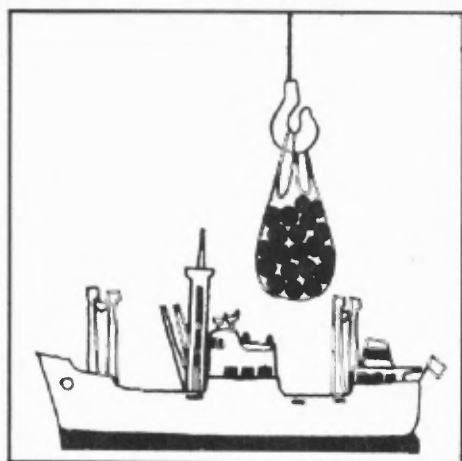


FEBRUAR 1968 - 56. ÅRGANG



MÅNEDSSTATISTIKK OVER UTENRIKS- HANDELEN

MONTHLY BULLETIN OF EXTERNAL TRADE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS
OSLO - NORWAY

Innhold

| | | |
|--------|-----|--|
| Tabell | 1. | Innførsel og utførsel |
| » | 2. | Kvartalsindekser for utenriks-handelen |
| » | 3. | Innførsel: Varesektorer og hovedgrupper etter SITC |
| » | 4. | Utførsel: Varesektorer og hovedgrupper etter SITC |
| » | 5. | Innførsel og utførsel: Grupper etter SITC |
| » | 6. | Innførsel: Viktigere vareposter etter SITC |
| » | 7. | Utførsel: Viktigere vareposter etter SITC |
| » | 8. | Innførsel: Viktigere varer etter Brussel-nomenklaturen |
| » | 9. | Utførsel: Viktigere varer etter Brussel-nomenklaturen |
| » | 10. | Samhandelen med de enkelte land |
| » | 11. | Innførsel og utførsel: Skip fordelt på land |
| » | 12. | Samhandelen med de viktigste land: Hovedgrupper etter SITC |
| » | 13. | Utførsel: Viktigere varer fordelt på forbruksland |

Contents

| | | |
|-------|-----|---|
| Table | 1. | Imports and exports |
| » | 2. | Quarterly index numbers of external trade |
| » | 3. | Imports by sections and divisions of the SITC |
| » | 4. | Exports by sections and divisions of the SITC |
| » | 5. | Imports and exports by groups of the SITC |
| » | 6. | Imports by principal items of the SITC |
| » | 7. | Exports by principal items of the SITC |
| » | 8. | Imports of principal commodities according to the Brussels Tariff Nomenclature |
| » | 9. | Exports of principal commodities according to the Brussels Tariff Nomenclature |
| » | 10. | Imports and exports by country |
| » | 11. | Imports and exports of ships by country |
| » | 12. | Trade with principal countries by divisions of the SITC |
| » | 13. | Exports of principal commodities by country of consumption |

Standardtegn

| | |
|---|-----|
| Oppgave mangler. | .. |
| Tall kan ikke oppgis. | ... |
| Null. | — |
| Mindre enn en halv av den brukte enhet. | 0 |

Explanation of Symbols

| | |
|-----|----------------------------------|
| .. | Data not available. |
| ... | Not for publication. |
| — | Nil. |
| 0 | Less than half of unit employed. |

TABELL 1. INN FØRSEL OG UTFØRSEL I ALT.

| TOTAL IMPORTS AND EXPORTS. | | | | | | |
|----------------------------|------------------------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| A. INN FØRSEL. IMPORTS. | | | | | | |
| MANED | UTEN SKIP. EXCL. SHIPS | | | I ALT. TOTAL. | | |
| MONTH | 1966 | 1967 | 1968 | 1966 | 1967 | 1968 |
| | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| JANUAR | 1132747 | 1280454 | 1479270 | 1348397 | 1495386 | 1630384 |
| FEBRUAR | 1035000 | 1208717 | 1310518 | 1169271 | 1652480 | 1418606 |
| MARS | 1408696 | 1315184 | | 1567530 | 1709752 | |
| APRIL | 1148614 | 1418311 | | 1215144 | 1724026 | |
| MAI | 1175636 | 1385929 | | 1383104 | 1624078 | |
| JUNI | 1254408 | 1365451 | | 1439237 | 1697516 | |
| JULI | 1113005 | 1170576 | | 1187187 | 1399237 | |
| AUGUST | 1131656 | 1253029 | | 1280648 | 1533962 | |
| SEPTEMBER | 1269264 | 1354663 | | 1444526 | 1652031 | |
| OKTOBER | 1331109 | 1445676 | | 1726237 | 1856892 | |
| NOVEMBER | 1322189 | 1414247 | | 1478661 | 1807690 | |
| DESEMBER | 1444217 | 1280261 | | 1929537 | 1463544 | |
| I ALT | 14766541 | 15892498 | | 17169479 | 19616594 | |

B. UTFØRSEL. EXPORTS.

| TOTAL IMPORTS AND EXPORTS. | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| B. UTFØRSEL. EXPORTS. | | | | | | |
| MANED | UTEN SKIP. EXCL. SHIPS. | | | I ALT. TOTAL. | | |
| MONTH | 1966 | 1967 | 1968 | 1966 | 1967 | 1968 |
| | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| JANUAR | 824144 | 945086 | 899151 | 904983 | 1004895 | 1038722 |
| FEBRUAR | 742027 | 826014 | 969908 | 810555 | 905387 | 1095146 |
| MARS | 997052 | 866099 | | 1049742 | 982241 | |
| APRIL | 789108 | 955424 | | 862464 | 1030387 | |
| MAI | 845507 | 894850 | | 902285 | 1061049 | |
| JUNI | 899945 | 931445 | | 973959 | 1064457 | |
| JULI | 810522 | 747529 | | 847876 | 867532 | |
| AUGUST | 810022 | 861663 | | 841790 | 1010838 | |
| SEPTEMBER | 887508 | 897215 | | 988204 | 986849 | |
| OKTOBER | 868811 | 969455 | | 932698 | 1103042 | |
| NOVEMBER | 936460 | 1005257 | | 1049866 | 1171006 | |
| DESEMBER | 910012 | 980945 | | 1003738 | 1164831 | |
| I ALT | 10321124 | 10880982 | | 11168160 | 12402514 | |

C. INN FØRSELSØVERSKOTT. IMPORT SURPLUS.

| TOTAL IMPORTS AND EXPORTS. | | | | | | |
|--|------------------------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| C. INN FØRSELSØVERSKOTT. IMPORT SURPLUS. | | | | | | |
| MANED | UTEN SKIP. EXCL. SHIPS | | | I ALT. TOTAL. | | |
| MONTH | 1966 | 1967 | 1968 | 1966 | 1967 | 1968 |
| | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| JANUAR | 308603 | 335368 | 580119 | 443414 | 490491 | 591662 |
| FEBRUAR | 292973 | 382703 | 340610 | 358716 | 747093 | 323460 |
| MARS | 411644 | 449085 | | 517788 | 727511 | |
| APRIL | 359506 | 462887 | | 352680 | 643639 | |
| MAI | 330129 | 491079 | | 480819 | 563029 | |
| JUNI | 354463 | 434006 | | 465278 | 633059 | |
| JULI | 302483 | 423047 | | 339311 | 531705 | |
| AUGUST | 321628 | 391366 | | 438858 | 523124 | |
| SEPTEMBER | 381756 | 457448 | | 456322 | 665182 | |
| OKTOBER | 462298 | 476221 | | 793539 | 753850 | |
| NOVEMBER | 385729 | 408991 | | 428795 | 636684 | |
| DESEMBER | 534205 | 299316 | | 925799 | 298713 | |
| I ALT | 4445417 | 5011517 | | 6001319 | 7214080 | |

ENDELIGE TALL FOR 1966. FINAL FIGURES FOR 1966.

TABELL 2. K V A R T A L S I N D E K S E R

QUARTERLY INDEX NUMBERS

| GR. | VAREGRUPPER COMMODITY GROUPS | SITC | VERDIINDEKS. VALUE. | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|----------------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|------|
| | | | 1966 | | | | | 1967 | | | | | |
| | | | KVARTAL | | | | | KVARTAL | | | | | |
| | | | 1965 | 1. | 2. | 3. | 4. | ARET | 1. | 2. | 3. | 4. | ARET |
| A. INNFØRSEL. IMPORTS | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | KORN OG KORNVARER | 04 | 128 | 134 | 170 | 129 | 136 | 143 | 170 | 170 | 178 | 120 | 160 |
| 2 | FRUKT OG GRØNNSAKER | 05 | 145 | 162 | 167 | 125 | 184 | 159 | 156 | 164 | 111 | 185 | 154 |
| 3 | SUKKER OG SUKKERVARER | 06 | 131 | 90 | 91 | 118 | 74 | 93 | 58 | 118 | 119 | 82 | 94 |
| 4 | KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER | 07 | 131 | 168 | 167 | 104 | 146 | 146 | 151 | 166 | 129 | 138 | 146 |
| 5 | ANDRE MATVARER | 00-03,09 | 182 | 215 | 156 | 165 | 375 | 228 | 192 | 141 | 181 | 332 | 212 |
| 6 | FØRSTOFFER | 08 | 182 | 205 | 352 | 118 | 157 | 208 | 299 | 228 | 174 | 153 | 213 |
| 7 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | 11,12 | 121 | 115 | 141 | 199 | 163 | 155 | 122 | 184 | 168 | 174 | 162 |
| | MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 00-12 | 138 | 149 | 166 | 130 | 159 | 151 | 153 | 164 | 144 | 153 | 153 |
| 8 | OLJEFRØ, -NØTTER OG -KJERNER | 22 | 166 | 203 | 87 | 241 | 301 | 208 | 100 | 187 | 188 | 269 | 186 |
| 9 | TØMMER, TRELAST OG KORK | 24 | 118 | 133 | 98 | 146 | 263 | 160 | 113 | 118 | 181 | 211 | 156 |
| 10 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV | 26 | 101 | 108 | 116 | 88 | 112 | 106 | 109 | 113 | 85 | 96 | 101 |
| 11 | RA GJØDNINGSTOFFER, RA MINERALER | 27 | 138 | 162 | 161 | 154 | 156 | 158 | 155 | 151 | 169 | 169 | 161 |
| 12 | MALMER OG AVFALL AV METALL | 28 | 114 | 105 | 113 | 131 | 104 | 113 | 125 | 91 | 118 | 86 | 105 |
| 13 | DYRE- OG PLANTEFETT | 41-43 | 84 | 56 | 100 | 43 | 104 | 76 | 62 | 59 | 50 | 52 | 56 |
| 14 | ANDRE RÅVARER, UNNT. BRENSLSSTOFFER | 21,23,25,29 | 128 | 163 | 145 | 144 | 190 | 160 | 175 | 164 | 150 | 179 | 167 |
| | RÅVARER, UNNT. BRENSLSSTOFFER | 21-29,41-43 | 119 | 125 | 114 | 136 | 164 | 135 | 123 | 115 | 137 | 139 | 129 |
| 15 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 33 | 121 | 141 | 126 | 133 | 141 | 135 | 138 | 132 | 157 | 179 | 151 |
| 16 | ANDRE BRENSLSSTOFFER | 32,34,35 | 120 | 192 | 121 | 114 | 134 | 140 | 127 | 115 | 106 | 121 | 117 |
| | BRENSLSSTOFFER | 32-35 | 121 | 148 | 125 | 131 | 140 | 136 | 136 | 129 | 150 | 171 | 147 |
| 17 | KJEMISKE GRUNNSTOFFER OG FORBINDELSER | 51 | 157 | 178 | 176 | 164 | 172 | 172 | 172 | 200 | 203 | 181 | 189 |
| 18 | PLAST, REGENERERT CELLULOSE OG KUNST- HÅRPIKSER | 58 | 177 | 193 | 198 | 187 | 231 | 203 | 213 | 239 | 225 | 238 | 229 |
| 19 | ANDRE KJEMISKE PRODUKTER | 52-57,59 | 185 | 202 | 200 | 187 | 200 | 197 | 197 | 222 | 213 | 206 | 209 |
| 20 | GARN OG TRÅD | 651 | 138 | 153 | 133 | 121 | 159 | 141 | 150 | 155 | 123 | 138 | 142 |
| 21 | METERVARER OG KLÆR | 65 UNNT. 651,84 | 136 | 152 | 133 | 141 | 165 | 148 | 165 | 161 | 163 | 174 | 166 |
| 22 | PRODUKTER AV IKKE-METALL. MINERALER | 66 | 151 | 145 | 151 | 151 | 179 | 156 | 164 | 187 | 181 | 201 | 184 |
| 23 | JERN OG STÅL | 67 | 132 | 142 | 137 | 126 | 148 | 138 | 143 | 160 | 123 | 132 | 139 |
| 24 | METALLER UNNTATT JERN OG STÅL | 68 | 167 | 170 | 188 | 194 | 248 | 200 | 205 | 209 | 168 | 203 | 196 |
| 25 | VARER AV METALLER I. E. N. | 69 | 148 | 160 | 165 | 184 | 230 | 185 | 207 | 237 | 197 | 219 | 215 |
| 26 | MASKINER OG APPARATER | 71,72 | 147 | 156 | 161 | 163 | 189 | 167 | 193 | 208 | 171 | 202 | 193 |
| 27 | TRANSPORTMIDLER UNNT. SKIP | 73 UNNT. SKIP | 134 | 144 | 174 | 143 | 145 | 152 | 133 | 235 | 142 | 157 | 167 |
| 28 | INSTRUMENTER ETC. | 86 | 142 | 162 | 159 | 159 | 199 | 170 | 171 | 195 | 170 | 190 | 181 |
| 29 | ANDRE BEARBEIDDE VARER | 61-64,81-83 85,89,9 | 160 | 168 | 180 | 180 | 219 | 187 | 189 | 216 | 209 | 255 | 217 |
| | BEARB. VARER, UNNT. MATVARER, DRIKKEVARER OG TOBAKK | 51-9 | 147 | 158 | 162 | 158 | 183 | 165 | 175 | 200 | 169 | 188 | 183 |
| | I ALT UTEN SKIP | 0-9 UNNT. SKIP | 139 | 151 | 151 | 149 | 173 | 156 | 161 | 176 | 160 | 176 | 168 |
| 30 | SKIP | DEL AV 735 | | | | | | | | | | | |
| | I ALT MED SKIP | 0-9 | | | | | | | | | | | |
| B. UTFØRSEL. EXPORTS. | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | MATVARER, VESENTLIG FRA JORDBRUKET | 00-02,04,05 | 118 | 105 | 172 | 112 | 109 | 124 | 118 | 221 | 90 | 100 | 132 |
| 2 | FISK, FERSE OG SALTET | 031 | 144 | 144 | 135 | 169 | 167 | 154 | 134 | 116 | 165 | 146 | 140 |
| 3 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | 032 | 114 | 119 | 109 | 109 | 127 | 116 | 137 | 144 | 119 | 137 | 134 |
| 4 | ANDRE MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 06,07,09-12 | 172 | 184 | 196 | 180 | 197 | 189 | 189 | 191 | 201 | 233 | 203 |
| 5 | FØRSTOFFER, UNNT. KORN | 08 | 272 | 289 | 232 | 277 | 303 | 275 | 455 | 411 | 413 | 500 | 445 |
| | MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 00-12 | 153 | 155 | 150 | 166 | 171 | 160 | 175 | 173 | 181 | 186 | 179 |
| 6 | HUDER OG SKINN, UBEREDTE | 21 | 165 | 360 | 132 | 95 | 168 | 189 | 176 | 238 | 89 | 187 | 172 |
| 7 | TØMMER, TRELAST OG KORK | 24 | 192 | 108 | 91 | 120 | 181 | 125 | 82 | 107 | 77 | 203 | 117 |
| 8 | PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | 25 | 118 | 122 | 98 | 105 | 108 | 108 | 105 | 110 | 99 | 107 | 105 |
| 9 | RA GJØDNINGSTOFFER OG RA MINERALER | 27 | 139 | 148 | 177 | 158 | 171 | 164 | 152 | 175 | 170 | 166 | 166 |
| 10 | MALMER OG AVFALL AV METALL | 28 | 120 | 121 | 127 | 159 | 115 | 129 | 114 | 153 | 195 | 169 | 158 |
| 11 | DYRE- OG PLANTEFETT | 41-43 | 120 | 127 | 133 | 133 | 156 | 137 | 93 | 99 | 114 | 156 | 116 |
| 12 | ANDRE RÅVARER | 22,23,26,29 | 175 | 185 | 156 | 175 | 190 | 176 | 162 | 199 | 160 | 189 | 177 |
| | RÅVARER, UNNT. BRENSLSSTOFFER | 21-29,41-43 | 130 | 153 | 121 | 124 | 137 | 134 | 117 | 136 | 121 | 145 | 130 |
| 13 | BRENSLSSTOFFER | 32-35 | 188 | 127 | 176 | 182 | 137 | 156 | 131 | 188 | 180 | 205 | 176 |
| 14 | KJEMISKE GRUNNSTOFFER OG FORBINDELSER | 51 | 145 | 169 | 181 | 170 | 182 | 176 | 202 | 234 | 184 | 208 | 207 |
| 15 | KUNSTGJØDNING | 56 | 145 | 164 | 116 | 130 | 131 | 135 | 143 | 91 | 86 | 111 | 108 |
| 16 | PLAST, REGEN. CELLULOSE OG KUNSTHÅR. | 58 | 231 | 244 | 260 | 247 | 284 | 259 | 302 | 301 | 262 | 330 | 299 |
| 17 | ANDRE KJEMISKE PRODUKTER | 52-55,57,59 | 226 | 226 | 250 | 266 | 271 | 254 | 283 | 309 | 302 | 346 | 310 |
| 18 | PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV | 64 | 126 | 128 | 125 | 129 | 135 | 129 | 139 | 138 | 134 | 145 | 139 |
| 19 | GARN, METERVARER OG KLÆR | 65,84 | 162 | 174 | 169 | 210 | 209 | 190 | 188 | 202 | 208 | 221 | 205 |
| 20 | JERN OG STÅL | 67 | 158 | 160 | 157 | 151 | 172 | 160 | 173 | 181 | 158 | 177 | 172 |
| 21 | METALLER UNNTATT JERN OG STÅL | 68 | 143 | 171 | 202 | 177 | 182 | 183 | 173 | 173 | 157 | 201 | 176 |
| 22 | VARER AV METALLER I. E. N. | 69 | 199 | 218 | 206 | 195 | 269 | 222 | 287 | 278 | 242 | 322 | 282 |
| 23 | MASKINER OG APPARATER, INSTRUMENTER OG TRANSPORTMIDLER UNNT. SKIP | 71,72,73 UNNT. SKIP,86 | 205 | 235 | 251 | 218 | 287 | 248 | 288 | 362 | 242 | 321 | 303 |
| 24 | ANDRE BEARBEIDDE VARER | 61-63,66, 81-83,85,89,9 | 205 | 205 | 227 | 235 | 270 | 234 | 227 | 236 | 238 | 306 | 252 |
| | BEARB. VARER UNNT. MATVARER, DRIKKE- VARER OG TOBAKK | 51-9 | 157 | 173 | 181 | 172 | 190 | 179 | 188 | 195 | 170 | 207 | 190 |
| | I ALT UTEN SKIP | 0-9 UNNT. SKIP | 151 | 165 | 163 | 161 | 175 | 166 | 170 | 179 | 161 | 191 | 175 |
| 25 | SKIP | DEL AV 735 | | | | | | | | | | | |
| | I ALT MED SKIP | 0-9 | | | | | | | | | | | |

FOR UTENRIKSHANDELLEN . HASISAR 1961.

