85. Schoeisel	291
86. Wetenschappelijke apparatuur, foto- en cinematografische apparaten, uurwerken	292
89. Diverse fabrikaten n.e.g.	302

TABEL 2a — Invoer naar goederensoorten, onderverdeeld volgens oorsprong : Bijzondere maatstaven 329

TABEL 3 — Invoer naar oorsprong, onderverdeeld volgens goederensoorten : Gegevens in waarde voor zones en voor elk land van oorsprong, als volgt geklasseerd :

Zones:	Afzonderlijke Landen :	
Wereld (alle landen van oorsprong) 347	Klasse 2 356	Landen v. Europa 362
Landen van de EEG 348	EAMA (Geassoc. Afrik. Staten en Madagaskar) 357	Landen v. Afrika 380
Handel Extra-EEG 349	Andere AOM 358	Landen v. Amerika 389
Klasse 1 350	Andere landen van Klasse 2 359	Landen v. Azië 397
Landen van de EVA 352	Klasse 3 360	Landen v. Oceanië 406
Verenigde Staten van Amerika 353		
Andere landen van Klasse 1 354		

OPMERKINGEN :

Afkortingen	II
GST code : bepaling der goederensoorten van tabel 3	IV
Nota's per goederensoorten	V
Naamlijst der landen	VII

Die Gegenüberstellung CST-BZT (die entgegengesetzte der o.a. Darstellung) ist mit den Warenbenennungen in der Übersicht 2 enthalten.

NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST
01.01	001.5	11.01A	046.01	21.01	099.01	27.01A	321.4	29.01A	512.11	37.01	862.41	45.01	244.01		
01.02	001.1	11.01B	047.01	21.02A	071.3	27.01B	321.5	29.01B	512.12	37.02	862.42	45.02	244.02		
01.03	001.3	11.02A	046.02	21.02B	099.02	27.02A	321.61	29.01C	512.13	37.03	862.43	45.03	633.01		
01.04	001.2	11.02B	047.02	21.03	099.03	27.02B	321.62	29.02	512.14	37.04	862.44	45.04	633.02		
01.05	001.4	11.02C	048.11	21.04	099.04	27.03	321.7	29.04A	512.21	37.05	862.45				
01.06A	001.9	11.03	055.41	21.05	099.05	27.04A	321.81	29.04B	512.22	37.06	863.01	46.01	899.21		
01.06B	941.0	11.04	055.42	21.06	099.06	27.04B	321.82	29.05	512.23	37.07	863.09	46.02	657.8		
		11.05	055.43	21.07	099.09	27.04C	321.83	29.06	512.27	37.08	862.3	46.03	899.22		
		11.06	055.44			27.04D	321.84	29.07	512.28						
02.01A	011.1	11.07	048.2	22.01	111.01	27.05	513.2A	29.08	512.31	38.01	599.72	47.01A	251.2		
02.01B	011.2	11.08	599.51	22.02	111.02	27.05B	34.2	29.09	512.32	38.02	599.73	47.01B	251.5		
02.01C	011.3	11.09	599.52	22.03	112.3	27.06	521.1	29.10	512.33	38.03	599.92	47.01C	251.6		
02.01D	011.5			22.04	112.11	27.07	521.4	29.11	512.41	38.04	521.3	47.01D	251.71		
02.01E	011.6	12.01A	221.1	22.05	112.12	27.07A	332.92	29.12	512.42	38.05	599.61	47.01E	251.72		
02.02	011.4	12.01B	221.2	22.06	112.13	27.07B	332.93	29.13	512.43	38.06	599.62	47.01F	251.81		
02.03	011.81	12.01C	221.3	22.07	112.2	27.07C	331.01	29.14	512.51	38.07	599.63	47.01G	251.82		
02.04	011.89	12.01D	221.4	22.08	512.24	27.10A	331.92	29.15	512.52	38.08	599.64	47.01H	251.9		
02.05	411.31	12.01E	221.5	22.09	112.4	27.10B	331.1	29.16	512.53	38.09	599.65	47.02	251.1		
02.06A	012.1	12.01F	221.6	22.10	099.07	27.10C	332.2	29.17	512.61	38.10	599.66				
02.06B	012.9	12.01G	221.7			27.10D	332.3	29.18	512.62	38.11	599.2	48.01A	641.1		
		12.01H	221.8	23.01	081.4	27.10E	332.4	29.19	512.63	38.12	599.74	48.01B	641.21		
03.01	031.1	12.02	221.9	23.02	081.2	27.10F	332.51	29.20	512.64	38.13	599.94	48.01C	641.3		
03.02	031.2	12.03	292.5	23.03	081.93	27.10G	332.91	29.21	512.69	38.14	599.75	48.01D	641.4		
03.03	031.3	12.04	054.82	23.04	081.3	27.11	341.1	29.22	512.71	38.15	599.76	48.01E	641.5		
		12.05	054.83	23.05	081.94	27.12	331.2	29.23	512.72	38.16	599.77	48.02	641.9		
04.01	022.3	12.06	054.84	23.06	081.19	27.13	332.62	29.24	512.73	38.17	599.78	48.03	642.1		
04.02A	022.1	12.07	292.4	23.07	081.99	27.14A	332.94	29.25	512.74	38.18	599.95	48.04	641.92		
04.02C	022.21	12.08	054.89			27.14B	332.95	29.26	512.75	38.19C	662.33	48.05	641.93		
04.02D	022.22	12.09	081.11	24.01	121.0	27.15	276.1	29.27	512.76	38.19C	599.97	48.06	641.94		
04.03	023.0	12.10	081.12	24.02A	122.1	27.16	332.96	29.28	512.77	38.19D	599.98	48.07A	641.92		
04.04	024.0			24.02B	122.2	27.17	351.0	29.29	512.78			48.07B	641.95		
04.05	025.01	13.01	292.1	25.01	276.3	28.01A	513.21	29.30	512.81	39.01	581.1	48.08	641.96		
04.06	025.02	13.02	292.2	25.02	274.2	28.01B	513.22	29.31	512.82	39.02	581.2	48.09	641.97		
04.06B	061.6	13.03	292.91	25.03	274.1	28.02	513.23	29.32	512.87	39.03A	581.31	48.10	642.1		
				25.04	276.22	28.03	513.27	29.33	512.83	39.03B	581.32	48.11	641.97		
05.01	291.91	14.01	292.3	25.05	273.3	28.04A	513.11	29.34	512.84	39.04	581.91	48.12	657.41		
05.02	291.92	14.02	292.92	25.06	276.51	28.04B	513.12	29.35	512.85	39.05	581.92	48.13	642.92		
05.03	262.51	14.03	292.93	25.07	276.52	28.05A	513.13	29.36	512.86	39.06	581.99	48.14	642.2		
05.04	291.93	14.04	292.94	25.08	276.91	28.05B	513.14	29.37	512.87	39.07	893.0	48.15	642.93		