OF EXTERNAL TRADE.

| 1965 | PRISINDEKS. UNIT VALUE. | | | | | | | | | | VOLUMINDEKS. VOLUME. | | | | | | | | | | GR. | |
|------|-------------------------|-----|-----|-----|------|---------|-----|-----|-----|------|----------------------|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | 1966 | | | | | 1967 | | | | | 1966 | | | | | 1967 | | | | | | |
| | KVARTAL | | | | | KVARTAL | | | | | KVARTAL | | | | | KVARTAL | | | | | | |
| | 1. | 2. | 3. | 4. | ARET | 1. | 2. | 3. | 4. | ARET | 1965 | 1. | 2. | 3. | 4. | ARET | 1. | 2. | 3. | 4. | | ARET |
| 104 | 104 | 104 | 105 | 108 | 105 | 106 | 108 | 112 | 105 | 108 | 123 | 129 | 164 | 123 | 126 | 136 | 161 | 158 | 159 | 114 | 148 | 1 |
| 104 | 103 | 111 | 113 | 108 | 108 | 102 | 112 | 110 | 111 | 109 | 140 | 157 | 150 | 111 | 171 | 147 | 153 | 146 | 101 | 166 | 142 | 2 |
| 112 | 83 | 82 | 74 | 82 | 80 | 74 | 82 | 78 | 83 | 79 | 117 | 108 | 111 | 159 | 91 | 117 | 78 | 144 | 153 | 99 | 119 | 3 |
| 117 | 114 | 115 | 113 | 112 | 114 | 110 | 109 | 108 | 106 | 108 | 112 | 148 | 145 | 92 | 131 | 129 | 138 | 153 | 120 | 130 | 135 | 4 |
| 112 | 113 | 122 | 115 | 125 | 120 | 120 | 111 | 117 | 111 | 114 | 163 | 190 | 128 | 144 | 301 | 191 | 161 | 127 | 155 | 298 | 185 | 5 |
| 117 | 120 | 115 | 112 | 118 | 117 | 115 | 111 | 115 | 120 | 115 | 155 | 171 | 305 | 105 | 133 | 178 | 261 | 205 | 151 | 127 | 186 | 6 |
| 101 | 94 | 102 | 108 | 102 | 102 | 103 | 103 | 107 | 105 | 104 | 120 | 123 | 139 | 184 | 159 | 151 | 118 | 179 | 157 | 166 | 155 | 7 |
| 108 | 105 | 108 | 104 | 108 | 106 | 105 | 106 | 106 | 107 | 106 | 128 | 142 | 154 | 124 | 147 | 142 | 146 | 155 | 136 | 144 | 145 | |
| 110 | 109 | 118 | 120 | 113 | 114 | 107 | 108 | 108 | 106 | 107 | 151 | 186 | 74 | 201 | 267 | 182 | 93 | 174 | 174 | 254 | 174 | 8 |
| 109 | 106 | 110 | 105 | 105 | 106 | 105 | 108 | 101 | 99 | 102 | 108 | 126 | 88 | 140 | 250 | 151 | 108 | 110 | 179 | 214 | 153 | 9 |
| 98 | 97 | 95 | 95 | 91 | 94 | 90 | 90 | 86 | 85 | 88 | 103 | 112 | 122 | 93 | 123 | 113 | 121 | 126 | 99 | 113 | 115 | 10 |
| 103 | 109 | 114 | 107 | 113 | 111 | 109 | 112 | 111 | 113 | 111 | 134 | 148 | 142 | 144 | 139 | 143 | 142 | 135 | 152 | 149 | 145 | 11 |
| 103 | 105 | 104 | 114 | 106 | 107 | 109 | 108 | 107 | 117 | 110 | 110 | 100 | 109 | 115 | 99 | 106 | 114 | 84 | 111 | 74 | 96 | 12 |
| 98 | 99 | 118 | 106 | 100 | 106 | 94 | 97 | 92 | 81 | 91 | 86 | 57 | 85 | 40 | 104 | 71 | 66 | 60 | 55 | 64 | 61 | 13 |
| 105 | 104 | 108 | 105 | 106 | 106 | 104 | 101 | 98 | 98 | 100 | 122 | 158 | 134 | 137 | 179 | 152 | 169 | 163 | 153 | 182 | 166 | 14 |
| 105 | 105 | 107 | 110 | 106 | 107 | 105 | 105 | 103 | 103 | 104 | 113 | 119 | 107 | 124 | 156 | 127 | 117 | 109 | 133 | 135 | 124 | |
| 89 | 89 | 89 | 87 | 86 | 88 | 87 | 85 | 99 | 102 | 94 | 136 | 159 | 142 | 153 | 164 | 154 | 158 | 155 | 158 | 175 | 161 | 15 |
| 116 | 121 | 114 | 117 | 122 | 119 | 117 | 109 | 115 | 114 | 114 | 104 | 159 | 106 | 98 | 109 | 118 | 109 | 105 | 93 | 106 | 103 | 16 |
| 92 | 93 | 91 | 90 | 90 | 91 | 90 | 87 | 101 | 103 | 96 | 131 | 159 | 137 | 145 | 156 | 149 | 151 | 148 | 149 | 165 | 153 | |
| 91 | 91 | 89 | 92 | 87 | 90 | 94 | 90 | 92 | 93 | 92 | 173 | 195 | 198 | 179 | 198 | 192 | 183 | 222 | 221 | 194 | 205 | 17 |
| 87 | 88 | 89 | 89 | 86 | 88 | 85 | 83 | 82 | 77 | 82 | 204 | 219 | 222 | 211 | 269 | 230 | 252 | 287 | 275 | 309 | 281 | 18 |
| 103 | 103 | 107 | 101 | 100 | 103 | 101 | 103 | 89 | 99 | 98 | 179 | 197 | 188 | 185 | 199 | 192 | 194 | 216 | 241 | 208 | 215 | 19 |
| 94 | 94 | 90 | 91 | 90 | 91 | 89 | 87 | 87 | 87 | 87 | 147 | 162 | 147 | 133 | 178 | 155 | 168 | 178 | 142 | 160 | 162 | 20 |
| 99 | 99 | 95 | 97 | 99 | 98 | 98 | 94 | 99 | 99 | 97 | 138 | 153 | 140 | 145 | 167 | 151 | 168 | 172 | 166 | 176 | 170 | 21 |
| 105 | 104 | 107 | 111 | 103 | 106 | 109 | 109 | 111 | 108 | 109 | 144 | 139 | 141 | 136 | 174 | 148 | 151 | 171 | 163 | 187 | 168 | 22 |
| 95 | 92 | 93 | 95 | 93 | 93 | 92 | 92 | 93 | 91 | 92 | 139 | 153 | 148 | 133 | 159 | 148 | 155 | 173 | 131 | 145 | 151 | 23 |
| 125 | 134 | 147 | 141 | 135 | 139 | 136 | 134 | 125 | 128 | 131 | 134 | 126 | 128 | 138 | 184 | 144 | 151 | 155 | 134 | 159 | 150 | 24 |
| 104 | 103 | 108 | 105 | 108 | 106 | 108 | 109 | 101 | 107 | 106 | 142 | 154 | 153 | 175 | 213 | 174 | 191 | 218 | 196 | 204 | 202 | 25 |
| 107 | 106 | 106 | 110 | 106 | 107 | 106 | 110 | 109 | 100 | 106 | 138 | 148 | 152 | 149 | 179 | 157 | 182 | 189 | 157 | 203 | 183 | 26 |
| 106 | 109 | 108 | 110 | 112 | 110 | 112 | 115 | 114 | 114 | 114 | 127 | 133 | 161 | 130 | 129 | 138 | 119 | 205 | 124 | 138 | 147 | 27 |
| 102 | 108 | 108 | 110 | 104 | 107 | 99 | 102 | 94 | 91 | 97 | 138 | 149 | 147 | 144 | 191 | 158 | 173 | 191 | 181 | 208 | 188 | 28 |
| 93 | 92 | 90 | 88 | 94 | 91 | 88 | 87 | 91 | 94 | 90 | 172 | 184 | 200 | 204 | 233 | 205 | 215 | 248 | 231 | 271 | 241 | 29 |
| 101 | 101 | 101 | 103 | 102 | 102 | 101 | 102 | 100 | 99 | 101 | 145 | 157 | 160 | 154 | 180 | 163 | 173 | 197 | 169 | 191 | 182 | |
| 101 | 101 | 102 | 102 | 102 | 102 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 137 | 150 | 149 | 145 | 170 | 154 | 160 | 174 | 158 | 174 | 166 | |
| 116 | 112 | 96 | 112 | 112 | 106 | 106 | 110 | 107 | 94 | 105 | 102 | 94 | 179 | 100 | 97 | 118 | 111 | 200 | 84 | 107 | 126 | 1 |
| 120 | 129 | 131 | 132 | 135 | 132 | 130 | 126 | 129 | 131 | 129 | 120 | 112 | 103 | 128 | 124 | 117 | 104 | 92 | 128 | 112 | 109 | 2 |
| 112 | 121 | 114 | 120 | 123 | 120 | 124 | 125 | 123 | 129 | 125 | 102 | 99 | 95 | 91 | 103 | 97 | 111 | 116 | 96 | 106 | 107 | 3 |
| 101 | 100 | 103 | 97 | 98 | 99 | 100 | 102 | 104 | 101 | 102 | 169 | 184 | 191 | 186 | 201 | 191 | 188 | 187 | 193 | 230 | 200 | 4 |
| 146 | 158 | 153 | 149 | 143 | 150 | 136 | 126 | 119 | 111 | 122 | 186 | 183 | 152 | 187 | 212 | 183 | 334 | 326 | 347 | 450 | 364 | 5 |
| 123 | 130 | 125 | 130 | 131 | 129 | 127 | 122 | 123 | 119 | 123 | 125 | 119 | 120 | 128 | 131 | 124 | 137 | 142 | 147 | 157 | 146 | |
| 117 | 122 | 116 | 123 | 115 | 120 | 97 | 85 | 72 | 98 | 89 | 142 | 294 | 114 | 77 | 146 | 158 | 181 | 280 | 125 | 192 | 194 | 6 |
| 108 | 105 | 112 | 120 | 92 | 104 | 105 | 106 | 111 | 90 | 99 | 178 | 103 | 81 | 100 | 198 | 120 | 79 | 101 | 69 | 224 | 118 | 7 |
| 104 | 100 | 100 | 100 | 99 | 100 | 100 | 99 | 98 | 95 | 98 | 114 | 121 | 98 | 105 | 109 | 109 | 105 | 111 | 101 | 112 | 108 | 8 |
| 108 | 120 | 125 | 122 | 124 | 123 | 126 | 121 | 121 | 121 | 122 | 129 | 124 | 141 | 130 | 138 | 133 | 120 | 144 | 141 | 137 | 136 | 9 |
| 100 | 95 | 94 | 100 | 93 | 96 | 90 | 86 | 76 | 81 | 82 | 121 | 128 | 130 | 158 | 124 | 135 | 127 | 179 | 256 | 208 | 192 | 10 |
| 121 | 126 | 123 | 123 | 111 | 120 | 106 | 104 | 97 | 88 | 97 | 99 | 101 | 109 | 108 | 140 | 114 | 88 | 96 | 118 | 178 | 120 | 11 |
| 107 | 101 | 97 | 98 | 94 | 97 | 86 | 85 | 91 | 91 | 88 | 164 | 183 | 161 | 178 | 202 | 181 | 189 | 235 | 175 | 207 | 201 | 12 |
| 109 | 110 | 108 | 109 | 105 | 108 | 101 | 96 | 92 | 93 | 95 | 120 | 139 | 112 | 114 | 131 | 124 | 116 | 142 | 131 | 156 | 137 | |
| 86 | 83 | 82 | 79 | 82 | 81 | 91 | 79 | 102 | 100 | 92 | 220 | 153 | 215 | 231 | 168 | 192 | 144 | 237 | 178 | 204 | 191 | 13 |
| 90 | 89 | 88 | 86 | 87 | 88 | 86 | 80 | 86 | 86 | 84 | 161 | 189 | 206 | 199 | 209 | 201 | 236 | 290 | 215 | 243 | 246 | 14 |
| 98 | 96 | 98 | 94 | 94 | 95 | 94 | 94 | 90 | 87 | 92 | 147 | 171 | 118 | 139 | 140 | 142 | 152 | 97 | 96 | 127 | 118 | 15 |
| 82 | 79 | 79 | 78 | 76 | 78 | 79 | 79 | 82 | 97 | 80 | 280 | 310 | 328 | 319 | 372 | 332 | 382 | 382 | 320 | 417 | 376 | 16 |
| 107 | 108 | 111 | 113 | 111 | 111 | 112 | 109 | 107 | 108 | 109 | 212 | 210 | 226 | 235 | 245 | 229 | 252 | 284 | 284 | 320 | 285 | 17 |
| 99 | 100 | 99 | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 98 | 99 | 127 | 128 | 126 | 130 | 137 | 130 | 138 | 138 | 134 | 148 | 140 | 18 |
| 110 | 106 | 102 | 112 | 108 | 107 | 110 | 104 | 116 | 105 | 108 | 148 | 164 | 165 | 188 | 193 | 177 | 170 | 195 | 180 | 211 | 189 | 19 |
| 91 | 92 | 91 | 91 | 89 | 91 | 89 | 90 | 88 | 88 | 89 | 173 | 175 | 172 | 166 | 194 | 177 | 193 | 201 | 180 | 202 | 194 | 20 |
| 104 | 105 | 103 | 106 | 107 | 105 | 110 | 109 | 107 | 111 | 109 | 137 | 163 | 196 | 167 | 170 | 174 | 158 | 159 | 147 | 181 | 161 | 21 |
| 113 | 113 | 114 | 113 | 118 | 115 | 119 | 121 | 118 | 116 | 119 | 168 | 193 | 181 | 172 | 229 | 194 | 241 | 230 | 205 | 277 | 238 | 22 |
| 110 | 109 | 117 | 119 | 118 | 116 | 119 | 123 | 127 | 119 | 122 | 186 | 215 | 215 | 183 | 244 | 214 | 242 | 295 | 191 | 269 | 249 | 23 |
| 107 | 105 | 107 | 109 | 108 | 107 | 106 | 106 | 108 | 110 | 108 | 192 | 195 | 213 | 216 | 251 | 219 | 214 | 222 | 221 | 278 | 234 | 24 |
| 101 | 101 | 102 | 103 | 103 | 102 | 104 | 104 | 104 | 104 | 104 | 155 | 171 | 178 | 168 | 186 | 175 | 181 | 187 | 164 | 200 | 183 | |
| 105 | 106 | 105 | 107 | 106 | 106 | 106 | 104 | 104 | 104 | 105 | 144 | 156 | 155 | 151 | 165 | 157 | 160 | 172 | 155 | 184 | 167 | |

TABELL 3. INNFORSEL, VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER ETTER SITC.

| IMPORTS BY SECTIONS AND DIVISIONS OF THE SITC. | | | | | |
|--|---|----------|----------|----------|----------|
| VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER. | | FEBRUAR | | JANUAR - | FEBRUAR |
| SECTIONS AND DIVISIONS. | | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 |
| | | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | 125684 | 149186 | 249266 | 279803 |
| 00 | LEVENDE DYR | 60 | 166 | 150 | 247 |
| 01 | KJØTT OG KJØTTVARER | 997 | 5945 | 3773 | 10953 |
| 02 | MEIERIVARER OG EGG | 348 | 391 | 626 | 638 |
| 03 | FISK OG FISKEVARER | 6459 | 4855 | 12187 | 10256 |
| 04 | KORN OG KORNVARER | 41544 | 39997 | 74873 | 70542 |
| 05 | FRUKT OG GRØNNSAKER | 34466 | 45759 | 64013 | 82832 |
| 06 | SUKKER OG SUKKERVARER OG HONNING | 6528 | 6889 | 13316 | 16234 |
| 07 | KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 14744 | 26110 | 47326 | 54503 |
| 08 | FØRSTOFFER FOR DYR, UNNTATT UMALT KORN | 18950 | 17302 | 29460 | 30250 |
| 09 | FORSKJELLIGE MATVARER | 1588 | 1772 | 3541 | 3350 |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | 8293 | 15340 | 18478 | 28594 |
| 11 | DRIKKEVARER | 2321 | 3405 | 5665 | 6842 |
| 12 | TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 5972 | 11935 | 12812 | 21753 |
| 2 | RAVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSELSTOFFER | 133670 | 134944 | 268127 | 298613 |
| 21 | HUDER OG SKINN, UBEREDTE | 2896 | 2078 | 6472 | 4387 |
| 22 | OLJEFRØ, -NØTTER OG -KJERNER | 3819 | 1408 | 6219 | 8056 |
| 23 | RÅGUMMI, OGSÅ SYNTETISK OG REGENERERT | 1855 | 3241 | 4942 | 7141 |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | 31971 | 22730 | 58874 | 53841 |
| 25 | PAPIRHASSE OG PAPIRAV FALL | 7572 | 9349 | 15624 | 20033 |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV | 10540 | 8406 | 20708 | 16388 |
| 27 | RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N. | 12320 | 13979 | 24601 | 30443 |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | 53966 | 66034 | 114181 | 141613 |
| 29 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RAVARER, I.E.N. | 8731 | 7720 | 16506 | 16710 |
| 3 | BRENSELSTOFFER, SMØRELJER, ELEKTRISK STRØM M.V. | 101734 | 116423 | 217130 | 244839 |
| 32 | KULL, KOKS OG BRIKETTER | 15166 | 14097 | 31002 | 31186 |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 86435 | 102096 | 185915 | 213285 |
| 34 | GASS | 89 | 113 | 168 | 251 |
| 35 | ELEKTRISK STRØM | 45 | 117 | 45 | 117 |
| 4 | DYRE- OG PLANTEFETT OG -OLJE | 2629 | 3763 | 7574 | 5639 |
| 41 | DYREFETT OG -OLJER | 1620 | 2459 | 5572 | 2892 |
| 42 | PLANTEFETT OG -OLJER | 413 | 823 | 1032 | 1977 |
| 43 | BEARBEIDT DYRE- OG PLANTEFETT, -OLJE OG VOKS | 595 | 480 | 970 | 771 |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | 101923 | 118492 | 227889 | 294740 |
| 51 | KJEMISKE GRUNNSTOFFER OG FORBINDELSER | 40954 | 50270 | 101840 | 152654 |
| 52 | MINERALSK TJÆRE OG RÅ KJEMIKALIER AV KULL, OLJE OG GASS | 328 | 214 | 701 | 632 |
| 53 | FARGE- OG GARVESTOFFER | 6007 | 7840 | 13266 | 15221 |
| 54 | MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER | 8143 | 13943 | 18986 | 25871 |
| 55 | FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL. | 5947 | 8389 | 12652 | 17482 |
| 56 | KUNSTGJØDNING | 7293 | 2475 | 12566 | 6870 |
| 57 | SPRENGSTOFFER OG PYROTEKNISKE ARTIKLER | 2245 | 1858 | 5205 | 4469 |
| 58 | PLAST, REGENERERT CELLULOSE OG KUNSTHARPIKSER | 20249 | 22607 | 41870 | 47715 |
| 59 | KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 10759 | 10897 | 20804 | 23826 |
| 6 | BEARB. VARER HOVEDSAKELIG GRUPPERT ETTER MATERIALE | 290497 | 286987 | 595509 | 600345 |
| 61 | LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN | 4452 | 6542 | 10115 | 12885 |
| 62 | GUMMIVARER | 8513 | 9423 | 18694 | 20192 |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | 8569 | 8542 | 17205 | 17278 |
| 64 | PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV | 10929 | 14340 | 26037 | 30539 |
| 65 | GARN, METERVARER OG FERDIGE TEKSTILER | 72850 | 70339 | 153984 | 148603 |
| 66 | VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER | 18817 | 21830 | 38635 | 44250 |
| 67 | JERN OG STÅL | 85131 | 82032 | 166617 | 167052 |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 38590 | 38382 | 82373 | 78351 |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | 42647 | 35557 | 81850 | 81195 |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 769803 | 456181 | 1343012 | 1030119 |
| 71 | MASKINER, IKKE-ELEKTRISKE | 176608 | 175214 | 373181 | 393771 |
| 72 | ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG MATERIELL | 88995 | 83309 | 185285 | 189891 |
| 73 | TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP | 504200 | 197657 | 784546 | 447367 |
| | SKIP OG BATER 100 BR. T. OG OVER | 443763 | 108088 | 658695 | 259202 |
| | NYBYGDE | 438563 | 100300 | 642195 | 251140 |
| | ELDRE | 5200 | 7788 | 16500 | 8062 |
| 8 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 112080 | 134690 | 211772 | 256446 |
| 81 | SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR | 4473 | 5071 | 9189 | 10354 |
| 82 | MØBLER | 3990 | 6681 | 7701 | 11449 |
| 83 | REISEEFFEKTER, VESKER C.L. | 2502 | 3093 | 3956 | 4672 |
| 84 | KLÆR OG HODEPLAGG | 44602 | 53134 | 78692 | 92732 |
| 85 | FOTTØY | 8594 | 11063 | 14068 | 17441 |
| 86 | VITENSK. OG TEKN. INSTRUMENTER, FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ART. OG UR .. | 20719 | 23704 | 44200 | 55210 |
| 89 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 27199 | 31944 | 53965 | 64588 |
| 9 | VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ETTER ART | 6166 | 2600 | 9109 | 9850 |
| I | ALT | 1652480 | 1418606 | 3147865 | 3048990 |