05.05	291.94	14.05	292.95	25.09	276.92	28.06	513.15	29.38	512.88	40.01	231.1	48.16	642.11		
05.06	291.95	15.01	091.3	25.10	271.3	28.07	513.16	29.39	541.5	40.02	231.2	48.17	642.12		
05.07	291.96	15.02	411.32	25.11	276.93	28.08	513.17	29.40	541.61	40.03	231.3	48.18	642.3		
05.08	291.11	15.03	411.33	25.12	275.22	28.09	513.18	29.41	541.4	40.04	231.4	48.19	892.91		
05.09	291.12	15.04	411.34	25.13	275.23	28.10	513.19	29.42	541.4	40.05	621.01	48.20	642.94		
05.10	291.13	15.05	411.35	25.14	273.1	28.11	513.20	29.43	512.92	40.06	621.02	48.21	642.99		
05.11	291.14	15.06	421.21	25.15	273.12	28.12	513.21	29.44	541.3	40.07	621.03	49.01	892.11		
05.12	291.14	15.07A	421.22	25.16	273.13	28.13	513.22	29.45	512.99	40.08	621.04	49.02	892.12		
05.13	291.97	15.07B	421.23	25.17	273.4	28.14	513.23	30.01	541.62	40.09	621.05	49.03	892.13		
05.14	291.98	15.07C	421.24	25.18	276.23	28.15	513.24	30.02	541.63	40.10	629.4	49.04	892.3		
05.15	291.99	15.07D	421.25	25.19	276.24	28.16	513.25	30.03	541.7	40.11	629.1	49.05	892.13		
06.01	292.61	15.07E	421.26	25.20	273.21	28.17	513.26	30.04	541.91	40.12	629.3	49.06	892.92		
06.02	292.69	15.07F	421.27	25.21	273.22	28.18	513.27	30.05	541.99	40.13	841.6	49.07	892.93		
06.03	292.71	15.07G	421.28	25.22	661.1	28.19	513.28	31.01	271.1	40.14	629.98	49.08	892.42		
06.04	292.72	15.07H	421.29	25.23	661.2	28.20A	513.29	31.02A	271.2	40.15	621.06	49.09	892.94		
		15.07I	421.3	25.24	276.4	28.20B	513.3	31.02B	271.3	40.16	629.99	49.10	892.94		
07.01A	054.1	15.07J	421.31	25.25	276.94	28.21	513.31	31.03A	561.21	41.01A	211.1	50.01	261.1		
07.01B	054.4	15.07K	421.32	25.26	276.95	28.22	513.32	31.03B	561.22	41.01B	211.2	50.02	261.3		
07.01C	054.5	15.07L	422.4	25.27	276.96	28.23	513.33	31.04A	561.23	41.01C	211.4	50.03	261.2		
07.02	054.61	15.07M	422.5	25.28	276.53	28.24	513.34	31.04B	561.24	41.01D	211.6	50.04	651.11		
07.03	054.62	15.08	431.1	25.29	276.97	28.25	513.35	31.05A	561.25	41.01E	211.7	50.05	651.12		
07.04	054.7	15.09	411.35	25.30	276.98	28.26	513.36	31.05B	561.26	41.01F	211.9	50.06	651.13		
07.05	054.2	15.10A	431.21	25.31	276.99	28.27	513.37	32.01	532.4	41.01G	211.3	50.07	651.14		
07.06	054.81	15.10B	431.22	25.32	276.99	28.28	513.38	32.02	532.5	41.02A	611.4	50.08	651.15		
		15.11	431.26	26.01A	281.3	28.29	513.39	32.03	532.3	41.03	611.92	50.09	653.11		
08.01A	051.3	15.12	431.27	26.01B	281.4	28.30	514.11	32.04	532.1	41.04	611.99	50.10	653.12		
08.01B	051.71	15.13	091.4	26.01C	283.11	28.31	514.12	32.05	531.01	41.05	611.99	51.01A	651.61		
08.01C	051.95	15.14	431.41	26.01D	283.21	28.32	514.13	32.06	531.02	41.06	611.99	51.01B	651.71		
08.01D	052.11	15.15	431.42	26.01E	283.3	28.33	514.14	32.07	533.1	41.07	611.94	51.02A	651.62		
08.02C	051.1	15.16	431.33	26.01F	283.4	28.34	514.15	32.08	533.31	41.08	211.8	51.02B	651.72		
08.02D	051.21	15.17	431.32	26.01G	283.5	28.35	514.16	32.09	533.32	41.09	211.8	51.03A	651.63		
08.02F	051.22	16.01	013.4	26.01H	283.6	28.36	514.17	32.10	533.33	41.10	611.2	51.03B	651.63		
08.03A	051.91	16.02	013.8	26.01I	283.7	28.37	514.18	32.11	533.34	42.01	612.2	51.03C	651.73		
08.03B	052.02	16.03	013.3	26.01J	283.8	28.38	514.19	32.12	533.35	42.02	831.0	51.04A	653.51		
08.04A	051.54	16.04	032.01	26.01K	283.9	28.39	514.20	32.13A	533.2	42.03	841.3	51.04B	653.61		
08.04B	052.03	16.05	032.02	26.01L	283.91	28.40	514.21	32.13B	893.91	42.05	612.9	52.01	651.91		
08.05	051.72	17.01A	061.1	26.01M	283.92	28.41	514.22	42.06	899.91	42.06	899.91	52.02	653.91		
08.06A	051.4	17.01B	061.2	26.01N	283.93	28.42A	514.23	33.01	551.1						
08.06B	051.92	17.01C													

NOMENCLATURE DOUANIÈRE DE BRUXELLES

Correspondance avec la Classification Statistique et Tarifaire

La correspondance CST - NDB (inverse de ci-dessus) est indiquée avec les titres de produits, dans le tableau 2.

NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST	NDB	CST
55-01	263-1	64-01	851-01	73-01A	671-1	75-01A	283-22	84-01	711-1	86-01	731-1	93-01	951-24
55-02	263-2	64-02	851-02	73-01B	671-2	75-01B	284-03	84-02	711-2	86-02	731-2	93-02	951-05
55-03	263-3	64-03	851-03	73-02A	671-4	75-01C	283-1	84-03	719-11	86-03	731-3	93-03	951-32
55-04	263-4	64-04	851-04	73-02B	671-5	75-02	683-21	84-04	711-31	86-04	731-4	93-04	894-31
55-05A	651-7	64-05	612-3			75-03	683-22	84-05	711-32	86-05	731-5	93-05	894-32
55-05B	651-41	64-06	851-05	73-03A	282-01	75-04	683-23	84-06A	711-41	86-06	731-61	93-06A	894-33
55-06	651-42			73-03B	282-02	75-05	683-24	84-06B	711-5	86-07	731-62	93-06B	951-03
55-07A	652-11	65-01	655-71	73-03C	282-03	75-06	698-93	84-07	711-61	86-08	731-63	93-07A	571-4
55-07B	652-21	65-02	655-72	73-03D	792-04			84-08A	711-62	86-09	731-64	93-07B	951-06
55-08A	652-12	65-03	841-51	73-04	711-31	76-01A	284-04	84-08B	711-6	86-10	719-66		
55-08B	652-22	65-04	841-52	73-05A	671-32	76-01B	684-1	84-08C	711-89			94-01	821-01
55-09A	652-13	65-05	841-53	73-05B	671-33	76-02	684-21	84-09	718-41	87-01A	712-5	94-02	821-02
55-09B	652-23	65-06	841-54	73-06A	672-1	76-03	684-22	84-10	719-21	87-01B	732-5	94-03	821-09
		65-07	841-54	73-06B	672-31	76-04	684-23	84-11	719-22	87-02A	732-1	94-04	821-03
				73-07	672-51	76-05	684-24	84-12	719-19	87-02B	732-2		
56-01A	266-21	66-01	899-41	73-08	672-71	76-06	684-25	84-13	719-13	87-02C	732-3	95-01	899-11
56-01B	266-31	66-02	899-42	73-09	674-14	76-07	684-26	84-14	719-14	87-03	732-4	95-02	899-12
56-02B	266-32	66-03	899-43	73-10A	673-11	76-08	691-2	84-15A	719-15	87-04A	732-6	95-03	899-13
56-03	266-4			73-10B	673-21	76-09	692-13	84-15B	719-47	87-04B	732-7	95-04	899-14
56-04A	266-23	67-01	899-92	73-11A	673-41	76-10	692-22	84-15C	725-01	87-05	732-81	95-05	899-15
56-04B	266-33	67-02	899-93	73-11B	673-51	76-11	692-32	84-16	719-61	87-06	732-89	95-06	899-16
56-05A	651-74	67-03	899-94	73-12	675-01	76-12	693-13	84-17A	719-19	87-07	719-32	95-07	899-17
56-05B	651-84	67-04	899-95	73-13A	674-11	76-13	693-33	84-17B	719-43	87-08	951-01	95-08	899-18
56-06A	651-65	67-05	899-96	73-13B	674-21	76-14	693-43	84-18	712-1	87-09	733-72		
56-06B	651-75			73-13C	674-31	76-15	697-23	84-18B	719-23	87-10	733-11	96-01	899-23
56-07A	653-52	68-01	661-31	73-13D	674-7	76-16	698-94	84-19	719-62	87-11	733-4	96-02	899-24
56-07B	653-62	68-02	661-32	73-14	677-01			84-20	719-63	87-12A	732-92	96-03	899-25
		68-03	661-33	73-14E	674-81	77-01A	284-05	84-21	719-64	87-12B	733-12	96-04	899-26
		68-04	663-11	73-15A	672-32	77-01B	689-31	84-22	719-31	87-13	894-1	96-05	899-27
57-01	265-2	68-05	663-12	73-15B	672-33	77-02	689-32	84-23	719-42	87-14A	733-31	96-06	899-27
57-02	265-5	68-06	663-2	73-15C	672-55	77-03	689-33	84-24	712-1	87-14B	733-32		
57-03	264-0	68-07	663-3	73-15D	672-57	77-04	689-33	84-25	712-2	87-14C	733-33	97-01	894-21
57-04	265-8	68-08	661-81	73-15E	672-72			84-26	712-39			97-02	894-22
57-05	651-53	68-09	661-82	73-15F	672-73	78-01A	284-06	84-27	712-91	88-01	734-91	97-03	894-23
57-06	651-92	68-10	663-61	73-15G	673-12	78-01B	685-1	84-28	712-99	88-02	734-1	97-04	894-24
57-07	651-93	68-11	663-62	73-15H	673-13	78-02	685-21	84-29	718-31	88-03	734-92	97-05	894-25
57-08	651-94	68-12	661-83	73-15I	673-22	78-03	685-22	84-30	718-39	88-04	899-99	97-06	894-26
57-09	653-32	68-13	663-81	73-15J	673-23	78-04	685-23	84-31	718-11	88-05	899-99	97-07	894-27
57-10	653-4	68-14	663-82	73-15K	673-43	78-05	685-24	84-32	718-21			97-08	894-5