TABELL 4. UTFØRSEL, VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER ETTER SITC.

| EXPORTS BY SECTIONS AND DIVISIONS OF THE SITC. | | | | | |
|--|---|----------|----------|----------|----------|
| VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER. | | FEBRUAR | | JANUAR - | FEBRUAR |
| SECTIONS AND DIVISIONS. | | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 |
| | | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | 151026 | 140625 | 306330 | 275226 |
| 00 | LEVENDE DYR | 5 | 101 | 25 | 128 |
| 01 | KJØTT OG KJØTTVARER | 3380 | 1174 | 4526 | 3362 |
| 02 | MEIERIVARER OG EGG | 8542 | 6875 | 16575 | 11855 |
| 03 | FISK OG FISKEVARER | 87405 | 79079 | 173453 | 144420 |
| 04 | KORN OG KORNVARER | 689 | 903 | 1242 | 1499 |
| 05 | FRUKT OG GRØNNSAKER | 593 | 514 | 960 | 850 |
| 06 | SUKKER OG SUKKERVARER OG HONNING | 202 | 360 | 489 | 612 |
| 07 | KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 599 | 344 | 1186 | 748 |
| 08 | FORSTOFFER FOR DYR, UNNTATT UNALT KORN | 46936 | 48097 | 102255 | 105593 |
| 09 | FORSKJELLIGE MATVARER | 2676 | 3178 | 5618 | 6160 |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | 1738 | 1734 | 3261 | 4110 |
| 11 | DRIKKEVARER | 557 | 646 | 981 | 1139 |
| 12 | TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 1182 | 1088 | 2280 | 2971 |
| 2 | RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 95239 | 109550 | 226406 | 243997 |
| 21 | HUDER OG SKINN, UBEREDTE | 12722 | 6423 | 56602 | 51203 |
| 22 | OLJEFRØ, -NØTTER OG -KJERNER | - | - | - | - |
| 23 | RÅGUMMI, OGSÅ SYNTETISK OG REGENERERT | 9 | 21 | 29 | 34 |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | 2153 | 3415 | 5259 | 6231 |
| 25 | PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | 45735 | 52485 | 91797 | 99344 |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV | 7919 | 6184 | 12890 | 13263 |
| 27 | RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N. | 13466 | 16131 | 27859 | 31584 |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | 11897 | 23989 | 29213 | 40642 |
| 29 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N. | 1338 | 901 | 2755 | 1697 |
| 3 | BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM M.V. | 6466 | 25516 | 20760 | 35334 |
| 32 | KULL, KOKS OG BRIKETTER | - | 2611 | 30 | 2613 |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 3561 | 16739 | 17518 | 26152 |
| 34 | GASS | 219 | 258 | 526 | 660 |
| 35 | ELEKTRISK STRØM | 2686 | 5908 | 2686 | 5908 |
| 4 | DYRE- OG PLANTEFETT OG -OLJE | 17057 | 17013 | 43473 | 40071 |
| 41 | DYREFETT OG -OLJER | 3953 | 5766 | 20790 | 20423 |
| 42 | PLANTEFETT OG -OLJER | 256 | 236 | 257 | 358 |
| 43 | BEARBEIDDE DYRE- OG PLANTEFETT, -OLJE OG VOKS | 12847 | 11011 | 22426 | 19290 |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | 94055 | 102159 | 191715 | 195147 |
| 51 | KJEMISKE GRUNNSTOFFER OG FORBINDELSER | 25486 | 27794 | 55228 | 57739 |
| 52 | MINERALSK TJERE OG RÅ KJEMIKALIER AV KULL, OLJE OG GASS | 201 | 134 | 218 | 234 |
| 53 | FARGE- OG GÅRVESTOFFER | 4862 | 4968 | 10051 | 9674 |
| 54 | MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER | 1934 | 3079 | 3630 | 5516 |
| 55 | FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL. | 1505 | 2571 | 2951 | 4030 |
| 56 | KUNSTGJØDNING | 46589 | 44477 | 89696 | 78798 |
| 57 | SPRENGSTOFFER OG PYROTEKNISKE ARTIKLER | 351 | 2005 | 424 | 3823 |
| 58 | PLAST, REGENERERT CELLULOSE OG KUNSTHARPIKSER | 10720 | 13858 | 23650 | 28500 |
| 59 | KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 2408 | 3333 | 5867 | 6832 |
| 6 | BEARB. VARER HOVEDSAKELIG GRUPPERT ETTER MATERIALE | 330446 | 419962 | 723898 | 792831 |
| 61 | LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN | 2396 | 2447 | 4578 | 4807 |
| 62 | GUMMIVARER | 4787 | 4618 | 8846 | 9277 |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | 4284 | 5267 | 8285 | 10576 |
| 64 | PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV | 78288 | 86826 | 162138 | 172098 |
| 65 | GARN, METERVERER OG FERDIGE TEKSTILER | 13101 | 12031 | 24627 | 23107 |
| 66 | VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER | 6916 | 9644 | 14475 | 16369 |
| 67 | JERN OG STÅL | 64667 | 81101 | 144520 | 153928 |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 135649 | 194626 | 314911 | 355339 |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | 20358 | 23402 | 41518 | 46920 |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 172552 | 231662 | 319883 | 460711 |
| 71 | MASKINER, IKKE-ELEKTRISKE | 52923 | 61068 | 102007 | 110933 |
| 72 | ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG MATERIELL | 25336 | 24945 | 48971 | 49623 |
| 73 | TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP | 94292 | 145649 | 168905 | 300156 |
| | SKIP OG BÅTER 100 BR. T. OG ØVER | 79373 | 125238 | 139182 | 264809 |
| | NYBYGDE | 28056 | 33668 | 30422 | 68668 |
| | ELDRE | 51317 | 91570 | 108760 | 196141 |
| 8 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 31952 | 37064 | 64680 | 68342 |
| 81 | SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR | 2022 | 2507 | 3706 | 4591 |
| 82 | MØBLER | 6764 | 6248 | 12757 | 12343 |
| 83 | REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 201 | 272 | 310 | 594 |
| 84 | KLÆR OG HODEPLAGG | 5137 | 6120 | 12471 | 11294 |
| 85 | FOTIØY | 1825 | 1737 | 3134 | 2946 |
| 86 | VITENSK. OG TEKN. INSTRUMENTER, FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ART. OG UR | 1725 | 3136 | 4715 | 5731 |
| 89 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 14279 | 17044 | 27586 | 30843 |
| 9 | VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ETTER ART | 4655 | 9861 | 9877 | 18099 |
| I | ALT | 905387 | 1095146 | 1910282 | 2133868 |

TABELL 5. INNFORSEL OG UTFORSEL. GRUPPER ETTER SITC.

IMPORTS AND EXPORTS BY GROUPS OF THE SITC.

| GRUPPER GROUPS | INNFØRSEL. IMPORTS | | | | UTFØRSEL. EXPORTS | | | |
|---|--------------------|----------|------------------|----------|-------------------|----------|------------------|----------|
| | JANUAR - FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR | |
| | 1967 | | 1968 | | 1967 | | 1968 | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 001 LEVENDE DYR | .. | 150 | .. | 247 | .. | 25 | .. | 128 |
| 011 KJØTT, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST | 365 | 1842 | 2390 | 10413 | 411 | 1642 | 44 | 401 |
| 012 KJØTT, TØRKET, SALTET ELLER RØYKT | 232 | 1533 | 14 | 61 | 2 | 30 | 13 | 158 |
| 013 KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK | 44 | 399 | 61 | 479 | 188 | 2855 | 244 | 2803 |
| 022 MJØLK OG FLØTE | 11 | 35 | 8 | 19 | 616 | 882 | 621 | 862 |
| 023 SMØR | 2 | 9 | 3 | 12 | 792 | 4737 | 276 | 1355 |
| 024 OST OG OSTEMASSE | 55 | 473 | 22 | 241 | 2360 | 10425 | 2184 | 9637 |
| 025 EGG | 28 | 109 | 130 | 365 | 193 | 531 | 0 | 1 |
| 031 FISK, FERSK, KJØLT, FRYST, TØRKET, SALTET EL. RØYKT | 4151 | 8481 | 4994 | 6152 | 46144 | 138615 | 30194 | 110595 |
| 032 FISKEHERMETIKK OG ANNEN TILBEREDT FISK..... | 817 | 3706 | 989 | 4104 | 5728 | 34838 | 5891 | 33825 |
| 041 HVETE, UMALT | 74447 | 35129 | 67854 | 31745 | - | - | - | - |
| 042 RIS | 957 | 1180 | 1095 | 1437 | - | - | - | - |
| 043 BYGG, UMALT | 11531 | 5439 | 12324 | 5570 | - | - | 0 | 0 |
| 044 MAIS, UMALT | 27861 | 12995 | 21918 | 9328 | - | - | - | - |
| 045 ANNET KORN, UMALT | 36833 | 15241 | 41291 | 17252 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 046 MJØL OG GRYN AV HVETE OG BL. AV HVETE OG RUG .. | 254 | 163 | 346 | 214 | 6 | 6 | 17 | 18 |
| 047 MJØL OG GRYN, I.E.N. | 21 | 30 | 14 | 13 | 21 | 14 | 3 | 4 |
| 048 KORNVARER OG VARER AV MJØL OG STIVELSE AV | | | | | | | | |
| FRUKTER OG GRØNNSAKER | 2061 | 4695 | 1556 | 4983 | 294 | 1221 | 411 | 1475 |
| 051 FRISK FRUKT OG FRISKE ELLER TØRKEDE NØTTER, | | | | | | | | |
| UNNTATT OLJENØTTER | 26411 | 42649 | 32636 | 56560 | 0 | 0 | 35 | 107 |
| 052 TØRKET FRUKT, OGSÅ DEHYDERT | 1111 | 3844 | 1195 | 4242 | - | - | 0 | 2 |
| 053 FRUKT, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | 2563 | 7362 | 3286 | 8347 | 268 | 929 | 159 | 656 |
| 054 GRØNNSAKER, FRISKE, FRYSTE ELLER MIDL.KONSERV., | | | | | | | | |
| RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKPROD. I.E.N., | | | | | | | | |
| FRISKE ELLER TØRKEDE | 3309 | 7709 | 9767 | 11327 | 3 | 4 | 44 | 43 |
| 055 GRØNNSAKER, RØTTER OG KNOLLER, TILBEREDT | | | | | | | | |
| ELLER KONSERVERT, I.E.N., OGSÅ HERMETISK | 767 | 2449 | 624 | 2355 | 6 | 27 | 19 | 41 |
| 061 SUKKER OG HONNING | 22277 | 11864 | 29084 | 14297 | 4 | 18 | 16 | 39 |
| 062 SUKKERVARER | 317 | 1452 | 437 | 1937 | 76 | 471 | 94 | 572 |
| 071 KAFFE | 5575 | 36839 | 6797 | 41874 | 1 | 12 | 2 | 23 |
| 072 KAKAO | 1551 | 6630 | 1545 | 7570 | 10 | 31 | - | - |
| 073 SJOKOLADE O. A. NÆRINGSMIDL. SOM INNEH. KAKAO | 270 | 1642 | 342 | 2058 | 185 | 1137 | 155 | 717 |
| 074 TE OG MATE | 68 | 1407 | 107 | 2271 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| 075 KRYDDERIER..... | 79 | 807 | 99 | 731 | 0 | 5 | 0 | 4 |
| 081 FORSTOFFER FOR DYR, UNNT. UMALT KORN | 44161 | 29460 | 46790 | 30250 | 86456 | 102255 | 111072 | 105593 |
| 091 MARGARIN OG MATFETT | 17 | 33 | 71 | 151 | 1359 | 3502 | 1502 | 3567 |
| 099 TILBEREDEDTE NÆRINGSMIDLER I.E.N. | 800 | 3508 | 720 | 3199 | 286 | 2116 | 318 | 2593 |
| 111 DRIKKEVARER, ALKOHOLFRIE | .. | 92 | .. | 46 | .. | 26 | .. | 43 |
| 112 DRIKKEVARER, ALKOHOLHOLDIGE | 1081 | 5573 | 1605 | 6796 | 1229 | 955 | 1431 | 1096 |
| 121 TOBAKK, UBEARBEIDD | 720 | 7772 | 1341 | 14856 | 66 | 49 | 33 | 25 |
| 122 TOBAKKSVARER | 187 | 5041 | 215 | 6897 | 82 | 2231 | 106 | 2945 |
| 211 HUDER OG SKINN, UNNTATT PELSSKINN, UBEREDTE | 1288 | 4361 | 824 | 2311 | 1835 | 7672 | 1610 | 5900 |
| 212 PELSSKINN, UBEREDTE | 64 | 2111 | 35 | 2076 | 548 | 48931 | 526 | 45303 |
| 221 OLJEFRØ, -NØTTER OG -KJERNER | 5010 | 6219 | 7095 | 8056 | - | - | - | - |
| 231 RAGUMMI, OGSÅ SYNTETISK OG REGENERERT | 1559 | 4942 | 2730 | 7141 | 12 | 29 | 30 | 34 |
| 241 VED TIL BRENSSEL, TREKULL | .. | 886 | .. | 923 | .. | 21 | .. | 43 |
| 242 RUNDTØMMER OG RATT TILSK. TØMMER, KUB.M. F.MÅL | 312990 | 35634 | 271128 | 30582 | 10915 | 2049 | 15587 | 1903 |
| 243 SKÅRET ELLER HØVLET TRELAST | .. | 22328 | .. | 22189 | .. | 3190 | .. | 4285 |
| 244 KOR, UBEARBEIDD OG AVFALL | 13 | 25 | 120 | 148 | - | - | - | - |
| 251 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | 18011 | 15624 | 23909 | 20033 | 133710 | 91797 | 156258 | 99344 |
| 261 NATURSTILKE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 262 ULL OG ANDRE DYREHÅR | 484 | 7270 | 578 | 6351 | 374 | 2407 | 418 | 2244 |
| 263 BOMULL | 1090 | 3741 | 929 | 3091 | 19 | 43 | 15 | 34 |
| 264 JUTE | 73 | 75 | 76 | 88 | 1 | 2 | - | - |
| 265 VEGETABILSK FIBRER, UNNT. BOMULL OG JUTE | 447 | 896 | 407 | 935 | 31 | 85 | 32 | 90 |
| 266 SYNTETISKE OG KUNSTIGE TEKSTILFIBRER | 848 | 7950 | 633 | 5190 | 3622 | 9778 | 3607 | 10423 |
| 267 TEKSTILAVFALL OG FILLER | 912 | 775 | 1059 | 734 | 281 | 575 | 286 | 473 |
| 271 RA GJØDNINGSTOFFER | 31881 | 4835 | 38616 | 4768 | 14 | 10 | 1 | 5 |
| 273 STEIN, SAND OG GRUS | 77199 | 3434 | 100338 | 4524 | 85207 | 7831 | 62530 | 11226 |
| 274 SVOVEL OG URØSTET SVOVELKIS | 7249 | 2542 | 4225 | 1528 | 101569 | 12585 | 85640 | 11672 |
| 275 NATURLIGE SLIPESTOFFER, HERU. INDUSTRIDIAM. .. | .. | 364 | .. | 421 | .. | - | .. | 2 |
| 276 ANDRE RA MINERALER | 97356 | 13426 | 135928 | 19202 | 46716 | 7432 | 49398 | 8678 |
| 281 JERNMALM, SLIG OG KONSENTRAT | - | - | 3883 | 334 | 250983 | 14373 | 437101 | 22301 |
| 282 AVFALL OG SKRAP AV JERN OG STÅL | 5271 | 1318 | 2278 | 522 | 730 | 86 | 3022 | 452 |
| 283 MALMER, SLIG OG KONSENTRATER AV UEDLE METALLER | | | | | | | | |
| UNNTATT AV JERN | 161015 | 112590 | 123744 | 138471 | 63762 | 9790 | 84600 | 10912 |
| 284 METALLAVFALL OG SKRAP, UNNT. AV JERN OG STÅL . | 133 | 273 | 843 | 2285 | 4721 | 4874 | 6303 | 6832 |
| 285 SØLV- OG PLATINAMALMER | .. | - | .. | - | .. | 90 | .. | 145 |
| 286 MALMER OG KONSENTRATER AV URAN OG TORIUM | .. | - | .. | - | .. | - | .. | - |
| 291 ANIMALSKE RÅVARER, I.E.N. | 4496 | 5691 | 3187 | 4511 | 3051 | 2076 | 1799 | 1244 |
| 292 VEGETABILSK RÅVARER, I.E.N. | 1746 | 10815 | 1575 | 12200 | 1434 | 679 | 775 | 453 |
| 321 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 211554 | 31002 | 222125 | 31186 | 570 | 30 | 26589 | 2613 |
| 331 MINERALGLJE, RA OG DELVIS RAFFINERT | 475505 | 56634 | 535601 | 67188 | - | - | - | - |
| 332 MINERALGLJEPRODUKTER | 686145 | 129281 | 665482 | 146096 | 131232 | 17518 | 196463 | 26152 |
| 341 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | .. | 168 | .. | 251 | .. | 526 | .. | 660 |
| 351 ELEKTRISK STRØM, 1000 KWH. | 2249 | 45 | 7265 | 117 | 122926 | 2686 | 258684 | 5908 |
| 411 DYREFETT OG -OLJER | 5084 | 5572 | 3329 | 2892 | 16959 | 20790 | 24131 | 20423 |
| 421 PLANTEOLJER, BLØTE | 304 | 802 | 365 | 590 | 108 | 254 | 53 | 126 |
| 422 ANDRE PLANTEOLJER | 89 | 230 | 499 | 1387 | 1 | 3 | 87 | 232 |
| 431 BEARBEIDD DYRE- OG PLANTEFETT, -OLJE OG VOKS | 426 | 970 | 395 | 771 | 14350 | 22426 | 17587 | 19290 |
| 512 ORGANISKE KJEMISKE FORBINDELSER | .. | 21115 | .. | 25764 | .. | 13325 | .. | 12768 |
| 513 KJEM. GRUNNST., UORG. OKSYDER OG HALOGENSALTER | .. | 63098 | .. | 103732 | .. | 16526 | .. | 18090 |
| 514 ANDRE UORG. KJEMISKE FORBINDELSER | 30367 | 17465 | 34412 | 22835 | 25917 | 25309 | 28794 | 26747 |
| 515 RADIOAKTIVE STOFFER O.L. | .. | 161 | .. | 324 | .. | 68 | .. | 135 |
| 521 MINERALSK TJÆRE OG RA KJEMIKALIER AV KULL, | | | | | | | | |
| OLJE OG NATURGASS | 2192 | 701 | 2318 | 632 | 2204 | 218 | 2999 | 234 |
| 531 SYNTETISKE ORG. FARGESTOFFER, NATURLIG | | | | | | | | |
| INDIGO OG SUBSTRATPIGMENTER | 177 | 4063 | 208 | 4436 | 2 | 43 | 5 | 128 |
| 532 FARGE- OG GARVEEKSTRAKTER OG SYNT.GARVESTOFFER | 225 | 593 | 242 | 729 | 0 | 1 | 1 | 10 |
| 533 FARGER, MALINGER, FERNISSER O.L. | .. | 8610 | .. | 10955 | .. | 10007 | .. | 9535 |
| 541 MEDISINSKE OG FARMASØYISKE PROD. | 284 | 18986 | 315 | 25871 | 127 | 3630 | 220 | 5516 |
| 551 FLYKTIGE OLJER OG VELLUKTENDE STOFFER | 27 | 1370 | 26 | 1525 | - | - | 0 | 10 |
| 553 PARFYMER, KOSMETIKK OG TOLLETTIPREPARATER | 372 | 5423 | 497 | 6926 | 10 | 134 | 8 | 120 |
| 554 SAPE, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDLER | 1577 | 5808 | 2573 | 9031 | 1502 | 2817 | 1846 | 3900 |
| 561 KUNSTGJØDNING | 38687 | 12566 | 25159 | 6870 | 285330 | 89696 | 263010 | 78798 |
| 571 SPRENGSTOFFER OG PYROTEKNISKE ARTIKLER | 216 | 5205 | 235 | 4469 | 76 | 424 | 733 | 2823 |
| 581 PLAST, REGENERERT CELLULOSE OG KUNSTHARPIKSER | 10276 | 41870 | 12885 | 47715 | 10446 | 23650 | 13596 | 28500 |
| 599 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 9027 | 20804 | 9891 | 23826 | 8778 | 5867 | 11042 | 6832 |