57-11	653-94	68-15	663-83	73-15L	673-43	78-06	698-96	84-33	718-12	89-01A	735-1	98-01	894-52
57-12	653-95	68-16	663-63	73-15M	673-52			84-34	718-22	89-01B	735-3	98-02	899-53
				73-15N	673-53	79-01A	284-07	84-35	718-29	89-02	735-91	98-03	895-21
58-01A	657-51	69-01	662-31	73-15O	674-12	79-01B	686-1	84-36	717-11	89-03	735-92	98-04	895-22
58-01B	657-52	69-02	662-32	73-15P	674-13	79-02	686-21	84-37	717-12	89-04	735-8	98-05	895-23
58-02	657-6	69-03	663-7	73-15Q	674-22	79-03A	284-08	84-38	717-13	89-05	735-93	98-06	895-24
58-03	657-7	69-04	662-41	73-15R	674-25	79-03B	686-22	84-39	717-14			98-07	895-25
58-04	657-23	69-05	662-42	73-15S	674-31	79-04	686-23	84-40A	717-15	90-01	861-11	98-08	895-26
58-04B	653-13	69-06	662-43	73-15T	674-33	79-05	691-3	84-40B	725-02	90-02	861-12	98-09	895-27
58-04C	653-22	69-07	662-44	73-15U	674-82	79-06	698-97	84-41	717-3	90-03	861-21	98-10	895-28
58-04D	653-53	69-08	662-45	73-15V	674-83			84-42	717-2	90-04	861-22	98-11	899-34
58-04E	653-63	69-09	663-91	73-15W	675-02	80-01A	284-09	84-43	715-21	90-05	861-31	98-12	899-35
58-04F	653-96	69-10	812-2	73-15X	675-03	80-01B	687-1	84-44	715-22	90-06	861-32	98-13	899-36
58-05	654-01	69-11	666-4	73-15Y	677-02	80-02	687-21	84-45	715-1	90-07	861-4	98-14	899-37
58-06	654-02	69-12	666-5	73-15Z	677-03	80-03	687-22	84-46	719-51	90-08A	861-51	98-15	899-38
58-07	654-03	69-13	666-6			80-04	687-23	84-47	719-52	90-08B	861-52	98-16	899-39
58-08	654-04	69-14	663-92	73-16A	676-2	80-05	687-24	84-48	719-54	90-09	861-61	98-17	899-40
58-09	654-05			73-17	678-1	80-06	698-98	84-49	719-53	90-10	861-69	98-18	899-41
58-10	654-06	70-01	664-11	73-18A	672-9			84-50	715-23	90-11	861-33	98-19	899-42
		70-02	664-12	73-18B	678-2	81-01	689-41	84-51	714-1	90-12	861-34	98-20	899-43
59-01	655-81	70-03	664-13	73-18C	678-3	81-02	689-42	84-52A	714-21	90-13	861-39	98-21	899-44
59-02	655-1	70-04	664-5	73-19	678-4	81-03	689-43	84-52B	714-22	90-14	861-91	98-22	899-45
59-03	655-41	70-05	664-3	73-20	678-5	81-04A	689-0	84-53	714-23	90-15	861-92	98-23	899-46
59-04	655-61	70-06	664-4	73-21	691-11	81-04B	689-5	84-54A	714-96	90-16	861-93	98-24	899-47
59-05	655-62	70-07	664-91	73-22	692-11			84-54B	714-97	90-17A	726-1	98-25	899-48
59-06	655-63	70-08	664-7	73-23	692-21	82-01	695-1	84-55A	714-98	90-17B	861-71	98-26	899-49
59-07	655-42	70-09	664-8	73-24	692-31	82-02	695-21	84-55B	714-99	90-18	861-72	98-27	899-50
59-08	655-43	70-10	665-11	73-25	693-11	82-03	695-22	84-56	718-51	90-19A	899-61	98-28	899-51
59-09	655-44	70-11	664-92	73-26	693-2	82-04	695-23	84-57	718-52	90-19B	899-62	98-29	899-52
59-10	657-42	70-12	665-12	73-27	693-31	82-05	695-24	84-58	719-65	90-20	726-2	98-30	899-53
59-11	655-45	70-13	665-2	73-28	694-1	82-06	695-25	84-59A	711-7	90-21	861-94	98-31	899-54
59-12	655-46	70-14	812-41	73-29	698-3	82-07	695-26	84-59B	719-8	90-22	861-95	98-32	899-55
59-13	655-5	70-15	664-93	73-30	698-4	82-08	719-41	84-60	719-91	90-23	861-96	98-33	899-56
59-14	655-62	70-16	664-6	73-31	694-11	82-09	896-01	84-61	719-92	90-24	861-97	98-34	899-57
59-15	655-91	70-17	665-81	73-32	694-21	82-10	696-02	84-62	719-7	90-25	861-98	98-35	899-58
59-16	655-92	70-18	664-2	73-33	698-51	82-11	696-03	84-63	719-93	90-26A	729-51	98-36	899-59
59-17	655-83	70-19	665-82	73-34	698-52	82-12	696-04	84-64	719-94	90-26B	861-81	98-37	899-60
		70-20A	656-6	73-35	698-61	82-13	696-05	84-65	719-99	90-27	861-82	98-38	899-61
		70-20B	653-8	73-36	697-11	82-14	696-06			90-28	729-52	98-39	899-62
		70-20C	664-94	73-37	812-1	82-15	696-07			90-29	861-99	98-40	899-63
		70-21	665-89	73-38A	697-21			85-01	722-1			98-41	899-64
				73-38B	812-8	83-01	698-11	85-02	729-91	91-01	864-11	98-42	899-65
				73-38C	697-31	83-02	698-12	85-03	729-91	91-02	864-12	98-43	899-66
				73-39	697-91	83-03	698-13	85-04	729-92	91-03	864-		