TABELL 5.FORTS. INNFORSEL OG UTFORSEL, GRUPPER ETTER SITC.

| | INNFORSEL | | | | UTFORSEL | | | |
|--|------------------|----------|------------------|----------|------------------|----------|------------------|----------|
| | JANUAR - FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR | |
| | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 611 LÆR | 180 | 5862 | 186 | 6158 | 67 | 1210 | 93 | 1728 |
| 612 VARER AV LÆR ELLER KUNSTLÆR | 142 | 1930 | 164 | 2206 | 16 | 97 | 16 | 101 |
| 613 PELSSKINN, GARVEDE ELLER BEREDTE | 10 | 2324 | 17 | 4521 | 17 | 3271 | 25 | 2979 |
| 621 HALVFABRIKATER AV GUMMI | 848 | 6109 | 799 | 5584 | 150 | 1210 | 201 | 1436 |
| 629 GUMMIVARER, I.E.N. | .. | 12585 | .. | 14608 | .. | 7635 | .. | 7841 |
| 631 FINER, KRYSSFINER, KUNSTIG TRE OG ANNET BEARBEIDT TRE, I.E.N. | .. | 12012 | .. | 11495 | .. | 4446 | .. | 5944 |
| 632 VARER AV TRE, I.E.N. | .. | 4620 | .. | 5259 | .. | 3822 | .. | 4631 |
| 633 VARER AV KORK | 88 | 572 | 82 | 524 | 2 | 17 | 0 | 1 |
| 641 PAPIR OG PAPP | 8695 | 18217 | 9796 | 19870 | 130155 | 154425 | 150162 | 164673 |
| 642 VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | 1271 | 7819 | 1813 | 10670 | 2546 | 7713 | 2539 | 7425 |
| 651 GARN OG TRÅD | 2269 | 42392 | 2200 | 37657 | 804 | 10796 | 747 | 10156 |
| 652 VEVNADER AV BOMULL | 985 | 20128 | 948 | 18900 | 55 | 1154 | 35 | 766 |
| 653 TEKSTILVEVNADER UNNT. AV BOMULL | 1895 | 45200 | 1877 | 43343 | 144 | 5547 | 177 | 6521 |
| 654 TYLL, BÅND, BLONDER, BRØDERIER O.L. | 53 | 2828 | 37 | 2543 | 32 | 523 | 13 | 508 |
| 655 SPESIELLE TEKSTILSTOFFER OG -ARTIKLER | 1208 | 19799 | 1338 | 18638 | 295 | 3961 | 340 | 3505 |
| 656 ANDRE FERDIGE TEKSTILVARER | 724 | 11402 | 1034 | 13682 | 62 | 1824 | 31 | 971 |
| 657 GOLVBELEGG, GOLVTEPPER, VEGGTEPPER M.V. | 1661 | 12235 | 1769 | 13840 | 122 | 822 | 195 | 1088 |
| 661 KALK, SEMENT OG FORARB. BYGNINGSMATERIALER UNNT. GLASS- OG LERVARER | 5656 | 2846 | 4979 | 2765 | 100031 | 6195 | 130553 | 7423 |
| 662 TEGLVERKSPRODUKTER O.L. | .. | 5880 | .. | 7334 | .. | 1098 | .. | 1260 |
| 663 MINERALSKE PRODUKTER, I.E.N. | 6947 | 8788 | 11217 | 10383 | 4639 | 4706 | 5232 | 4713 |
| 664 GLASS | 4906 | 13100 | 5871 | 14541 | 12 | 30 | 31 | 89 |
| 665 GLASSVARER | 1284 | 4358 | 1533 | 4986 | 592 | 819 | 818 | 1073 |
| 666 KERAMISKE PRODUKTER | 394 | 3250 | 521 | 3837 | 240 | 1623 | 247 | 1797 |
| 667 PERLER OG EDLE STEINER, UBEARBEIDTE ELLER BEARBEIDTE | 71 | 413 | 62 | 404 | 0 | 4 | 0 | 14 |
| 671 RÅJERN, SPEILJERN, JERNSVAMP, PULV. JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER | 2753 | 1726 | 3451 | 1551 | 116118 | 88338 | 121157 | 93918 |
| 672 BLOKKER, INGOTS, O.A. PRIMÆRE FORMER AV JERN STÅL, HERUNDER RØREMNER | 11392 | 9128 | 13225 | 10478 | 24938 | 11956 | 27677 | 13551 |
| 673 STANGSTÅL, HERU. VALSETRÅD, PROFILSTÅL OG SPUNNVEGGJERN | 41740 | 35094 | 41888 | 32538 | 24866 | 20307 | 31129 | 22835 |
| 674 UNIVERSALJERN OG -STÅL, PLATER AV JERN OG STÅL 675 BÅND AV JERN ELLER STÅL | 81819 | 90785 | 82736 | 75179 | 12127 | 14841 | 12326 | 15623 |
| 676 SKINNER M.V. AV JERN ELLER STÅL | 14179 | 13020 | 14956 | 13349 | 9 | 45 | 18 | 37 |
| 677 TRUKKET TRÅD AV JERN ELLER STÅL, UNNT. VALSETRÅD 678 RØR OG -DELER AV JERN ELLER STÅL | 397 | 391 | 1297 | 1187 | - | - | - | - |
| 679 ANDRE STØPTE ELLER SMIDDE UBEARB. VARER AV JERN ELLER STÅL | 1502 | 2734 | 1560 | 3239 | 592 | 869 | 1178 | 1578 |
| 681 SØLV OG PLATINAMETALLER | 11816 | 23378 | 14053 | 28980 | 3385 | 5057 | 2706 | 3917 |
| 682 KOPPER | 80 | 363 | 164 | 552 | 1253 | 3107 | 1108 | 2470 |
| 683 NIKKEL | .. | 5305 | .. | 6166 | .. | 3053 | .. | 3458 |
| 684 ALUMINIUM | 4648 | 43877 | 4790 | 46631 | 4459 | 35813 | 4895 | 38319 |
| 685 BLY | 116 | 1878 | 93 | 1563 | 5169 | 69434 | 4630 | 68859 |
| 686 SINK | 3755 | 19920 | 2372 | 13832 | 48616 | 169902 | 59247 | 206003 |
| 687 TINN | 3104 | 5582 | 1774 | 3431 | 28 | 77 | 163 | 314 |
| 688 URAN OG TORIUM | 886 | 2078 | 321 | 935 | 6581 | 13933 | 6563 | 12773 |
| 689 ANDRE UEDLE METALLER UNNT. JERN OG STÅL | 121 | 2725 | 209 | 4669 | 40 | 435 | 30 | 288 |
| 691 METALLKONSTRUKSJONER | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| 692 METALLBEHOLDERE FOR LAGRING OG TRANSPORT | 66 | 1069 | 143 | 1125 | 4643 | 22264 | 5522 | 25326 |
| 693 TRÅDVARER, UNNT. ISOLERTE ELEKTR. LEDN. AV UEDELT METALL | 3164 | 13381 | 1616 | 5929 | 2827 | 8585 | 3787 | 10278 |
| 694 SPIKER, SKRUER, BOLTER, NAGLER O.L. AV JERN, STÅL ELLER KOPPER | 1028 | 4376 | 1126 | 5325 | 541 | 3074 | 354 | 2438 |
| 695 HÅNDVERKTØY OG MASKINVERKTØY | 961 | 5470 | 1152 | 6143 | 1683 | 7152 | 2570 | 11012 |
| 696 KNIVER, SKJEER, GAFLER, SAKSER M.V. | 1095 | 8027 | 887 | 7005 | 229 | 1272 | 209 | 1344 |
| 697 HUSHOLDNINGSGARTIKLER AV UEDLE METALLER | 602 | 14478 | 632 | 17154 | 176 | 1916 | 173 | 1969 |
| 698 ANDRE VARER AV UEDLE METALLER | 73 | 3119 | 65 | 2795 | 8 | 508 | 15 | 737 |
| 711 KRAFTMASKINER, UNNT. ELEKTRISKE | 260 | 3899 | 242 | 3791 | 328 | 5266 | 382 | 5926 |
| 712 LANDBRUKSMASKINER OG -REDSKAP | 4557 | 29100 | 5981 | 33054 | 2378 | 13745 | 2232 | 13217 |
| 713 KRAFTMASKINER, UNNT. ELEKTRISKE | .. | 56371 | .. | 61822 | .. | 6258 | .. | 14778 |
| 714 LANDBRUKSMASKINER OG -REDSKAP | .. | 32691 | .. | 46674 | .. | 12740 | .. | 13049 |
| 715 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | .. | 29003 | .. | 29893 | .. | 6761 | .. | 2828 |
| 716 MASKINER FOR TEKSTIL- OG LÆRINDUSTRI | .. | 20303 | .. | 26510 | .. | 719 | .. | 1279 |
| 717 MASKINER FOR SPESIELLE INDUSTRIER | .. | 14407 | .. | 13922 | .. | 923 | .. | 1399 |
| 718 MASKINER OG APPARATER, IKKE ELEKTR., I.E.N. | .. | 41614 | .. | 40315 | .. | 13027 | .. | 14143 |
| 719 ELEKTRISKE MOTORER, GENERATORER, TRANS- FORMATORER OG BRYTERE | .. | 178792 | .. | 174634 | .. | 61584 | .. | 63457 |
| 721 ELEKTRISKE MOTORER, GENERATORER, TRANS- FORMATORER OG BRYTERE | .. | 48286 | .. | 49041 | .. | 14068 | .. | 12417 |
| 722 MATERIELL FOR STRØMFORDDELING | 970 | 9763 | 884 | 7601 | 248 | 1858 | 240 | 1871 |
| 723 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER | .. | 33783 | .. | 43719 | .. | 9511 | .. | 12795 |
| 724 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSGARTIKLER | .. | 22835 | .. | 19958 | .. | 11863 | .. | 12880 |
| 725 ELEKTRISKE APPARATER TIL MEDISINSK BRUK | .. | 2329 | .. | 2336 | .. | 167 | .. | 583 |
| 726 ANDRE ELEKTR. MASKINER OG APPARATER | .. | 68288 | .. | 66326 | .. | 11505 | .. | 9077 |
| 731 RULLENDE MATERIELL TIL JERNBANER OG SPORVEIER 732 MOTORKJØRETØYER | .. | 4380 | .. | 16825 | .. | 148 | .. | 197 |
| 733 ANDRE KJØRETØYER | .. | 103764 | .. | 136667 | .. | 12300 | .. | 12166 |
| 734 LUFFTARTØYER | .. | 4334 | .. | 7439 | .. | 4623 | .. | 4382 |
| 735 SKIP OG BÅTER | .. | 10979 | .. | 24745 | .. | 369 | .. | 510 |
| 812 SANITØR-, VARME- OG LYSUTSTYR | .. | 661089 | .. | 261690 | .. | 151466 | .. | 282901 |
| 821 MØBLER | 852 | 9189 | 946 | 10354 | 431 | 3706 | 485 | 4591 |
| 831 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 996 | 7701 | 1203 | 11449 | 975 | 12757 | 914 | 12343 |
| 841 KLÆR OG HODEPLAGG | 126 | 3956 | 170 | 4672 | 7 | 310 | 12 | 984 |
| 842 KLÆR, O.A. VARER AV PELSSKINN, KUNSTIG PELSSKINN OG VARER DERAV | .. | 77766 | .. | 90046 | .. | 12249 | .. | 11033 |
| 851 FOTTØY | 2 | 926 | 7 | 2685 | 2 | 222 | 1 | 261 |
| 861 VITENSK., MEDISINSKE, OPTISKE INSTRUMENTER, MÅLE- OG KONTROLLINSTRUMENTER | .. | 14068 | .. | 17441 | .. | 3134 | .. | 2946 |
| 862 VARER TIL FOTOGRAFISK OG KINEMATOGRFISK BRUK 863 EKSPONERT OG FREMKALT KINOFILM | .. | 30724 | .. | 35101 | .. | 4570 | .. | 5589 |
| 864 UR | 202 | 6074 | 327 | 12122 | 0 | 17 | 0 | 8 |
| 891 MUSIKKINSTR. OG APPARATER TIL OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD | 5 | 1261 | 5 | 1410 | 0 | 11 | 0 | 7 |
| 892 TRYKKSAKER | .. | 6141 | .. | 6576 | .. | 117 | .. | 128 |
| 893 VARER AV PLAST, I.E.N. | .. | 9958 | .. | 12771 | .. | 8294 | .. | 7387 |
| 894 BARNEVOGNER, LKKTØY, SPILL OG SPORTSGARTIKLER 895 KONTORUTSTYR OG -REKVISITA | 928 | 10558 | 958 | 10717 | 383 | 3527 | 262 | 2694 |
| 896 KUNSTVERK OG ANTIKVITETER | 581 | 9045 | 798 | 11953 | 490 | 5090 | 722 | 6737 |
| 897 BIJOUTERIVARER, GULL- OG SØLVSMEDVARER 899 FERDIGE VARER, I.E.N. | .. | 8880 | .. | 10333 | .. | 7076 | .. | 9502 |
| 941 LEVENDE DYR, IKKE TIL MAT | 4 | 3756 | .. | 4127 | .. | 294 | .. | 178 |
| 951 KRIGSVAPEN OG AMMUNISJON | .. | 394 | 8 | 675 | 1 | 68 | 1 | 130 |
| I ALT | .. | 2786 | .. | 4088 | .. | 423 | .. | 592 |
| .. | .. | 8588 | .. | 9924 | .. | 2817 | .. | 3619 |
| .. | .. | 169 | .. | 166 | .. | 264 | .. | 419 |
| .. | .. | 8940 | .. | 9684 | .. | 9613 | .. | 17680 |
| I ALT | .. | 3147865 | .. | 3048990 | .. | 1910262 | .. | 2133868 |

TABELL 6. INNFORSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC.

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDEN ENHET UNIT | FEBRUAR 1968 | | JAN - FEBRUAR 1968 | |
|------------------------------|--|--------------------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | | | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 011 30 | KJØTT AV SVIN | TONN | 75 | 248 | 156 | 516 |
| 041 00 | HVETE, UMALT | TONN | 53140 | 25163 | 67854 | 31745 |
| 043 00 | BYGG, UMALT | TONN | 9127 | 4003 | 12324 | 5570 |
| 044 00 | MAIS, UMALT | TONN | 23 | 33 | 21918 | 9328 |
| 045 10 | RUG, UMALT | TONN | - | - | 4168 | 1771 |
| 051 10 | APPELSINER, MANDARINER OG CLEMENTINER | TONN | 9073 | 12882 | 15768 | 22799 |
| 051 30 | BANANER | TONN | 4137 | 5204 | 6354 | 7895 |
| 051 40 | EPLER | TONN | 3912 | 7591 | 6380 | 12819 |
| 051 50 | VINDRUER | TONN | 344 | 1285 | 1046 | 3518 |
| 051 71, 72 | NØTTER OG KJERNER, UNNTATT OLJENØTTER | TONN | 258 | 2195 | 437 | 3800 |
| 052 01-09 | TØRKET FRUKT OG BÆR | TONN | 397 | 1483 | 1195 | 4242 |
| 054 20 | BØNNER, ERTER, LINSER M. V., TØRKEDE | TONN | 640 | 884 | 1323 | 1807 |
| 054 40 | TOMATER, FRISKE | TONN | 313 | 975 | 809 | 2566 |
| 054 50 | ANDRE FRISKE GRØNNSAKER | TONN | 439 | 1494 | 924 | 3181 |
| 061 20 | RAFFINERT SUKKER | TONN | 7114 | 4439 | 15920 | 9905 |
| 061 50 | MELASSE | TONN | 2391 | 633 | 11850 | 2982 |
| 071 10 | KAFFE, RA ELLER BRENT | TONN | 3124 | 18755 | 6765 | 40734 |
| 072 10 | KAKAOBØNNER, RA ELLER BRENTE | TONN | 466 | 1821 | 1171 | 4511 |
| 072 32 | KAKAOSMØR, FETT ELLER OLJE | TONN | 167 | 1734 | 268 | 2774 |
| 074 10 | TE | TONN | 63 | 1374 | 107 | 2267 |
| 081 30 | CLJEKAKER OG -MJØL | TONN | 23947 | 15995 | 42883 | 28077 |
| 112 12 | VIN AV FRISKE DRUER | 1000 L. | 766 | 1985 | 961 | 2500 |
| 112 40 | DESTILLERTE ALKOHOLHOLDIGE DRILLEVARER | 1000 L. | 161 | 1049 | 472 | 3661 |
| 121 00 | TØBÅK, UBEARBEIDD, HERU. STILKER OG AVFALL | TONN | 739 | 8144 | 1341 | 14856 |
| 122 20 | SIGARETTER | TONN | 97 | 2890 | 183 | 5411 |
| 211 10 | HUDER AV HEST OG STORFE, UNNT. AV KALV | TONN | 192 | 501 | 733 | 1949 |
| 221 10 | JORDNØTTER, AVSKALLEDE OG UAVSKALLEDE | TONN | 99 | 245 | 1333 | 1843 |
| 221 20 | KOPRA | TONN | 689 | 1010 | 2665 | 3656 |
| 221 40 | SOYABØNNER | TONN | - | - | 2926 | 2242 |
| 221 50 | LINFØ | TONN | 1 | 2 | 5 | 7 |
| 231 10 | NATURGUMMI | TONN | 629 | 1519 | 1441 | 3437 |
| 231 20 | SYNTETISK GUMMI OG GUMMIERSTATNINGER | TONN | 541 | 1681 | 1192 | 3590 |
| 242 10 | KUBB OG CELLULOSETØMMER | FAST MÅL | 79569 | 8814 | 248016 | 27412 |
| 243 21 | SKÅRET LAST AV BÅRTRER | FAST MÅL | 17361 | 6419 | 33346 | 12023 |
| 243 31 | SKÅRET LAST AV LAUVTRER | FAST MÅL | 5082 | 4843 | 9471 | 9093 |
| 251 71 | SULFATCELLULOSE, UBLEIKT | TONN | 2921 | 2447 | 6117 | 4734 |
| 251 72 | SULFATCELLULOSE, BLEIKT, UNNT. DISSOLVINGMASSE | TONN | 5663 | 5502 | 12722 | 12497 |
| 251 81, 82 | SULFITTCELLULOSE, BLEIKT OG UBLEIKT UNNT. DISSOLVINGMASSE .. | TONN | 1140 | 1019 | 2134 | 1898 |
| 262 10, 20 | ULL AV SAU OG LAM | TONN | 119 | 1154 | 323 | 3033 |
| 262 80 | ULL, TOPS | TONN | 122 | 1584 | 211 | 2937 |
| 263 10 | RIBOMULL, UNNT. LINTERS | TONN | 241 | 982 | 591 | 2371 |
| 265 50 | MÅNILLAHAMP, -STRY OG -AVFALL | TONN | 19 | 39 | 70 | 154 |
| 266 21 | KORTE SYNTETISKE TEKSTILFIBRER, IKKE KARDET ELLER KJEMT | TONN | 201 | 1888 | 278 | 2828 |
| 271 30 | RAFOSFAT, MALT ELLER UMALT | TONN | 21690 | 2781 | 38616 | 4768 |
| 274 10 | SVOVEL, UNNT. SUBLIMERT, UTFELT ELLER KOLLOIDALT SVOVEL | TONN | 977 | 370 | 4225 | 1528 |
| 276 21 | LEIRE O. A. ILDFAST MATERIALE | TONN | 7276 | 1427 | 18125 | 3720 |
| 276 30 | SALT, HERU. SALTOPPLØSNINGER OG SJØVANN, | TONN | 41830 | 2924 | 70630 | 5432 |
| 283 22 | NIKKELMATTE, - SPEISS O. L. MELLOMPRODUKTER | TONN | 6692 | 53569 | 13500 | 108034 |
| 283 50 | SINKMÅLM OG KONSENTRAT | TØRRVEKT | 10211 | 4407 | 22482 | 11736 |
| 283 70 | MANGANNMÅLM OG KONSENTRAT | TONN | 26058 | 6313 | 78779 | 17383 |
| 283 91 | KRØMMÅLM OG KONSENTRAT | TONN | 729 | 147 | 4134 | 865 |
| 291 93 | TARMER, BLÆRER OG MAGER, UNNT. AV FISK | TONN | 76 | 895 | 153 | 2018 |
| 292 50 | FRØ, FRUKTER OG SPORER TIL BRUK SOM SAVARER | TONN | 339 | 1435 | 803 | 3195 |
| 292 61 | LØKER, ROTKNOLLER OG ROTSTOKKER | TONN | 45 | 576 | 85 | 1293 |
| 321 40 | STEINKULL | TONN | 34941 | 3951 | 79565 | 8790 |
| 321 80 | KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL, BRUNKULL OG TORV | TONN | 65661 | 10027 | 141846 | 22079 |
| 331 01 | RA MINERALOLJE | TONN | 268694 | ... | 535601 | ... |
| 332 10 | BENSIN | TONN | 43152 | 12593 | 94127 | 29146 |
| 332 20 | PETROLEUM OG WHITE SPIRIT | TONN | 37707 | 9973 | 77754 | 19572 |
| 332 30, 40 | FYRINGSOLJER | TONN | 193796 | 35571 | 443295 | 75684 |
| 332 51, 52 | SMØREOLJER OG SMØREFETT | TONN | 4835 | 5704 | 8243 | 9729 |
| 332 92 | BÆK FRAMSTILT AV MINERALSK TJÆRE | TONN | 4991 | 1248 | 11181 | 2740 |
| 332 94 | PETROLKOKS | TONN | 17532 | 4065 | 27574 | 6489 |
| 411 10 | FISKE- OG SJØDYROLJER | TONN | 2768 | 1807 | 2893 | 1865 |
| 512 11, 12 | HYDROKARBONER | .. | .. | 1874 | .. | 3350 |
| 512 21, 22 | METANOL OG ANDRE ACYKLISKE ALKOHOLER OG DERIVATER | TONN | 2242 | 1475 | 5347 | 4490 |
| 512 51-53 | SYRER OG DERES HALOGEN-, SULFO-, NITRO- OG NITROSODERIVATER | TONN | 1189 | 2435 | 2226 | 5499 |
| 513 51-56 | METALLOKSIDER, VESENTLIG FOR MALING | TONN | 540 | 973 | 841 | 1559 |
| 513 61 | AMMONIAKK, OGSÅ I VANDIG OPPLØSNING | TONN | 0 | 1 | 5597 | 2190 |
| 513 65 | ALUMINIUMOKSID OG ALUMINIUMHYDROKSID | TONN | 52526 | 25839 | 189145 | 94874 |
| 514 11 | FLUORIDER, FLUORSILIKATER, FLUORBORATER ETC. | TONN | 2517 | 4478 | 6575 | 11652 |
| 514 12 | KLORIDER OG OKSYKLORIDER | TONN | 7473 | 776 | 13886 | 1669 |
| 514 24 | SULFATER, HERU. ALUMER, OG PERSULFATER | TONN | 1378 | 574 | 2863 | 1233 |
| 514 26 | FOSFITTER, HYPOFOSFITTER OG FOSFATER | TONN | 1222 | 1036 | 2565 | 2113 |
| 531 01 | SYNTETISKE, ORGANISKE FARGESTOFFER OG NATURLIG INDIGO | TONN | 99 | 2096 | 204 | 4421 |
| 533 10 | FARGESTOFFER, I.E.N. | TONN | 664 | 2257 | 1181 | 3987 |
| 533 32 | LAKKER OG MALING, PREGEFOLIER | .. | .. | 1790 | .. | 3514 |
| 541 70 | LEGEMIDLER | TONN | 105 | 11973 | 232 | 21645 |
| 553 00 | PARFYMER, KOSMETIKK OG TOILETTPREPARATER | TONN | 211 | 3211 | 497 | 6926 |
| 554 20 | OVERFLATEAKTIVE STOFFER OG VASKEMIDLER | TONN | 983 | 3722 | 2236 | 7464 |
| 561 30 | KALIJØDSEL | TONN | 8788 | 2407 | 24578 | 6719 |
| 571 22 | TENNHETTER, SPRENGKAPSLER, DETONATORER | TONN | 36 | 1171 | 85 | 2559 |
| 581 10 | PLAST, KONDENSASJONS-, POLYKONDENSASJONS- OG POLYADDISJONS- PRODUKTER | TONN | 947 | 4172 | 1709 | 7675 |
| 581 20 | PLAST, POLYMERISASJONS- OG KOPOLYMERISASJONSPRODUKTER | TONN | 4985 | 15544 | 10370 | 32648 |
| 581 32 | PLAST, REGENERERT CELLULOSE, KJEMISKE CELLULOSEDERIVATER | TONN | 229 | 2500 | 647 | 6502 |
| 599 20 | DESINFEKSJONSMIDLER, INSEKT- OG SOPPDREPENDE MIDLER | TONN | 301 | 1619 | 429 | 2541 |
| 599 57 | DEKSTRIN, STIVELSE, STIVELSESLISTER | TONN | 552 | 754 | 1536 | 2105 |
| 599 75 | PREPARATER FOR TILSETNING TIL MINERALOLJE | TONN | 143 | 628 | 312 | 1280 |
| 611 40 | LÆR AV HEST OG STORFE, UNNT. AV KALV | TONN | 40 | 876 | 86 | 2046 |
| 613 00 | PELSSKINN, GARVEDE ELLER BEREDTE | TONN | 9 | 2648 | 17 | 4521 |
| 621 02 | UVULKANISERT NATURLIG ELLER SYNTETISK GUMMI, I.E.N. | TONN | 153 | 662 | 348 | 1510 |
| 621 04 | PLATER, DUK, BÅND ETC. AV VULKANISERT BLØTGUMMI | TONN | 100 | 611 | 196 | 1297 |
| 621 05 | SLANGER OG RØR AV VULKANISERT BLØTGUMMI | TONN | 115 | 1182 | 223 | 2471 |

TABELL 6. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC.

| VAREPOST- NR. | VARESLAG | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JAN - FEBRUAR 1968 | |
|------------------|--|------------|--------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | | MENGDENHET | VERDI 1000 KR. | MENGDENHET | VERDI 1000 KR. |
| 629 10 | DEKK OG SLANGER TIL KJØRETØYER OG FLY | .. | .. | 5209 | .. | 10988 |
| 631 10 | FINERPLATER | TONN | 466 | 2788 | 918 | 5846 |
| 631 21 | KRYSSFINER ETC. OG FINERTE PLATER | TONN | 704 | 1645 | 1450 | 3302 |
| 642 30 | KRAFTPAPIR OG KRAFTKARTONG | TONN | 1049 | 1341 | 2074 | 2582 |
| 641 95 | PAPIR OG PAPP, IMPREGNERT ELLER BESTRØKET, UNNT. TRYKK- OG SKRIVEPAPIR | TONN | 1337 | 4035 | 3224 | 9071 |
| 651 21, 22 | ULLGARN, IKKE I DETALJOPPLEGGING | TONN | 73 | 1877 | 177 | 4617 |
| 651 30 | BOMULLSGARN OG -TRÅD, UBLEIKT, IKKE MERSERISERT | TONN | 151 | 1452 | 419 | 3963 |
| 651 41, 42 | BOMULLSGARN OG -TRÅD, BLEIKT, FARGET ELLER MERSERISERT | TONN | 41 | 1270 | 99 | 2789 |
| 651 61 | GARN OG TRÅD AV ENDELØSE SYNTETISKE TEKSTILFIBRER, IKKE I DETALJOPPLEGGING | TONN | 441 | 8001 | 856 | 15646 |
| 651 64 | GARN OG TRÅD AV KORTE SYNT. TEKSTILFIBRER, IKKE I DETALJOPPL 651 71, 74 | TONN | 85 | 1736 | 182 | 3757 |
| 652 11-13 | VEVNADER AV BOMULL, UBLEIKTE | TONN | 61 | 771 | 126 | 1587 |
| 652 21-29 | VEVNADER AV BOMULL, ANDRE | TONN | 95 | 1303 | 234 | 3419 |
| 653 21, 22 | VEVNADER AV ULL ELLER AV FINE DYREHAR | TONN | 348 | 7743 | 714 | 15481 |
| 653 40 | VEVNADER AV JUTE | TONN | 106 | 4782 | 231 | 10325 |
| 653 51 | VEVNADER AV ENDELØSE SYNTETISKE TEKSTILFIBRER, UNNT. PLYSJ- OG CHENILLEVEVNADER | TONN | 343 | 1281 | 722 | 2528 |
| 653 52 | VEVNADER AV KORTE SYNTETISKE TEKSTILFIBRER, UNNT. PLYSJ- OG CHENILLEVEVNADER | TONN | 33 | 1860 | 82 | 3979 |
| 653 61 | VEVNADER AV ENDELØSE KUNSTIGE TEKSTILFIBRER, UNNT. PLYSJ- OG CHENILLEVEVNADER | TONN | 119 | 4679 | 249 | 9790 |
| 653 62 | VEVNADER AV KORTE KUNSTIGE TEKSTILFIBRER, UNNT. PLYSJ- OG CHENILLEVEVNADER | TONN | 97 | 2220 | 223 | 4538 |
| 653 70 | TRIKOTASJE I METERVARE | TONN | 67 | 1705 | 149 | 3501 |
| 655 43 | TEKSTILSTOFF, IMPREGNERT ELLER OVERTRUKKET MED CELLULOSE- DERIVATER ELLER ANDRE PLASTMATERIALER | TONN | 65 | 2828 | 144 | 6115 |
| 655 61 | HYSSING, SNØRER, LINER, TAU | TONN | 111 | 1475 | 227 | 3148 |
| 655 83 | TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK, UNNT. VATT, VEKER ETC. | TONN | 135 | 787 | 244 | 1504 |
| 656 91 | SENGELINNET, DEKKEBØY, HANDKLÆR, GARDINER | TONN | 30 | 1416 | 76 | 4220 |
| 657 42 | LINDLEUP, GOLVBELEGG PA UNDERLAG AV TEKSTIL | TONN | 202 | 4113 | 474 | 9111 |
| 657 50, 60 | GOLVTEPPER OG -MATTER | TONN | 646 | 2666 | 1089 | 4746 |
| 661 83 | VARER AV ASBESTSEMENT OG CELLULOSESEMENT O.L. | TONN | 236 | 3706 | 568 | 8387 |
| 662 32 | ILDFAST MURSTEIN O. L. | TONN | 687 | 589 | 1891 | 1922 |
| 663 81, 82 | VARER AV ASBEST | TONN | 1536 | 2337 | 2949 | 3675 |
| 664 91 | BEARBEIDD PLATEGLOSS | TONN | 169 | 1373 | 369 | 3125 |
| 665 20 | GLASSVARER TIL HUSHOLDNINGS-, HOTELL- OG RESTAURANTBRUK | TONN | 738 | 2653 | 1430 | 5199 |
| 671 40, 50 | FERROLEGERINGER | TONN | 231 | 1230 | 504 | 2759 |
| 672 71 | PLATEEMNER I RULLER, AV JERN ELLER STÅL, UNNT. AV KULLSTOFF- RIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 14 | 41 | 33 | 156 |
| 673 11-13 | VALSETRÅD AV JERN ELLER STÅL | TONN | 6085 | 4868 | 12066 | 9651 |
| 673 21-23 | STENGER AV JERN ELLER STÅL | TONN | 3519 | 2374 | 7761 | 5145 |
| 673 41-43 | VINKEL- OG PROFILSTÅL, 80 MM. OG OVER | TONN | 6929 | 6245 | 14306 | 12857 |
| 673 51-53 | VINKEL- OG PROFILSTÅL, UNDER 80 MM. | TONN | 7389 | 5378 | 15216 | 11021 |
| 674 11-13 | PLATER AV JERN ELLER STÅL, TYKKELSE OVER 4,75 MM. | TONN | 2137 | 1658 | 4605 | 3515 |
| 674 14 | UNIVERSALJERN EL. -STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT EL. LEG. STÅL. 674 21-23 | TONN | 27792 | 21212 | 51585 | 39811 |
| 674 31-33 | PLATER AV JERN ELLER STÅL, TYKKELSE 3-4,75 MM. | TONN | 2250 | 1858 | 3269 | 2597 |
| 674 70 | PLATER AV JERN ELLER STÅL, UTEN OVERDR., TYKKELSE UNDER 3 MM 674 81-83 | TONN | 1471 | 1580 | 2627 | 2890 |
| 675 01 | JERN- OG STÅLPLATER MED ANNET OVERDRAG ENN TINN, UNDER 3 MM. 676 10 | TONN | 8980 | 10009 | 16087 | 18272 |
| 677 01 | BAND AV JERN EL. STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT EL. LEG. STÅL 678 10 | TONN | 528 | 963 | 2415 | 3975 |
| 678 20 | JERN- OG STÅLPLATER MED ANNET OVERDRAG ENN TINN, UNDER 3 MM. 678 30 | TONN | 4851 | 5259 | 6752 | 7634 |
| 678 50 | BAND AV JERN EL. STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT EL. LEG. STÅL 681 11 | TONN | 7377 | 5963 | 14519 | 11912 |
| 682 12 | SKINNER AV JERN ELLER STÅL | TONN | 203 | 162 | 667 | 569 |
| 682 21 | TRUKKET TRÅD AV JERN ELLER STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 608 | 837 | 1298 | 2181 |
| 682 22 | STØPEJERNRØR | TONN | 1330 | 1586 | 3940 | 4720 |
| 682 25 | SØMLØSE RØR AV JERN OG STÅL | TONN | 2191 | 4342 | 6548 | 13832 |
| 684 10 | JERN- ELLER STÅLRØR, I.E.N. | TONN | 1272 | 2334 | 2387 | 4429 |
| 684 21 | FITTINGS TIL JERN- OG STÅLRØR | TONN | 422 | 2239 | 812 | 5309 |
| 684 22 | SØLV, RATT ELLER SOM HALVFABRIKATER | KG. | 6838 | 2884 | 14152 | 8868 |
| 685 10 | RAFFINERT KOPPER, OGSÅ OMSMELTET | TONN | 430 | 4901 | 795 | 8210 |
| 685 20 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV KOPPER | TONN | 1452 | 13746 | 3069 | 28129 |
| 685 30 | PLATER OG BAND AV KOPPER | TONN | 158 | 1512 | 393 | 3847 |
| 686 10 | RØR, RØREMNER OG HULE STENGER AV KOPPER | TONN | 234 | 2500 | 453 | 4884 |
| 686 20 | ALUMINIUM OG -LEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 495 | 2033 | 829 | 3682 |
| 686 30 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV ALUMINIUM | TONN | 247 | 1596 | 587 | 3591 |
| 687 10 | PLATER OG BAND AV ALUMINIUM | TONN | 342 | 1960 | 736 | 4232 |
| 687 20 | BLY OG BLYLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 688 | 1222 | 1576 | 2728 |
| 687 30 | TINN OG TINNLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 70 | 1532 | 144 | 3195 |
| 688 10 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN OG STÅL | TONN | 892 | 2602 | 1555 | 5214 |
| 688 20 | TRYKKBEHOLDERE AV JERN OG STÅL FOR KOMPRIMERE GASSER | TONN | 191 | 795 | 589 | 2295 |
| 688 30 | DUK, NETTING, GITTER O. L. AV KOPPERTRÅD | TONN | 19 | 863 | 64 | 2604 |
| 689 21 | NAGLER, BØLTER OG MUTTERE AV JERN ELLER STÅL | TONN | 311 | 2321 | 643 | 5336 |
| 689 22 | TENGER, PINSETTER, SKIFTENØKLER, FILER ETC. | TONN | 46 | 1106 | 102 | 2504 |
| 689 23 | HÅNDVERKTØY, IKKE SÆRSKILT SPESIFISERT | TONN | 75 | 1754 | 173 | 3789 |
| 689 24 | UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDMASKINER OG MASKINVERKTØY | TONN | 111 | 2603 | 221 | 7364 |
| 690 12 | BESLAG OG UTSTYR TIL MØBLER, DØRER ETC. | TONN | 145 | 2044 | 296 | 4069 |
| 690 30 | KJEDER OG KJETTINGER OG DELER, AV JERN ELLER STÅL | TONN | 539 | 1449 | 978 | 3158 |
| 690 61 | FJÆRER OG FJÆRBLAD AV JERN ELLER STÅL | TONN | 116 | 627 | 241 | 1413 |
| 711 41 | FORBRENNINGSMOTORER TIL FLY | .. | .. | 4472 | .. | 10734 |
| 711 50 | FORBRENNINGSMOTORER, UNNT. FLYMOTORER | .. | .. | 21650 | .. | 41686 |
| 711 81 | VANNTURBINER OG A. HYDRAULISKE KRAFTMASKINER | .. | .. | 238 | .. | 670 |
| 712 20 | LANDBRUKSMASKINER FOR INNØSTING, TRESKING, SORTERING | .. | .. | 2937 | .. | 4266 |
| 712 50 | LANDBRUKSTRAKTORER | STK. | 659 | 16101 | 1612 | 40653 |
| 714 10 | SKRIVEMASKINER OG SJEKKBESKYTTERE | STK. | 2502 | 1556 | 4696 | 2928 |
| 714 20 | REGNEMASKINER | STK. | 1980 | 4149 | 3705 | 7825 |
| 714 30 | HULLKORTMASKINER | STK. | 53 | 4186 | 224 | 11859 |
| 715 10 | VERKTØYMASKINER FOR BEARB. AV METALL | STK. | 1132 | 5702 | 2202 | 17244 |
| 717 12, 13 | VEVE- OG STRIKKEMASKINER OG TILBEHØR | .. | .. | 1376 | .. | 3149 |
| 717 15 | MASKINER FOR BLEIKING, VASKING, FARGING ETC., UNNT. FOR HUSHOLDNING | .. | .. | 1654 | .. | 3255 |
| 717 30 | SYMASKINER | .. | .. | 3172 | .. | 5516 |

TABELL 6. FCRTS. I N N F Ø R S E L . V I K T I G E R E V A R E P O S T E R E T T E R S I T C .