VERÖFFENTLICHUNGEN
PUBLICATIONS
PUBBLICAZIONI
UITGAVEN
PUBLICATIONS

TITOLO	TITEL	TITLE
PUBBLICAZIONI PERIODICHE	PERIODIEKE UITGAVEN	PERIODICAL PUBLICATIONS
Bollettino generale di statistiche (viola) <i>tedesco / francese / italiano / olandese / inglese</i> 11 numeri all'anno	Algemeen Statistisch Bulletin (paars) <i>Duits / Frans / Italiaans / Nederlands / Engels</i> 11 nummers per jaar	General Statistical Bulletin (purple) <i>German / French / Italian / Dutch / English</i> 11 issues per year
Studi ed indagini statistiche 6 numeri all'anno	Statistische Studies en Enquêtes 6 nummers per jaar	Statistical Studies and Surveys 6 issues per year
Statistiche generali <i>tedesco, francese, italiano, olandese, inglese</i> edizione 1967	Basisstatistieken <i>Duits, Frans, Italiaans, Nederlands, Engels</i> Uitgave 1967	Basic Statistics <i>German, French, Italian, Dutch, English</i> 1967 issue
Commercio estero : Statistica mensile (rosso) <i>tedesco / francese</i> 11 numeri all'anno	Buitenlandse Handel : Maandstatistiek (rood) <i>Duits / Frans</i> 11 nummers per jaar	Foreign Trade : Monthly Statistics (red) <i>German / French</i> 11 issues per year
Commercio estero : Tavole analitiche (Nimexe) (rosso) pubblicazione trimestrale <i>tedesco / francese</i> Volume A — prodotti agricoli Volume B — prodotti minerali Volume C — prodotti chimici Volume D — materie plastiche, cuoio, ... Volume E — legno, carta, sughero, ... Volume F — materie tessili, calzature Volume G — pietre, gesso, ceramica, vetro Volume H — ghisa, ferro e acciaio Volume I — altri metalli comuni Volume J — macchine ed apparecchi Volume K — materiale da trasporto Volume L — strumenti di precisione, ottica, ... 12 volumi, di 4 fascicoli ciascuno	Buitenlandse Handel : Analytische Tabellen (Nimexe) (rood) driemaandelijks <i>Duits / Frans</i> Deel A — landbouwprodukten Deel B — minerale produkten Deel C — chemische produkten Deel D — plastische stoffen, leder, ... Deel E — hout, papier, kurk, ... Deel F — textielstoffen, schoeisel Deel G — steen, gips, keramiek, glas Deel H — gietijzer, ijzer en staal Deel I — onedele metalen Deel J — machines en toestellen Deel K — vervoermaterieel Deel L — precisie-instrumenten, optische toestellen, ... 12 delen van 4 afleveringen elk	Foreign Trade : Analytical Tables (Nimexe) (red) quarterly <i>German / French</i> Volume A — Agricultural products Volume B — Mineral products Volume C — Chemical products Volume D — Plastic materials, leather, ... Volume E — Wood, paper, cork, ... Volume F — Textiles, footwear Volume G — Articles of stone, of plaster, ceramic products, glass and glassware Volume H — Iron and steel and articles thereof Volume I — Base metals Volume J — Machinery and mechanical appliances Volume K — Transport equipment Volume L — Precision instruments, optics, ... 12 volumes of 4 booklets each
Commercio estero : Codice geografico comune (rosso) <i>tedesco / francese / italiano / olandese / inglese</i> pubblicazione annuale	Buitenlandse Handel : Gemeenschappelijke Landenlijst (rood) <i>Duits / Frans / Italiaans / Nederlands / Engels</i> jaarlijks	Foreign Trade : Standard Country Classification (red) <i>German / French / Italian / Dutch / English</i> yearly
Commercio estero : Prodotti CECA (rosso) <i>tedesco / francese / italiano / olandese</i> pubblicazione annuale già pubblicati gli anni 1955-1966	Buitenlandse Handel : Produkten EGKS (rood) <i>Duits / Frans / Italiaans / Nederlands</i> jaarlijks tot dusver verschenen : 1955-1966	Foreign Trade : ECSC products (red) <i>German / French / Italian / Dutch</i> yearly previously published : 1955-1966
Associati d'oltremare : Statistica del commercio estero (verde oliva) <i>tedesco / francese</i> 11 numeri all'anno	Overzeese Geassocieerden : Statistiek van de Buitenlandse Handel (olijfgroen) <i>Duits / Frans</i> 11 nummers per jaar	Overseas Associates : Foreign Trade Statistics (olive-green) <i>German / French</i> 11 issues per year
Associati d'oltremare : Annuario di statistiche generali (verde oliva) <i>tedesco / francese / italiano / olandese / inglese</i> pubblicazione biennale	Overzeese Geassocieerden : Jaarboek Algemene Statistiek (olijfgroen) <i>Duits / Frans / Italiaans / Nederlands / Engels</i> tweejarig	Overseas Associates : Yearbook of General Statistics (olive-green) <i>German / French / Italian / Dutch / English</i> biannual
Associati d'oltremare : Memento (verde oliva) <i>tedesco / francese</i> pubblicazione biennale	Overzeese Geassocieerden Memento (olijfgroen) <i>Duits / Frans</i> tweejarig	Overseas Associates : Memento (olive-green) <i>German / French</i> biannual