| VAREPOST- NR. | VARESLAG | MENGD- ENHET | FEBRUAR 1968 | | FEBRUAR 1968 | |
|-------------------------|--|-----------------|------------------|--------|------------------|--------|
| | | | MENGD- MENGDE | VERDI | MENGD- MENGDE | VERDI |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 718 11 | MASKINER TIL FRAMSTILLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | .. | .. | 3202 | .. | 6021 |
| 718 12 | MASKINER FOR FABRIKASJON AV PAPIRVARER | .. | .. | 453 | .. | 1343 |
| 718 21-29 | TRYKKE- OG BOKBINDERMASKINER | .. | .. | 3080 | .. | 8153 |
| 718 31-39 | MASKINER TIL NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN | .. | .. | 2180 | .. | 4937 |
| 718 42 | GRAVE- OG BOREMASKINER M. V. | .. | .. | 5415 | .. | 13165 |
| 718 51 | MASKINER FOR KNUSING, MALING, SORTERING, VASKING ETC. AV MINERALER | .. | .. | 1848 | .. | 5925 |
| 719 14 | INDUSTRI- OG LABORATORIEOVNER | .. | .. | 145 | .. | 365 |
| 719 15 | KJØLE- OG FRYSEMASKINER | .. | .. | 2249 | .. | 4276 |
| 719 21-23 | PUMPER OG SENTRIFUGER | .. | .. | 16757 | .. | 38060 |
| 719 31 | MASKINER OG APPARATER FOR LØFTING, LASTING ETC. | .. | .. | 12414 | .. | 29895 |
| 719 32 | GAFFELTRUCKS ETC. | .. | .. | 3453 | .. | 6636 |
| 719 52 | VERKTØYMASK. FOR BEARBEIDING AV TRE, PLAST ETC. | STK. | 181 | 1447 | 424 | 2991 |
| 719 53 | HÅNDVERKTØY MED IKKE-ELEKTRISK MOTOR | .. | .. | 1509 | .. | 4222 |
| 719 54 | DELER OG TILBEHØR TIL VERKTØYMASKINER | TONN | 57 | 1358 | 345 | 5802 |
| 719 62 | MASK. FOR VASKING EL. FYLING AV FLASKER OG FOR EMBALLERING .. | .. | .. | 2928 | .. | 5619 |
| 719 70 | KULE- OG RULLELAGRE OG DELER | TONN | 152 | 3118 | 268 | 5681 |
| 719 92 | KRANER, VENTILER O. L. | TONN | 357 | 8114 | 690 | 16501 |
| 719 93 | DRIVAKSLER, GIRBOKSER O. A. UTVEKSLINGER | TONN | 568 | 5912 | 1230 | 14252 |
| 722 10 | ELEKTRISKE GENERATORER, MOTORER, OMFORMERE ETC. | .. | .. | 8462 | .. | 20366 |
| 722 20 | APP. TIL Å SLUTTE, BRYTE EL. SIKRE ELEKTRISKE STRØMKRETSE .. | .. | .. | 13939 | .. | 28675 |
| 723 10 | ISOLERT TRÅD OG KABEL | TONN | 121 | 2179 | 287 | 4656 |
| 724 10 | MOTTAKERAPPARATER FOR FJERNSYN, OGSÅ MED GRAMMOFON EL. RADIO | STK. | 914 | 754 | 2188 | 2100 |
| 724 20 | RADIOMOTTAKERE, OGSÅ MED GRAMMOFON | .. | .. | 1797 | .. | 5177 |
| 724 91-99 | ANNET TELEKOMMUNIKASJONSUTSTYR | .. | .. | 11556 | .. | 36442 |
| 725 01 | KJØLESKAP, ELEKTRISKE, FOR HUSHOLDNINGEN | STK. | 3875 | 1923 | 7746 | 3840 |
| 725 02 | VASKEMASKINER, OGSÅ IKKE- ELEKTRISKE, FOR HUSHOLDNINGEN | STK. | 4980 | 3736 | 10725 | 7615 |
| 725 03 | ELEKTROMEKANISK UTSTYR FOR HUSHOLDNINGEN | .. | .. | 1917 | .. | 3775 |
| 725 05 | ELEKTR. ROMOPPVARMINGUTSTYR, VARMTVANNBEREDERE, STRYKEJERN ETC. | .. | .. | 2005 | .. | 3900 |
| 729 11, 12 | BATTERIER OG AKKUMULATORER | TONN | 364 | 2439 | 859 | 5372 |
| 729 20 | GLØDELAMPER, BUELAMPER M. V. | TONN | 97 | 2894 | 182 | 5818 |
| 729 30 | ELEKTRONRØR, KATODESTRÅLERØR, TRANSISTORER | 1000 STK. | 1081 | 5118 | 2236 | 9959 |
| 729 41, 42 | ELEKTRISK UTSTYR TIL TRANSPORTMIDLER | .. | .. | 2360 | .. | 4410 |
| 729 52 | ELEKTRISKE MÅLE- OG KONTROLLAPPARATER I. E. N. | STK. | 21861 | 5249 | 42270 | 12564 |
| 729 92 | ELEKTRISKE INDUSTRI- OG LABORATORIEOVNER ELEKTR. SVEISE- LØDDE- ELLER SKJÆREAPP. | .. | .. | 3346 | .. | 5113 |
| 729 95 | ELEKTRISKE KONDENSATORER | TONN | 24 | 1919 | 61 | 4366 |
| 729 96 | VARER AV KULL TIL ELEKTRISK BRUK | TONN | 3226 | 4234 | 7815 | 11011 |
| 731 70 | DELER TIL RULLENDE MATERIELL FOR JERNBANER OG SPORVEIER | .. | .. | 928 | .. | 2929 |
| 732 10 | PERSONBILER | STK. | 4234 | 32957 | 8989 | 68941 |
| 732 30 | VARE- OG LASTEBILER | STK. | 1136 | 17062 | 2604 | 38937 |
| 732 70 | UNDERSTELL MED MOTOR, UNNT. FOR PERSONBILER | STK. | 75 | 3399 | 124 | 5538 |
| 732 89 | UNDERSTELL OG RAMMER FOR MOTORKJØRETØYER UNNT. FOR MOTORSYKLER | TONN | 833 | 8559 | 1836 | 20442 |
| 734 10 | FLY | STK. | 1 | 6 | 15 | 12274 |
| 734 92 | DELER TIL FLY, LUFTSKIP, BALLONER | TONN | 20 | 6103 | 44 | 12468 |
| 735 10D,, 30 D, 80 D | SKIP OG BATER PÅ 100 BR. T. OG OVER | BR.TONN | 64078 | 108088 | 137595 | 259202 |
| 91 D | NYBYGDE | BR.TONN | 49383 | 100300 | 122332 | 251140 |
| 812 20, 30 | ELDRE | BR.TONN | 14695 | 7788 | 15263 | 8062 |
| 812 20, 30 | OPPVAASKUMMER, VASKER, KLOSETTSKÅLER, BADEKAR O. L. | TONN | 183 | 1647 | 382 | 3512 |
| 812 42 | BELYSNINGUTSTYR AV UDELT METALL | TONN | 49 | 1382 | 119 | 2863 |
| 821 01 | STOLER, BENKER O. L. | TONN | 264 | 2800 | 432 | 4764 |
| 831 00 | REISEEFFEKTER, VESKER M. V. | TONN | 112 | 3093 | 170 | 4672 |
| 841 11, 12 | YTERTØY AV TEKSTIL, UNNT. TRIKOTASJE | 1000 STK. | 642 | 21542 | 1131 | 35426 |
| 841 13, 14 | UNDERTØY AV TEKSTIL, UNNT. TRIKOTASJE | 1000 STK. | 137 | 1237 | 437 | 3305 |
| 841 25 | KORSETTER, BYSTEHOLDERE ETC., OGSÅ MED ELASTIKK | 1000 STK. | 229 | 2134 | 553 | 4549 |
| 841 30 | KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR AV LÆR OG KUNSTLÆR | TONN | 12 | 1801 | 23 | 2870 |
| 841 41 | HANSKER O. L. AV TRIKOTASJE, UTEN ELASTIKK ELLER GUMMIERING .. | TONN | 5 | 422 | 10 | 725 |
| 841 42 | STRØMPE ETC., AV TRIKOTASJE UTEN ELASTIKK | .. | .. | 3386 | .. | 6855 |
| 841 43 | UNDERTØY AV TRIKOTASJE, UTEN ELASTIKK | TONN | 80 | 4976 | 195 | 10355 |
| 841 44 | YTERTØY AV TRIKOTASJE, UTEN ELASTIKK | TONN | 169 | 13820 | 272 | 21975 |
| 851 02 | FOTTØY MED SÅLE AV LÆR, GUMMI, PLAST | 1000 PAR | 371 | 10135 | 595 | 16021 |
| 861 40 | FOTOGRAFIAPPARATER OG LYNLYSAPPARATER | .. | .. | 608 | .. | 1764 |
| 861 97 | INSTR. TIL Å MÅLE ELLER KONTROLLERE GJENNOMSTRØMNING, DYBDE, TRYKK ETC. FOR VÆSKER ELLER GASSER | 1000 STK. | 122 | 2134 | 265 | 4743 |
| 862 42 | LYSØMFINTLIG FILM I RULLER, UEKSPONERT | TONN | 22 | 1842 | 51 | 5660 |
| 862 43 | LYSØMFINTLIG PAPIR, PAPP OG TEKSTILSTOFF, UEKSPONERT OG EKSPONERT, MEN IKKE FRAMKALT | TONN | 37 | 906 | 109 | 2322 |
| 864 11 | LØMME- OG ARMBANDSUR O. L. | 1000 STK. | 26 | 2629 | 48 | 3938 |
| 891 11 | GRAMMOFONER, BANDSPILLERE ETC. | STK. | 8555 | 1750 | 14775 | 4659 |
| 891 41 | PIANOER, SELBALOER, HARPER ETC. | STK. | 208 | 634 | 645 | 2013 |
| 893 00 | VARER AV PLAST, I. E. N. | TONN | 377 | 5449 | 798 | 11953 |
| 895 21 | FYLLEPENNER, KULEPENNER, PENNEHOLDERE M. V. | TONN | 21 | 989 | 42 | 2024 |

D-DEL AV VAREPOSTEN. PART OF THE ITEM.

TABELL 7. UTFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC.

EXPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC.

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDEN- ENHET UNIT | FEBRUAR 1968 | | JAN - FEBRUAR 1968 | |
|------------------------------|---|---------------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|
| | | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 013 30 | KJØTTEKSTRAKTER OG KJØTTSAFTER | TONN | 33 | 668 | 162 | 2469 |
| 023 00 | SMØR | TONN | 125 | 604 | 276 | 1355 |
| 024 00 | OST OG OSTEMASSE | TONN | 1251 | 5601 | 2184 | 9637 |
| 031 10 | FISK, FERSK, KJØLT ELLER FRYST | TONN | 9910 | 28452 | 17015 | 49077 |
| 031 20 | FISK, SALTET, TØRRET ELLER RØYKT | TONN | 6833 | 30242 | 12843 | 56085 |
| 031 30 | KREPSDYR OG BLØTDYR, FERSKE, KJØLTE, FRYSTE, SALTEDE ELLER TØRKEDE | TONN | 178 | 2652 | 336 | 5433 |
| 032 01 | FISK OG FISKEVARER, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, HERU. KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER | TONN | 3006 | 15361 | 5666 | 29556 |
| 032 01 D | AV DETTE FISKEHERMETIKK | TONN | 2463 | 12840 | 4818 | 25720 |
| 032 02 | KREPS- OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | TONN | 122 | 2372 | 225 | 4269 |
| 032 02 D | AV DETTE HERMETIKK | TONN | 43 | 580 | 93 | 1205 |
| 081 40 | KJØTTFORMJØL OG FISKEMJØL FOR DYR | TONN | 47322 | 45551 | 105600 | 101711 |
| 091 40 | MARGARIN, KUNSTSMILT OG TILBEREDT MATFETT I. E. N. | TONN | 775 | 1868 | 1502 | 3567 |
| 112 30 | ØL FRAMSTILT AV MALT | 1000 L. | 822 | 612 | 1417 | 1021 |
| 122 30 | TØBakk, BEARB., RØYKETØBakk, SKRATØBakk, SNUS | TONN | 32 | 855 | 70 | 1924 |
| 211 10 | HUDER AV STORFE OG HEST | TONN | 344 | 1476 | 749 | 3013 |
| 211 20 | KALVESKINN OG KIPS | TONN | 54 | 486 | 86 | 506 |
| 211 60, 70 | SAUE- OG LAMMESKINN | TONN | 346 | 1049 | 727 | 2220 |
| 212 00 | PELSSKINN, UBEREDETE | 1000 STK. | 38 | 3385 | 526 | 45303 |
| 242 10 | KUBB OG CELLULOSETØMMER | FAST MAL KUB. M. | - | - | 7437 | 520 |
| 242 21, 22 | SAG- OG FINERTØMMER AV BARTRER | FAST MAL KUB. M. | 1738 | 393 | 6556 | 906 |
| 242 40 | MINETØMMER OG PROPS | FAST MAL KUB. M. | - | - | - | - |
| 243 21 | SKARET LAST AV BARTRER | FAST MAL KUB. M. | 5274 | 1215 | 7358 | 1748 |
| 243 22 | HØVLET LAST AV BARTRER | FAST MAL KUB. M. | 3520 | 1373 | 6228 | 2402 |
| 251 20 | MEKANISK PAPIRMASSE | TØRRVEKT TONN | 55797 | 27421 | 100470 | 49008 |
| 251 60 | DISSOLVINGMASSE | TØRRVEKT TONN | 6414 | 7228 | 15759 | 17222 |
| 251 71, 72 | SULFATCELLULOSE, UBLEIKT OG BLEIKT | TØRRVEKT TONN | 1430 | ... | 1490 | ... |
| 251 81, 82 | SULFITTCELLULOSE, UBLEIKT OG BLEIKT | TØRRVEKT TONN | 17207 | 15496 | 33531 | 29577 |
| 251 90 | HALVKJEMISK PAPIRMASSE | TØRRVEKT TONN | 2504 | 1278 | 4639 | 2352 |
| 262 10, 20 | ULL AV SAU OG LAM | TONN | 219 | 1248 | 414 | 2230 |
| 266 31, 33 | KORTE KUNSTIGE TEKSTILFIBRER OG AVFALL | TONN | 1417 | 4414 | 3404 | 10250 |
| 273 11 | SKIFER | TONN | 3539 | 1762 | 5906 | 3031 |
| 273 13 | GRANITT, PORFYR, SANDSTEIN ETC. | TONN | 6953 | 3649 | 12427 | 6462 |
| 274 10 | SVOVEL, UNNT. SUBLIMERT, UTFELT ELLER KOLLOIDALT SVOVEL | TONN | - | - | - | - |
| 274 20 | SVOVELKIS, URØSTET | TONN | 32396 | 5174 | 85640 | 11672 |
| 276 22 | NATURLIG GRAFIT | TONN | 749 | 460 | 1351 | 840 |
| 276 23 | DOLOMITT | TONN | 6831 | 981 | 12964 | 1796 |
| 276 52 | GLIMMER, HERU. SPLITTINGS OG AVFALL AV GLIMMER | TONN | 402 | 458 | 717 | 817 |
| 276 54 | FELTSPAT, FLUSSPAT ETC. | TONN | 10315 | 1139 | 20520 | 2227 |
| 276 95 | NATURLIG STEATIT, TALKUM | TONN | 6487 | 1475 | 12055 | 2736 |
| 281 30 | JERNMÅLM, SLIG OG KONSENTRAT | TONN | 238861 | 12946 | 411024 | 21865 |
| 281 40 | SVOVELKIS, RØSTET | TONN | 9570 | 161 | 26077 | 436 |
| 283 11 | KOPPERMÅLM OG KONSENTRAT | TONN | 2174 | 2836 | 2795 | 3677 |
| 283 40 | BLYMÅLM OG KONSENTRAT | TONN | 863 | 604 | 863 | 604 |
| 283 50 | SINKMÅLM OG KONSENTRAT | TONN | 1712 | 770 | 1712 | 770 |
| 283 93 | MÅLM AV TITAN, VANADIUM, MOLYBDEN, TANTAL OG ZIRKONIUM | TONN | 34247 | 2739 | 78351 | 5396 |
| 284 01 | METALLHOLDIG ASKE OG RESTSTOFFER | TONN | 3988 | 1085 | 4547 | 2064 |
| 284 02 | AVFALL OG SKRAP AV KOPPER | TONN | 193 | 957 | 411 | 2143 |
| 291 94 | FISKEAVFALL | TONN | 968 | 500 | 1537 | 781 |
| 321 40 | STEINKULL | TONN | 80 | ... | 80 | ... |
| 332 10 | BENSIN | TONN | 27214 | ... | 30706 | ... |
| 332 30, 40 | FYRINGSOLJER | TONN | 92147 | ... | 162550 | ... |
| 332 51, 52 | SMØREOLJER OG SMØREFETT | TONN | 507 | 212 | 2368 | 832 |
| 351 00 | ELEKTRISK STRØM | MWH | 258684 | 5908 | 258684 | 5908 |
| 411 10 | FISKE- OG SJØDYROLJER | TONN | 6019 | 5239 | 23116 | 19395 |
| 431 20 | HERDET OLJE OG FETT | TONN | 9147 | 9485 | 15949 | 16843 |
| 431 31 | FETTSYRER, RAFFINASJONSFETTSYRER | TONN | 880 | 1347 | 1444 | 2134 |
| 512 13, 14 | DERIVATER AV HYDROKARBONER | TONN | 248 | 381 | 516 | 793 |
| 512 25 | FETTALKOHOLER | TONN | 118 | 281 | 224 | 545 |
| 512 41 | ALDEHYDER MED OXYGENHOLDIGE FUNKSJONELLE GRUPPER | TONN | 646 | 1206 | 2375 | 2913 |
| 512 51 | ENBASISKE SYRER OG DERIVATER | TONN | 689 | 976 | 1175 | 1710 |
| 512 52 | FLERBASISKE SYRER OG DERIVATER | TONN | - | - | 0 | 1 |
| 512 74 | FORBINDELSER MED AMIDOFUNKSJON | TONN | 1403 | 678 | 3122 | 1489 |
| 513 34 | NITRERSYRE, SALPETERSYRE | TONN | 394 | 182 | 821 | 363 |
| 513 61 | AMMONIÅK, OGSA I VANDIG OPPLØSNING | TONN | 8096 | 2611 | 14843 | 5041 |
| 513 62 | NATRIUMHYDROKSYD, KAUSTISK SODA | TONN | 303 | 55 | 957 | 172 |
| 513 69 | UORGANISKE BASER OG METALLOKSYDER I. E. N. | TONN | 141 | 1454 | 287 | 2891 |
| 514 94 | KALSIUMKARBID | TONN | 7318 | 4429 | 20622 | 12644 |
| 514 95 | ANDRE KARBIDER | TONN | 3630 | 6005 | 6332 | 11125 |
| 515 20 | ISCTOPER OG DERES FORBINDELSER | .. | .. | 22 | .. | 57 |
| 533 10 | FÆRGESTOFFER, IKKE SÆRSKILT SPESIFISERT | TONN | 820 | 2457 | 1600 | 4782 |
| 533 32 | LÅKKER OG MÅLING, PREGEFOLIER | .. | .. | 2087 | .. | 4211 |
| 541 30 | PENICILLIN, STREPTOMYCIN O. A. ANTIBIOTIKA | TONN | 59 | 845 | 106 | 1896 |
| 541 70 | LEGEMIDLER | TONN | 29 | 1308 | 75 | 1973 |
| 554 20 | OVERFLATEAKTIVE STOFFER OG VASKEMIDLER | TONN | 1007 | 1861 | 1636 | 2976 |
| 561 10 | NITROGENJØDNING | TONN | 92915 | 23146 | 174199 | 45848 |
| 561 29 | FOSFATJØDNING, UNNT. TOMASFOSFAT | TONN | 3995 | 1474 | 3995 | 1474 |
| 571 40 | AMMUNISJON TIL JAKT OG SPORT | TONN | 52 | 891 | 79 | 1348 |
| 581 10 | PLAST, KONDENSASJONS-, POLYKONDENSASJONS- OG POLYADDISJONS- PRODUKTER | TONN | 3490 | 5230 | 6728 | 11015 |
| 581 20 | PLAST, POLYMERISASJONS- OG KOPOLYMERISASJONSPRODUKTER | TONN | 3207 | 7217 | 6594 | 14830 |
| 599 53 | KASEIN OG KASEINDERIVATER, KASEINLIM | TONN | 118 | 488 | 302 | 1298 |
| 599 62 | KONSENTRERT SULFITTAVLUT | TONN | 3896 | 855 | 7845 | 1721 |
| 613 00 | PELSSKIN, GARVEDE ELLER BEREDETE OG FARGEDE | TONN | 13 | 1542 | 25 | 2979 |
| 629 10 | DEKK OG SLANGER FOR KJØRETØYER OG FLY | .. | .. | 2863 | .. | 5814 |
| 629 40 | DRIVREIMER OG TRANSPORTBÅND AV GUMMI | TONN | 88 | 934 | 169 | 1719 |
| 631 83 | EMNER TIL TØNNEBÅND, FLIS OG SPON, KLØYVDE STOKKER, SPISS. STAUER ETC. | .. | .. | 293 | .. | 776 |
| 632 10 | ESKER, PÅK- OG SPRINKELKASSER ETC., AV TRE | .. | .. | 246 | .. | 393 |
| 632 20 | BØKKERARBEIDER | .. | .. | 22 | .. | 433 |
| 632 40 | BYGNINGS- OG SNEKKERARBEIDER, HERU. FERDIGHUS | TONN | 302 | 1138 | 728 | 2748 |
| 641 10 | AVISPAPIR | TONN | 34552 | 28800 | 69043 | 57286 |
| 641 21, 22 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR | TONN | 12600 | 17757 | 24499 | 34083 |
| 641 30 | KRAFTPAPIR OG KRAFTKARTONG | TONN | 6123 | 7769 | 11751 | 14764 |
| 641 50 | ANNET MASKINLAGET PAPIR OG PAPP, IKKE VIDERE BEARBEIDD, I RULLER ELLER ARK | TONN | 12306 | 15713 | 26019 | 31919 |

D - DEL AV VAREPOSTEN. PART OF THE ITEM.