TITOLO	TITEL	TITLE
<p>PUBBLICAZIONI PERIODICHE</p> <p>Statistiche dell'energia (rubino) tedesco / francese / italiano / olandese pubblicazione trimestrale annuario (compreso nell'abbonamento)</p> <p>Statistiche dell'industria (blu) tedesco / francese / italiano / olandese pubblicazione trimestrale annuario (compreso nell'abbonamento)</p> <p>Siderurgia (blu) tedesco / francese / italiano / olandese pubblicazione bimestrale annuario 1964, 1966</p> <p>Statistiche sociali incorporate nella serie «Studi ed indagini statistiche»</p> <p>Statistica agraria (verde) tedesco / francese 8-10 numeri all'anno</p>	<p>PERIODIEKE UITGAVEN</p> <p>Energiestatistiek (robinj) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands driemaandelijks jaarboek (inbegrepen in het abonnement)</p> <p>Industriestatistiek (blauw) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands driemaandelijks jaarboek (inbegrepen in het abonnement)</p> <p>IJzer en Staal (blauw) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands tweemaandelijks jaarboek 1964, 1966</p> <p>Sociale Statistiek verschijnt nu in de reeks „Statistische Studies en Enquêtes”</p> <p>Landbouwstatistiek (groen) Duits / Frans 8-10 nummers per jaar</p>	<p>PERIODICAL PUBLICATIONS</p> <p>Energy Statistics (ruby) German / French / Italian / Dutch quarterly Yearbook (included in the subscription)</p> <p>Industrial Statistics (blue) German / French / Italian / Dutch quarterly Yearbook (included in the subscription)</p> <p>Iron and Steel (blue) German / French / Italian / Dutch bimonthly Yearbook 1964, 1966</p> <p>Social Statistics included in the “Statistical Studies and Surveys” series</p> <p>Agricultural Statistics (green) German / French 8-10 issues yearly</p>
<p>PUBBLICAZIONI NON PERIODICHE</p> <p>Statistiche sociali : Serie speciale «Bilanci familiari» (giallo) tedesco / francese e italiano / olandese 7 numeri, comprendenti ciascuno un testo e delle tabelle ogni numero serie completa</p> <p>Classificazione statistica e tariffaria per il commercio internazionale (CST) tedesco, francese, italiano, olandese</p> <p>Classificazione delle industrie nelle Comunità Europee (NICE) — edizione 1968 tedesco / francese e italiano / olandese</p> <p>Nomenclatura uniforme delle merci per la statistica dei trasporti (NST) — edizione 1968 tedesco, francese, italiano, olandese</p> <p>Nomenclature del Commercio (NCE) tedesco / francese / italiano / olandese</p> <p>Nomenclatura armonizzata per le statistiche del commercio estero dei paesi della CEE (NIMEXE) tedesco, francese, italiano, olandese</p>	<p>NIET-PERIODIEKE UITGAVEN</p> <p>Sociale Statistiek : bijzondere reeks „Budgetonderzoek” (geel) Duits / Frans en Italiaans / Nederlands 7 nummers met elk een tekstgedeelte en een tabellengedeelte per nummer gehele reeks</p> <p>Classificatie voor Statistiek en Tarief van de Internationale Handel (CST) Duits, Frans, Italiaans, Nederlands</p> <p>Systematische Indeling der Industrietakken in de Europese Gemeenschappen (NICE) — Uitgave 1968 Duits / Frans en Italiaans / Nederlands</p> <p>Eenvormige Goederennomenclatuur voor de Vervoerstatistieken (NST) — Uitgave 1968 Duits / Frans / Italiaans / Nederlands</p> <p>Nomenclatuur van de Handel (NCE) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands</p> <p>Geharmoniseerde Nomenclatuur voor de Statistieken van de Buitenlandse Handel van de Lidstaten van de EEG (NIMEXE) Duits, Frans, Italiaans, Nederlands</p>	<p>NON PERIODICAL PUBLICATIONS</p> <p>Social Statistics : Special Series of Economic Accounts (yellow) German / French and Italian / Dutch 7 issues, each containing text and tables per issue whole series</p> <p>Statistical and Tariff Classification for International Trade (CST) German, French, Italian, Dutch</p> <p>Nomenclature of the Industries in the European Communities (NICE) — 1968 issue German / French and Italian / Dutch</p> <p>Standard Goods Nomenclature for Transport Statistics (NST) — 1968 issue German, French, Italian, Dutch</p> <p>External Trade Nomenclature (NCE) German / French / Italian / Dutch</p> <p>Harmonized Nomenclature for the Foreign Trade Statistics of the EEC-Countries (NIMEXE) German, French, Italian, Dutch</p>

TITEL	TITRE	Preis Einzelnummer Price per issue Prezzo ogni numero					Prix par numéro Price annual subscription Prezzo abbonamento annuo						
		DM	Ffr	Lit.	Fl	Fb	DM	Ffr	Lit.	Fl	Fb		
PERIODISCHE VERÖFFENTLICHUNGEN	PUBLICATIONS PERIODIQUES												
Energiestatistik (rubinfarben) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch vierteljährlich Jahrbuch (im Abonnement eingeschl.)	Statistiques de l'énergie (rubis) allemand / français / italien / néerlandais publication trimestrielle annuaire (compris dans l'abonnement)	8,— 10,—	10,— 12,50	1 250 1 560	7,25 9,—	100 125	36,— —	45,— —	5 620 —	32,50 —	450 —		
Industriestatistik (blau) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch vierteljährlich Jahrbuch (im Abonnement eingeschl.)	Statistiques industrielles (bleu) allemand / français / italien / néerlandais publication trimestrielle annuaire (compris dans l'abonnement)	6,— 10,—	7,50 12,50	930 1 560	5,40 9,—	75 125	24,— —	30,— —	3 750 —	22,— —	300 —		
Eisen und Stahl (blau) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch zweimonatlich Jahrbuch 1964, 1966	Sidérurgie (bleu) allemand / français / italien / néerlandais publication bimestrielle annuaire 1964, 1966	6,— 10,—	7,50 12,50	930 1 560	5,40 9,—	75 125	30,— —	37,50 —	4 680 —	27,30 —	375 —		
Sozialstatistik erscheint jetzt in der Reihe „Studien und Erhebungen“	Statistiques sociales reprises dans la série «Etudes et enquêtes statistiques»												
Agrarstatistik (grün) deutsch / französisch 8-10 Hefte jährlich	Statistique agricole (vert) allemand / français 8-10 numéros par an	6,—	7,50	930	5,40	75	36,—	45,—	5 620	32,50	450		
EINZELVERÖFFENTLICHUNGEN	PUBLICATIONS NON PERIODIQUES												
Sozialstatistik : Sonderreihe Wirtschaftsrechnungen (gelb) deutsch / französisch und italienisch / niederländisch 7 Hefte, bestehend aus jeweils einem Text- und einem Tabellenteil Einzelnummer Gesamtausgabe	Statistiques sociales : Série spéciale «Budgets familiaux» (jaune) allemand / français et italien / néerlandais 7 numéros, comprenant chacun un exposé et des tableaux par numéro série complète	16,— 96,—	20,— 120,—	2 500 15 000	14,50 87,50	200 1 200	— —	— —	— —	— —	— —		
Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (CST) deutsch, französisch, italienisch, niederländisch	Classification statistique et tarifaire pour le commerce international (CST) allemand, français, italien, néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—		
Systematisches Verzeichnis der Industrien in den Europäischen Gemeinschaften (NICE) — Ausgabe 1968 deutsch / französisch und italienisch / niederländisch	Nomenclature des industries établies dans les Communautés européennes (NICE) — édition 1968 allemand / français et italien / néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—		
Einheitliches Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (NST) — Ausgabe 1968 deutsch, französisch, italienisch, niederländisch	Nomenclature uniforme de marchandises pour les statistiques de transport (NST) — édition 1968 allemand, français, italien, néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—		
Nomenklatur des Handels (NCE) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch	Nomenclature du commerce (NCE) allemand / français / italien / néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—		
Harmonisierte Nomenklatur für die Außenhandelstatistiken der EWG-Länder (NIMEXE) deutsch, französisch, italienisch, niederländisch	Nomenclature harmonisée pour les statistiques du commerce extérieur des pays de la CEE (NIMEXE) allemand, français, italien, néerlandais	60,—	73,50	9 370	54,50	750	—	—	—	—	—		

STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE

BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

R. Dumas **Generaldirektor / Directeur Général / Direttore Generale / Directeur-Generaal / Director general**

E. Hentgen **Assistent / Assistant / Assistente / Assistent / Assistant**

Direktoren / Directeurs / Direttori / Directeuren / Directors :

V. Paretti **Allgemeine Statistik und Statistik der assoziierten Staaten / Statistiques générales et statistiques des Etats associés / Statistica Generale e statistiche degli Stati associati / Algemene Statistiek en Statistiek van de geassocieerde Staten / General Statistics and Statistics on the associated States**

C. Legrand **Energiestatistik / Statistiques de l'énergie / Statistiche dell'Energia / Energiestatistiek / Energy Statistics**

S. Ronchetti **Handels- und Verkehrsstatistik / Statistiques du commerce et des transports / Statistica del Commercio e dei Trasporti / Statistieken van de Handel en Vervoer / Trade and Transports Statistics**

F. Grotius **Industrie- und Handwerksstatistik / Statistiques industrielles et artisanales / Statistica dell'Industria e dell'Artigianato / Industrie- en Ambachtsstatistiek / Industrial and Craft Statistics**

P. Gavanier **Sozialstatistik / Statistiques sociales / Statistica Sociale / Sociale Statistiek / Social Statistics**

S. Louwes **Agrarstatistik / Statistiques agricoles / Statistica Agraria / Landbouwstatistiek / Agricultural Statistics**

Dieser Band kann zum Preis von DM 12,— durch die nachstehend aufgeführten Vertriebsstellen bezogen werden :

Ce tome est vendu au prix de 15,— Ffr. ou 150,— FB par l'entremise des bureaux de vente ci-dessous :

Questo tomo è in vendita al prezzo di Lit. 1.870,—, da richiedersi agli uffici di vendita seguenti :

Dit nummer kost Fl. 11,— of BF 150,— en is verkrijgbaar bij onderstaande verkoopadressen :

DEUTSCHLAND (BR) BUNDESANZEIGER, Postfach - Köln 1 — Fernschreiber : Anzeiger Bonn 08.882.595, Postscheckkonto : 83.400 Köln

FRANCE SERVICE DE VENTE EN FRANCE DES PUBLICATIONS DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES - 26, rue Desaix, Paris 15^e — Compte courant postal : Paris 23-96

ITALIA LIBRERIA DELLO STATO - Piazza G. Verdi, 10 — Roma - ccp : 1/2640
Agenzie : ROMA — Via del Tritone, 61/A e 61/B e Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) - MILANO — Galleria Vittorio Emanuele, 3 - FIRENZE — Via Cavour, 46/R - NAPOLI — Via Chiaia, 5 - GENOVA — Via XII Ottobre, 172

NEDERLAND STAATSDRUKKERIJ- EN UITGEVERIJBEDRIJF — Christoffel Plantijnstraat, 's Gravenhage. Postgirorekening : 42 53 00

BELGIË-BELGIQUE BELGISCH STAATSBLAD — Leuvense weg 40 - Brussel - PCR : 50-80
MONITEUR BELGE — 40, rue de Louvain - Bruxelles - CCP : 50-80

LUXEMBOURG OFFICE CENTRAL DE VENTE DES PUBLICATIONS DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES — 9, rue Goethe - Luxembourg. - CCP : 191-90, compte courant bancaire : Banque Internationale du Luxembourg R 101/6830

GREAT BRITAIN AND COMMONWEALTH H.M. STATIONERY OFFICE — P.O. Box 569 - London S.E. 1

ANDERE LÄNDER - AUTRES PAYS - ALTRI PAESI - ANDERE LANDEN - OTHER COUNTRIES

ZENTRALVERTRIEBSBÜRO DER VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

OFFICE CENTRAL DE VENTE DES PUBLICATIONS DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

UFFICIO CENTRALE DI VENDITA DELLE PUBBLICAZIONI DELLE COMUNITÀ EUROPEE

CENTRAAL VERKOOPKANTOOR VAN DE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

CENTRAL SALES OFFICE FOR PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

Luxembourg : 9, rue Goethe