TABELL 7, FCRTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC.

| VAREPOST- NR. | VARESLAG | MENGE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JAN - FEBRUAR 1968 | |
|------------------|--|-----------------|--------------|--------|--------------------|--------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 641 60 | TREFIBERPLATER OG ANDRE BYGNINGSPLATER | TONN | 4085 | 2776 | 7842 | 5246 |
| 641 91 | PERGAMENT- OG GREASEPROOFPAPIR | TONN | 3291 | 6468 | 6949 | 13330 |
| 641 93 | BØLGEPAPIR OG BØLGEPAPP | TONN | 807 | 1420 | 2209 | 3830 |
| 641 95 | IMPREGNERT ELLER BESTRØKET PAPIR OG PAPP I. E. N. | TONN | 651 | 1473 | 1516 | 3395 |
| 642 11 | EMBALLASJE AV PAPIR ELLER PAPP | TONN | 808 | 2277 | 1362 | 3973 |
| 651 21, 22 | GARN AV KARDET ELLER KJEMMET ULL, IKKE I DETALJOPPLEGGING .. | TONN | 30 | 549 | 83 | 1778 |
| 651 25 | GARN AV ULL OG DYREHÅR, I DETALJOPPLEGGING | TONN | 55 | 1322 | 94 | 2413 |
| 651 74 | GARN OG TRÅD AV KORTE KUNSTIGE TEKSTILFIBRER, IKKE I DETALJ- OPPLEGGING | TONN | 230 | 1691 | 407 | 3107 |
| 653 21 | VEVNADER AV ULL, UNNT. FLØYEL-, PLYS- OG CHENILLEVEVNADER .. | TONN | 32 | 1166 | 60 | 2241 |
| 653 51, 52 | VEVNADER AV SYNTETISKE TEKSTILFIBRER, UNNT. FLØYEL-, PLYS- OG CHENILLEVEVNADER | TONN | 24 | 999 | 58 | 2206 |
| 653 70 | TRIKOTASJE I METERVARE | TONN | 25 | 903 | 50 | 1825 |
| 655 61-63 | TÅUVERK, LINER, HYSSING OG VARER DERAV, HERU, FISKENETT | TONN | 78 | 755 | 113 | 1184 |
| 661 20 | SEMENT | TONN | 79726 | 4562 | 130451 | 7352 |
| 662 32 | ILDFAST MURSTEIN O. L. | TONN | 777 | 632 | 1281 | 1139 |
| 671 20 | RAJERN | TONN | 10056 | 3820 | 19988 | 7775 |
| 671 40 | FERROMANGAN | TONN | 8083 | 7133 | 20106 | 17634 |
| 671 50 | ANDRE FERROLEGERINGER | TONN | 39548 | 33975 | 81063 | 68509 |
| 672 51 | PLGOMS, BILLETS, SLABS, PLATINER, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 13158 | 6691 | 27620 | 13419 |
| 673 11 | VALSETRÅD AV JERN OG STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 4772 | 3202 | 6629 | 4553 |
| 673 21 | STANGSTÅL OG HULT BERGBORSTÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 15272 | 8814 | 16853 | 9902 |
| 673 23 | STANGSTÅL OG HULT BERGBORSTÅL, AV LEGERT STÅL | TONN | 291 | 1604 | 553 | 2994 |
| 673 41 | VINKEL- OG PROFILSTÅL, 80 MM OG OVER, UNNT. AV KULLSTOFF- RIKT ELLER LEGERT STÅL, SPUNNVEGGJERN | TONN | 3295 | 2511 | 6933 | 5264 |
| 673 51 | VINKEL- OG PROFILSTÅL UNDER 80 MM, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 147 | 106 | 156 | 113 |
| 674 14 | UNIVERSALJERN OG -STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 809 | 541 | 1993 | 1410 |
| 674 31 | PLATER AV JERN OG STÅL, UTEN OVERDRAG, TYKK. UNDER 3 MM, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 2553 | 2983 | 3396 | 4325 |
| 677 01 | TRUKKET TRÅD AV JERN ELLER STÅL, UNNT. AV KULLSTOFFRIKT ELLER LEGERT STÅL | TONN | 742 | 973 | 1178 | 1577 |
| 678 30 | SVCISEDE JERN- OG STÅLRØR | TONN | 1094 | 1208 | 2416 | 2613 |
| 679 10 | STØPEJERNSGODS, UBEARBEIDD | TONN | 425 | 801 | 959 | 1820 |
| 682 11 | BLISTERKOPPER O. A. URAFFINERT KOPPER | TONN | 1091 | 5455 | 1091 | 5455 |
| 682 12 | RAFFINERT KOPPER, OGSÅ OMSMELTET | TONN | 1823 | 15692 | 3378 | 28375 |
| 682 21 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV KOPPER | TONN | 27 | 169 | 106 | 839 |
| 682 22 | PLATER OG BÅND AV KOPPER | TONN | 28 | 232 | 97 | 739 |
| 683 10 | NIKKEL OG NIKKELLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 2017 | 30139 | 4598 | 68235 |
| 683 24 | ANDRE TIL FORNIKLING | TONN | 11 | 224 | 31 | 623 |
| 684 10 | ALUMINIUM OG ALUMINIUMLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 33966 | 115005 | 57704 | 197674 |
| 684 22 | PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM | TONN | 443 | 2294 | 1061 | 5535 |
| 686 10 | SINK OG SINKLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 4995 | 9568 | 6508 | 12560 |
| 689 31 | MAGNESIUM, UBEARBEIDD | TONN | 2036 | .. | 5413 | .. |
| 691 10 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN ELLER STÅL | TONN | 1720 | 4670 | 3714 | 9280 |
| 691 20 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV ALUMINIUM | TONN | 36 | 491 | 73 | 998 |
| 693 11 | KABLER, TÅU, LINER ETC. AV JERN ELLER STÅL | TONN | 127 | 403 | 286 | 936 |
| 696 06 | SKJEER, GAFLER O. L. | TONN | 3 | 194 | 9 | 413 |
| 697 21 | HUSHOLDNINGSARTIKLER AV JERN ELLER STÅL | TONN | 93 | 2235 | 145 | 3771 |
| 697 23 | HUSHOLDNINGSARTIKLER AV ALUMINIUM | TONN | 32 | 748 | 52 | 1190 |
| 711 50 | FORBRENNINGSMOTORER, UNNT. FLYMOTORER | .. | .. | 3409 | .. | 5664 |
| 712 10 | MASKINER OG REDSKAP FOR JORDBEARBEIDING | .. | .. | 2419 | .. | 4259 |
| 712 20 | MASKINER OG REDSKAP FOR INNHØSTING, TRESKING OG SORTERING .. | .. | .. | 4871 | .. | 7322 |
| 714 20 | REGNEMASKINER | STK. | 1048 | 1020 | 2415 | 2272 |
| 718 11 | PAPIRFABRIKASJONSMASKINER | .. | .. | 2426 | .. | 4559 |
| 718 31-39 | MASKINER TIL NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN | .. | .. | 2728 | .. | 4130 |
| 718 42 | GRAVE- OG BOREMASKINER M. V. | .. | .. | 2171 | .. | 4578 |
| 719 15 | KJØLE- OG FRYSEMASKINER | .. | .. | 4094 | .. | 6910 |
| 719 21 | PUMPER FOR VÆSKER | .. | .. | 2676 | .. | 4201 |
| 719 31 | MASKINER FOR LØFTING, HÅNDTERING ETC. | .. | .. | 16706 | .. | 29342 |
| 719 53 | HÅNDVERKTØY MED IKKE-ELEKTRISK MOTOR | .. | .. | 222 | .. | 436 |
| 719 64 | SPRØYTEMASKINER, BRANNSLOKNINGSAPPARATER | .. | .. | 460 | .. | 1117 |
| 719 80 | MASKINER OG MEKANISK UTSTYR, IKKE SÆRSKILT SPESIFISERT | .. | .. | 4151 | .. | 10124 |
| 719 92 | KRANER, VENTILER O. L. | TONN | 53 | 739 | 92 | 1336 |
| 722 10 | ELEKTRISKE GENERATORER, MOTORER, OMFORMERE | .. | .. | 4595 | .. | 7827 |
| 722 20 | APP. TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE, ELEKTRISKE STRØMKRETSER .. | .. | .. | 2235 | .. | 4590 |
| 723 10 | ISOLERTE KABLER OG LEDNINGER | TONN | 77 | 823 | 131 | 1441 |
| 724 20 | RADIOMOTTAKERE MED ELLER UTEN GRAMMOFON | .. | .. | 1270 | .. | 2345 |
| 724 91 | ELEKTR. UTSTYR FOR LINJETELEFONI OG -TELEGRAFI | .. | .. | 1333 | .. | 2719 |
| 724 92 | MIKROFONER, HØREFREKVENSFORSTERKERE, HØYTTALERE | .. | .. | 846 | .. | 1580 |
| 724 99 | ANNET UTSTYR FOR TELEKOMMUNIKASJON | .. | .. | 1742 | .. | 4146 |
| 725 01 | ELEKTRISKE KJØLESKAP TIL HUSHOLDNINGSBRUK | STK. | 1716 | 1143 | 2700 | 1996 |
| 725 05 | ELEKTR. RØDOPPVARMINGSUTSTYR, VARMTVANNSBEREDERE, STRYKEJERN | .. | .. | 4641 | .. | 10567 |
| 729 51, 52 | ELEKTRISKE MÅLE- OG KONTROLLINSTRUMENTER OG -APPARATER | STK. | 394 | 3033 | 1734 | 5265 |
| 729 92 | ELEKTR. ØVNER, SVEISE-, LODDE- OG SKJÆREAPPARATER | .. | .. | 685 | .. | 2022 |
| 732 89 | DELER TIL MOTORKJØRETØYER, UNNT. TIL MOTORSYKKLER | TONN | 861 | 4892 | 1649 | 9639 |
| 735 10 D, | SKIP OG BÅTER 100 BR. T. OG OVER | BR. TONN | 116556 | 125238 | 298371 | 264809 |
| 30 D, 80 D | NYBYGDE | BR. TONN | 14268 | 33668 | 20218 | 68668 |
| 91 D | ELDRE | BR. TONN | 102288 | 91570 | 278153 | 196141 |
| 735 30 D | BÅTER UNDER 100BR. T. | STK. | 1691 | 9294 | 2296 | 15467 |
| 812 10 | SENTRALVÅRMEKJELER, RADIATORER ETC., AV JERN OG STÅL | TONN | 132 | 368 | 253 | 734 |
| 812 42 | BELYSNINGSUTSTYR AV UBEDELT METALL | TONN | 87 | 1734 | 158 | 3111 |
| 821 01 | STOLER, BENKER O. L. | TONN | 194 | 3314 | 403 | 6758 |
| 821 09 | ANDRE MØBLER | TONN | 255 | 2817 | 487 | 5337 |
| 841 11 | YTERTØY FOR HERRER OG CUTTER, UNNT. TRIKOTASJE | 1000 STK. | 28 | 1378 | 49 | 2162 |
| 841 12 | YTERTØY FOR DAMER, PIKER OG SMÅBARN, UNNT. TRIKOTASJE | 1000 STK. | 20 | 1906 | 27 | 2488 |
| 841 42 | STRØMPEP, SOKKER O. L. AV TRIKOTASJE, UTEN ELASTIKK | .. | .. | 450 | .. | 1110 |
| 841 43 | UNDERTØY AV TRIKOTASJE, UTEN ELASTIKK | TONN | 7 | 380 | 16 | 880 |
| 841 44 | YTERTØY AV TRIKOTASJE, UTEN ELASTIKK | TONN | 21 | 1343 | 49 | 3335 |
| 851 01 | FØTTØY MED YTTERSÅLE OG OVERDEL AV GUMMI ELLER PLAST | 1000 PAR | 44 | 944 | 86 | 1791 |
| 851 11 | GRAMMOFONER, BÅNDSPILLERE ETC. | STK. | 4492 | 4015 | 7546 | 6537 |
| 853 00 | FERDIGE ARTIKLER AV PLAST, I. E. N. | TONN | 396 | 3770 | 722 | 6737 |
| 859 24 | KOSTER, BØRSTEP, PENSLER | TONN | 34 | 1567 | 62 | 2714 |

TABELL 8. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES CLASSIFIED ACCORDING TO THE BRUSSELS TARIFF NOMENCLATURE.

DEN STATISTISKE VAREFORTEGNELSE MED VARENS NUMMER OG NAVN ER TATT INN I TOLLTARIFF GJELDENDE FRA 1. JANUAR 1968. TOLLTARIFFEN ER TIL SALGS I BOKHANELEN. DEN FAS OGSA PÅ ENGELSK, FRANSK, TYSK, SPANSK OG ITALIENSK VED HENVENDELSE TIL DET INTERNASJONALE TOLLTARIFFBYRÅ BRUSSEL. OPPGAVEN OVER ALLE VARER FORELIGGER I BYRÅET.

THE COMMODITY LIST IS PUBLISHED IN CUSTOMS TARIFF OPERATING FROM 1ST JANUARY 1968.

THIS PUBLICATION MAY BE OBTAINED FROM THE BOOKSELLERS. THE PUBLICATION IS ALSO OBTAINABLE IN ENGLISH, FRENCH, GERMAN, SPANISH AND ITALIAN AT THE INTERNATIONAL CUSTOMS TARIFFS BUREAU, BRUSSELS. INFORMATION ON ALL COMMODITIES IS AVAILABLE IN THE BUREAU

| VARENR. COMMODITY CODE | MENGD- ENHET QUANTITY UNIT | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. COMMODITY CODE | MENGD- ENHET QUANTITY UNIT | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|
| | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 0101.001 | STK. | 15 | 159 | 26 | 239 | 0701.421 | TONN | - | - | - | - |
| 0106.900 | STK. | 2963 | 41 | 5569 | 94 | 0701.422 | TONN | 187 | 387 | 450 | 967 |
| KAP.01 | | | 215 | | 413 | 0701.701 | TONN | - | - | - | - |
| 0201.250 | TONN | 11 | 67 | 30 | 177 | 0701.702 | TONN | 313 | 975 | 809 | 2566 |
| 0201.310 | TONN | 630 | 3061 | 1331 | 6414 | 0701.801 | TONN | - | - | - | - |
| 0201.350 | TONN | 577 | 2107 | 753 | 2804 | 0701.802 | TONN | 107 | 422 | 231 | 927 |
| 0201.401 | TONN | 10 | 64 | 13 | 84 | 0701.852 | TONN | 71 | 470 | 135 | 881 |
| 0201.408 | TONN | 9 | 36 | 25 | 98 | 0701.901 | TONN | 20 | 86 | 41 | 206 |
| 0201.409 | TONN | 56 | 148 | 118 | 334 | 0701.909 | TONN | 6 | 48 | 13 | 102 |
| 0201.700 | TONN | 51 | 119 | 71 | 207 | 0702.001 | TONN | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 0201.909 | TONN | 1 | 5 | 5 | 18 | 0704.009 | TONN | 28 | 352 | 93 | 1045 |
| 0202.100 | TONN | 7 | 30 | 13 | 50 | 0705.001 | TONN | 614 | 833 | 1228 | 1633 |
| 0202.800 | TONN | 2 | 11 | 5 | 32 | 0705.002 | TONN | 25 | 50 | 89 | 166 |
| 0204.100 | TONN | 3 | 21 | 20 | 126 | 0705.009 | TONN | 1 | 2 | 5 | 7 |
| 0204.301 | TONN | 2 | 19 | 6 | 63 | KAP.07 | | | 5857 | | 10813 |
| 0205.009 | TONN | 115 | 252 | 165 | 370 | 0801.100 | TONN | 1 | 4 | 1 | 8 |
| 0206.350 | TONN | - | - | - | - | 0801.210 | TONN | 4137 | 5204 | 6354 | 7895 |
| 0206.801 | TONN | - | - | - | - | 0801.600 | TONN | 76 | 215 | 104 | 300 |
| KAP.02 | | | 5974 | | 10844 | 0801.901 | TONN | 1 | 4 | 2 | 12 |
| 0301.010 | TONN | - | - | - | - | 0802.100 | TONN | 9073 | 12882 | 15768 | 22799 |
| 0301.121 | TONN | 1 | 7 | 2 | 15 | 0802.200 | TONN | 157 | 232 | 263 | 370 |
| 0301.143 | TONN | 142 | 175 | 171 | 240 | 0802.300 | TONN | 273 | 484 | 428 | 764 |
| 0301.159 | TONN | 1091 | 479 | 1749 | 733 | 0802.900 | TONN | 14 | 34 | 14 | 34 |
| 0301.181 | TONN | 2 | 6 | 138 | 45 | 0803.200 | TONN | 1 | 1 | 19 | 33 |
| 0301.210 | TONN | 32 | 495 | 49 | 754 | 0804.101 | TONN | 344 | 1285 | 1046 | 3518 |
| 0301.353 | TONN | - | - | 196 | 249 | 0804.102 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.355 | TONN | 842 | 319 | 996 | 364 | 0804.201 | TONN | 188 | 485 | 504 | 1343 |
| 0301.386 | TONN | - | - | - | - | 0804.202 | TONN | 9 | 24 | 12 | 34 |
| 0301.501 | TONN | 18 | 65 | 32 | 117 | 0805.100 | TONN | 147 | 1617 | 251 | 2715 |
| 0301.502 | TONN | 90 | 244 | 195 | 545 | 0805.210 | TONN | - | - | 7 | 41 |
| 0301.509 | TONN | 21 | 75 | 36 | 131 | 0805.220 | TONN | 24 | 229 | 56 | 533 |
| 0301.659 | TONN | 1 | 4 | 2 | 13 | 0805.310 | TONN | - | - | 0 | 3 |
| 0301.709 | TONN | 1 | 4 | 1 | 4 | 0805.320 | TONN | 4 | 68 | 7 | 100 |
| 0302.103 | TONN | 213 | 423 | 322 | 770 | 0806.101 | TONN | 2350 | 4503 | 4817 | 9731 |
| 0302.104 | TONN | - | - | - | - | 0806.102 | TONN | 1563 | 3089 | 1563 | 3089 |
| 0302.205 | TONN | 64 | 200 | 147 | 432 | 0806.103 | TONN | - | - | - | - |
| 0302.206 | TONN | 3 | 8 | 172 | 407 | 0806.201 | TONN | - | - | 272 | 590 |
| 0303.100 | TONN | 0 | 8 | 0 | 8 | 0806.202 | TONN | 588 | 1365 | 1239 | 2841 |
| 0303.307 | TONN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0806.203 | TONN | 379 | 890 | 379 | 890 |
| 0303.308 | TONN | 3 | 41 | 12 | 97 | 0807.101 | TONN | - | - | - | - |
| KAP.03 | | | 3252 | | 6152 | 0807.301 | TONN | - | - | - | - |
| 0404.150 | TONN | 0 | 1 | 0 | 1 | 0807.302 | TONN | 1 | 8 | 2 | 16 |
| 0404.200 | TONN | 3 | 27 | 5 | 58 | 0807.401 | TONN | - | - | - | - |
| 0404.400 | TONN | - | - | - | - | 0808.300 | TONN | - | - | - | - |
| 0404.900 | TONN | 5 | 54 | 16 | 182 | 0808.400 | TONN | 10 | 45 | 15 | 66 |
| 0405.111 | TONN | 113 | 301 | 130 | 359 | 0810.100 | TONN | 116 | 390 | 151 | 509 |
| 0405.901 | TONN | - | - | 1 | 6 | 0810.901 | TONN | 15 | 72 | 15 | 72 |
| 0406.000 | TONN | 1 | 2 | 1 | 3 | 0810.909 | TONN | 184 | 567 | 240 | 722 |
| KAP.04 | | | 393 | | 641 | 0812.100 | TONN | 21 | 134 | 34 | 245 |
| 0502.100 | TONN | 1 | 31 | 2 | 49 | 0812.300 | TONN | 78 | 439 | 187 | 990 |
| 0502.200 | TONN | - | - | 0 | 1 | 0812.500 | TONN | 86 | 326 | 389 | 1365 |
| 0504.100 | TONN | 72 | 887 | 148 | 2007 | 0812.600 | TONN | 11 | 62 | 22 | 122 |
| 0505.009 | TONN | 1341 | 548 | 2321 | 821 | 0812.909 | TONN | 3 | 9 | 22 | 88 |
| 0507.110 | TONN | 53 | 405 | 100 | 776 | 0813.000 | TONN | 41 | 89 | 62 | 108 |
| 0507.150 | TONN | 17 | 140 | 25 | 206 | KAP.08 | | | 34922 | | 62238 |
| 0515.009 | TONN | 98 | 172 | 280 | 482 | 0901.100 | TONN | 3109 | 18606 | 6733 | 40407 |
| KAP.05 | | | 2267 | | 4538 | 0901.200 | TONN | 15 | 149 | 32 | 327 |
| 0601.002 | TONN | 7 | 103 | 16 | 236 | 0902.000 | TONN | 63 | 1374 | 107 | 2267 |
| 0601.005 | TONN | 1 | 30 | 2 | 125 | 0904.100 | TONN | 8 | 45 | 22 | 157 |
| 0601.006 | TONN | 36 | 412 | 64 | 884 | 0908.100 | TONN | 6 | 42 | 10 | 74 |
| 0601.007 | TONN | 2 | 31 | 3 | 47 | 0908.200 | TONN | 5 | 132 | 6 | 193 |
| 0602.001 | TONN | 12 | 120 | 27 | 284 | KAP.09 | | | 20529 | | 43735 |
| 0602.009 | TONN | 43 | 534 | 83 | 1129 | 1001.000 | TONN | 53140 | 25163 | 67854 | 31745 |
| 0603.000 | TONN | 40 | 2004 | 79 | 3933 | 1002.000 | TONN | - | - | 4168 | 1771 |
| 0604.901 | TONN | 12 | 197 | 23 | 352 | 1003.000 | TONN | 9127 | 4003 | 12324 | 5570 |
| KAP.06 | | | 3511 | | 7129 | 1004.000 | TONN | 3229 | 1571 | 3350 | 1706 |
| 0701.210 | TONN | 20 | 8 | 20 | 8 | 1005.000 | TONN | 23 | 33 | 21918 | 9328 |
| 0701.309 | TONN | 10 | 10 | 10 | 10 | 1006.000 | TONN | 365 | 453 | 715 | 913 |
| 0701.410 | TONN | 0 | 0 | 0 | 0 | 1006.200 | TONN | 159 | 221 | 380 | 524 |
| | | | | | | 1007.000 | TONN | 13553 | 5440 | 33735 | 13703 |
| | | | | | | 1007.909 | TONN | 15 | 39 | 38 | 71 |
| | | | | | | KAP.10 | | | 36924 | | 65332 |

TABELL 8. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENØ. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENØ. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | |
|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | |
| 1101.100 | TONN | 132 | 78 | 346 | 214 | 1801.000 | TONN | 466 | 1821 | 1171 | 4511 | |
| 1102.900 | TONN | 61 | 53 | 116 | 106 | 1804.000 | TONN | 167 | 1734 | 268 | 2774 | |
| 1107.000 | TONN | 190 | 171 | 291 | 268 | 1805.000 | TONN | 91 | 244 | 106 | 286 | |
| 1108.100 | TONN | 188 | 147 | 359 | 275 | 1806.100 | TONN | 17 | 73 | 39 | 158 | |
| 1108.400 | TONN | 44 | 46 | 74 | 77 | 1806.200 | TONN | 3 | 9 | 6 | 18 | |
| 1108.901 | TONN | 8 | 27 | 14 | 45 | 1806.300 | TONN | 178 | 1146 | 289 | 1840 | |
| KAP.11 | | | 571 | | 1088 | KAP.18 | | | 5043 | | 9628 | |
| 1201.150 | TONN | 96 | 237 | 1331 | 1835 | 1902.000 | TONN | 15 | 73 | 22 | 110 | |
| 1201.200 | TONN | 689 | 1010 | 2665 | 3656 | 1905.000 | TONN | 68 | 353 | 146 | 637 | |
| 1201.300 | TONN | - | - | 2926 | 2242 | 1907.100 | TONN | 224 | 763 | 303 | 1051 | |
| 1201.350 | TONN | 1 | 2 | 5 | 7 | 1907.201 | TONN | 6 | 15 | 91 | 144 | |
| 1201.500 | TONN | 17 | 32 | 18 | 33 | 1908.100 | TONN | 198 | 929 | 357 | 1610 | |
| 1201.900 | TONN | 31 | 64 | 66 | 137 | 1908.200 | TONN | 21 | 112 | 57 | 307 | |
| 1203.130 | TONN | 45 | 215 | 82 | 482 | 1908.300 | TONN | 91 | 419 | 128 | 581 | |
| 1203.210 | TONN | 16 | 47 | 62 | 191 | 1908.900 | TONN | 11 | 66 | 14 | 96 | |
| 1203.230 | TONN | 74 | 142 | 172 | 353 | KAP.19 | | | 2770 | | 4610 | |
| 1203.240 | TONN | 72 | 203 | 150 | 424 | | | | | | | |
| 1203.250 | TONN | 5 | 24 | 18 | 86 | 2001.155 | TONN | 17 | 40 | 38 | 73 | |
| 1203.291 | TONN | 60 | 255 | 207 | 717 | 2002.201 | TONN | 11 | 27 | 25 | 51 | |
| 1203.442 | TONN | 1 | 24 | 2 | 69 | 2002.209 | TONN | - | - | - | - | |
| 1203.900 | TONN | 1 | 35 | 4 | 125 | 2002.300 | TONN | - | - | 3 | 12 | |
| 1206.001 | TONN | 11 | 169 | 74 | 1238 | 2002.401 | TONN | 179 | 375 | 280 | 577 | |
| 1207.000 | TONN | 6 | 49 | 11 | 82 | 2002.402 | TONN | 9 | 14 | 50 | 102 | |
| 1208.200 | TONN | 6 | 38 | 26 | 104 | 2002.501 | TONN | 24 | 112 | 68 | 300 | |
| 1208.900 | TONN | - | - | 0 | 0 | 2002.906 | TONN | 15 | 24 | 40 | 73 | |
| 1209.000 | TONN | 79 | 34 | 121 | 52 | 2002.909 | TONN | 3 | 15 | 12 | 68 | |
| 1210.200 | TONN | 1771 | 765 | 2872 | 1239 | 2003.100 | TONN | 22 | 69 | 47 | 143 | |
| 1210.900 | TONN | 302 | 145 | 555 | 272 | 2003.900 | TONN | - | - | - | - | |
| KAP.12 | | | 4144 | | 14469 | 2005.301 | TONN | 16 | 39 | 28 | 66 | |
| 1302.100 | TONN | 14 | 82 | 23 | 148 | 2006.202 | TONN | - | - | 7 | 14 | |
| 1302.200 | TONN | 3 | 11 | 94 | 360 | 2006.209 | TONN | 370 | 705 | 554 | 1070 | |
| 1302.900 | TONN | 0 | 6 | 14 | 49 | 2006.302 | TONN | 3 | 4 | 3 | 4 | |
| 1303.100 | TONN | 7 | 26 | 7 | 26 | 2006.308 | TONN | 29 | 59 | 49 | 115 | |
| 1303.200 | TONN | 1 | 33 | 6 | 194 | 2006.409 | TONN | 169 | 349 | 303 | 655 | |
| 1303.300 | TONN | 1 | 25 | 1 | 60 | 2006.502 | TONN | 96 | 195 | 99 | 202 | |
| 1303.901 | TONN | 4 | 17 | 10 | 42 | 2006.508 | TONN | 84 | 144 | 99 | 180 | |
| 1303.909 | TONN | 0 | 7 | 10 | 100 | 2006.609 | TONN | 440 | 747 | 703 | 1243 | |
| KAP.13 | | | 206 | | 978 | 2006.702 | TONN | 163 | 371 | 382 | 888 | |
| 1401.100 | TONN | 10 | 39 | 19 | 57 | 2006.801 | TONN | 41 | 249 | 99 | 503 | |
| 1401.200 | TONN | 12 | 61 | 15 | 79 | 2006.907 | TONN | 1 | 1 | 3 | 9 | |
| 1401.900 | TONN | 3 | 32 | 6 | 45 | 2007.107 | TONN | 53 | 188 | 71 | 222 | |
| 1402.000 | TONN | 11 | 48 | 21 | 117 | 2007.108 | TONN | 30 | 131 | 64 | 290 | |
| 1403.200 | TONN | 1 | 10 | 19 | 133 | 2007.206 | TONN | 1 | 2 | 3 | 14 | |
| 1405.009 | TONN | 76 | 56 | 201 | 354 | 2007.207 | TONN | - | - | - | - | |
| KAP.14 | | | 259 | | 817 | 2007.209 | TONN | 88 | 508 | 203 | 937 | |
| 1501.000 | TONN | 35 | 56 | 52 | 82 | KAP.20 | | | 4681 | | 8215 | |
| 1502.100 | TONN | 59 | 102 | 111 | 182 | 2102.101 | TONN | 14 | 538 | 33 | 1140 | |
| 1502.901 | TONN | 73 | 92 | 123 | 155 | 2103.200 | TONN | 32 | 75 | 36 | 81 | |
| 1504.401 | TONN | 883 | 684 | 1009 | 742 | 2104.000 | TONN | 15 | 92 | 62 | 319 | |
| 1504.405 | TONN | - | - | - | - | 2105.006 | TONN | 3 | 25 | 11 | 95 | |
| 1504.603 | TONN | 33 | 223 | 33 | 223 | 2105.009 | TONN | 11 | 49 | 22 | 131 | |
| 1504.903 | TONN | 1056 | 376 | 1056 | 376 | 2106.201 | TONN | 71 | 83 | 116 | 163 | |
| 1505.000 | TONN | 23 | 205 | 36 | 314 | 2107.300 | TONN | 149 | 699 | 214 | 1206 | |
| 1507.100 | TONN | 287 | 418 | 337 | 510 | 2107.409 | TONN | 35 | 150 | 40 | 172 | |
| 1507.259 | TONN | 3 | 16 | 6 | 32 | 2107.909 | TONN | 70 | 349 | 110 | 570 | |
| 1507.550 | TONN | 49 | 104 | 59 | 127 | KAP.21 | | | 2238 | | 4284 | |
| 1507.801 | TONN | 41 | 74 | 91 | 163 | 2203.102 | 1000 L. | 10 | 21 | 30 | 56 | |
| 1508.909 | TONN | 26 | 90 | 40 | 139 | 2203.103 | 1000 L. | 15 | 30 | 55 | 116 | |
| 1510.200 | TONN | 31 | 59 | 43 | 81 | 2205.100 | 1000 L. | 12 | 106 | 14 | 145 | |
| 1510.504 | TONN | 6 | 7 | 18 | 23 | 2205.218 | 1000 L. | 10 | 61 | 24 | 174 | |
| 1510.506 | TONN | 8 | 12 | 8 | 12 | 2205.290 | 1000 L. | 502 | 831 | 679 | 1174 | |
| 1510.509 | TONN | 63 | 146 | 116 | 231 | 2205.310 | 1000 L. | 8 | 65 | 10 | 84 | |
| 1510.600 | TONN | 105 | 317 | 131 | 391 | 2205.390 | 1000 L. | 234 | 921 | 234 | 923 | |
| 1511.200 | TONN | 131 | 564 | 185 | 800 | 2206.100 | 1000 L. | 48 | 288 | 75 | 425 | |
| 1513.200 | TONN | - | - | 20 | 69 | 2208.000 | 1000 L. | 17 | 9 | 2003 | 1096 | |
| KAP.15 | | | 4447 | | 6611 | 2209.210 | 1000 L. | 4 | 49 | 33 | 344 | |
| 1601.009 | TONN | 4 | 26 | 10 | 56 | 2209.310 | 1000 L. | 23 | 206 | 73 | 771 | |
| 1602.120 | TONN | 9 | 59 | 19 | 123 | 2209.390 | 1000 L. | 64 | 222 | 156 | 921 | |
| 1602.209 | TONN | 7 | 103 | 17 | 217 | 2209.410 | 1000 L. | 30 | 351 | 72 | 791 | |
| 1604.150 | TONN | 20 | 106 | 49 | 241 | 2209.490 | 1000 L. | 10 | 45 | 13 | 75 | |
| 1604.310 | TONN | 32 | 254 | 83 | 569 | 2209.510 | 1000 L. | 5 | 42 | 35 | 231 | |
| 1604.322 | TONN | 50 | 334 | 86 | 591 | 2209.810 | 1000 L. | 9 | 73 | 43 | 402 | |
| 1604.329 | TONN | 2 | 8 | 10 | 36 | 2209.890 | 1000 L. | 17 | 55 | 43 | 99 | |
| 1604.491 | TONN | 2 | 18 | 11 | 89 | KAP.22 | | | 3430 | | 7993 | |
| 1604.499 | TONN | - | - | - | - | 2301.302 | TONN | - | - | 30 | 45 | |
| 1604.821 | TONN | 35 | 94 | 404 | 1115 | 2302.100 | TONN | - | - | 34 | 27 | |
| 1604.822 | TONN | 5 | 13 | 128 | 294 | 2303.000 | TONN | 60 | 47 | 114 | 89 | |
| 1605.110 | TONN | 1 | 13 | 3 | 40 | 2304.110 | TONN | 5439 | 4369 | 9499 | 7493 | |
| 1605.120 | TONN | 23 | 405 | 29 | 507 | 2304.130 | TONN | - | - | - | - | |
| 1605.191 | TONN | - | - | 2 | 38 | 2304.140 | TONN | 0 | 4 | 1 | 5 | |
| 1605.211 | TONN | 1 | 11 | 6 | 134 | 2304.150 | TONN | - | - | - | - | |
| KAP.16 | | | 1826 | | 4583 | 2304.160 | TONN | 8249 | 5537 | 15174 | 10188 | |
| 1701.901 | TONN | 9 | 26 | 18 | 44 | 2304.170 | TONN | 6918 | 3670 | 12952 | 6607 | |
| 1701.902 | TONN | 747 | 768 | 1435 | 1522 | 2304.180 | TONN | 3329 | 2385 | 4257 | 3059 | |
| 1701.909 | TONN | 6357 | 3646 | 14468 | 8339 | 2306.000 | TONN | - | - | - | - | |
| 1702.100 | TONN | 56 | 95 | 83 | 123 | 2307.009 | TONN | - | - | - | - | |
| 1702.200 | TONN | 268 | 191 | 477 | 336 | KAP.23 | | | 104 | 294 | 139 | 408 |
| 1702.704 | TONN | - | - | - | - | | | | | 16348 | | 28677 |
| 1702.705 | TONN | 323 | 421 | 664 | 859 | 2401.100 | TONN | 726 | 8128 | 1316 | 14828 | |
| 1702.900 | TONN | 0 | 4 | 1 | 5 | 2402.110 | TONN | 2 | 142 | 3 | 223 | |
| 1703.000 | TONN | 2391 | 633 | 11850 | 2982 | 2402.120 | TONN | 9 | 533 | 15 | 870 | |
| 1704.901 | TONN | 42 | 175 | 72 | 303 | 2402.200 | TONN | 97 | 2890 | 183 | 5411 | |
| 1704.909 | TONN | 195 | 875 | 302 | 1614 | 2402.300 | TONN | 9 | 205 | 12 | 303 | |
| KAP.17 | | | 6887 | | 16231 | 2402.500 | TONN | 0 | 21 | 2 | 91 | |
| | | | | | | KAP.24 | | | 11935 | | 21753 | |

TABELL 8. FORTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|--------|-----------------------|--------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|--------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 100 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 2501.100 | TONN | 22945 | 1220 | 40328 | 2818 | 2817.120 | TONN | 146 | 33 | 520 | 199 |
| 2501.902 | TONN | 14465 | 1325 | 21511 | 1981 | 2817.210 | TONN | 22 | 30 | 57 | 81 |
| 2501.903 | TONN | 4278 | 321 | 8590 | 562 | 2817.220 | TONN | 34 | 24 | 80 | 59 |
| 2503.000 | TONN | 977 | 370 | 4225 | 1528 | 2817.300 | TONN | - | - | 18 | 39 |
| 2504.000 | TONN | 55 | 55 | 94 | 90 | 2818.000 | TONN | 7 | 53 | 42 | 74 |
| 2505.100 | TONN | 8705 | 428 | 19190 | 895 | 2819.100 | TONN | 22 | 44 | 22 | 44 |
| 2505.900 | TONN | 2596 | 163 | 5151 | 300 | 2820.100 | TONN | 36017 | 18631 | 172635 | 87663 |
| 2506.100 | TONN | 5165 | 323 | 15096 | 964 | 2820.200 | TONN | 16509 | 7208 | 16510 | 7211 |
| 2506.900 | TONN | 16 | 2 | 35 | 7 | 2820.300 | TONN | 67 | 100 | 145 | 249 |
| 2507.110 | TONN | 3703 | 775 | 10410 | 2045 | 2821.900 | TONN | 5 | 27 | 12 | 61 |
| 2507.190 | TONN | 2757 | 410 | 6041 | 1071 | 2822.100 | TONN | 30 | 35 | 55 | 107 |
| 2507.901 | TONN | 229 | 115 | 486 | 237 | 2823.000 | TONN | 265 | 344 | 391 | 504 |
| 2507.909 | TONN | 588 | 128 | 1188 | 367 | 2825.000 | TONN | 155 | 411 | 197 | 525 |
| 2508.000 | TONN | 793 | 187 | 1305 | 312 | 2827.100 | TONN | 34 | 73 | 109 | 239 |
| 2509.000 | TONN | 30 | 31 | 124 | 82 | 2827.900 | TONN | 34 | 62 | 64 | 119 |
| 2510.000 | TONN | 21690 | 2781 | 38616 | 4768 | 2828.101 | TONN | - | - | 15 | 144 |
| 2511.000 | TONN | - | - | 5292 | 1606 | 2828.200 | TONN | 0 | 19 | 0 | 19 |
| 2512.000 | TONN | 208 | 129 | 585 | 315 | 2828.300 | TONN | 11 | 47 | 30 | 116 |
| 2517.100 | TONN | 11 | 3 | 35 | 26 | 2828.909 | TONN | 1 | 35 | 12 | 207 |
| 2518.009 | TONN | 230 | 62 | 324 | 83 | 2829.901 | TONN | 1570 | 2670 | 2570 | 4354 |
| 2519.000 | TONN | 140 | 66 | 411 | 194 | 2829.200 | TONN | 822 | 1559 | 3874 | 7047 |
| 2520.100 | TONN | 14353 | 570 | 20931 | 815 | 2830.100 | TONN | 36 | 28 | 80 | 60 |
| 2520.200 | TONN | 409 | 82 | 772 | 168 | 2830.200 | TONN | 1112 | 337 | 2214 | 680 |
| 2521.100 | TONN | 21729 | 662 | 39136 | 1177 | 2830.901 | TONN | 6280 | 332 | 11493 | 762 |
| 2521.900 | TONN | 6862 | 269 | 8134 | 331 | 2830.500 | TONN | 41 | 61 | 62 | 104 |
| 2522.100 | TONN | 929 | 132 | 1647 | 238 | 2831.100 | TONN | 34 | 134 | 105 | 422 |
| 2522.900 | TONN | 109 | 19 | 388 | 67 | 2836.000 | TONN | 68 | 185 | 193 | 522 |
| 2523.000 | TONN | 204 | 55 | 725 | 163 | 2837.100 | TONN | 47 | 34 | 112 | 85 |
| 2524.000 | TONN | 188 | 273 | 1178 | 1380 | 2838.101 | TONN | 602 | 112 | 1267 | 242 |
| 2526.002 | TONN | 600 | 375 | 920 | 522 | 2838.109 | TONN | 500 | 90 | 1005 | 210 |
| 2527.100 | TONN | 250 | 63 | 450 | 117 | 2838.400 | TONN | 10 | 5 | 57 | 24 |
| 2527.900 | TONN | 143 | 128 | 626 | 405 | 2838.650 | TONN | 81 | 240 | 107 | 312 |
| 2528.000 | TONN | 761 | 1174 | 1528 | 2365 | 2838.900 | TONN | 133 | 90 | 281 | 215 |
| 2530.000 | TONN | - | - | - | - | 2839.300 | TONN | 6 | 6 | 21 | 21 |
| 2531.100 | TONN | 312 | 73 | 317 | 75 | 2840.290 | TONN | 172 | 241 | 298 | 427 |
| 2532.001 | TONN | 3236 | 346 | 8683 | 853 | 2840.240 | TONN | 103 | 128 | 132 | 171 |
| 2532.009 | TONN | 74 | 22 | 105 | 36 | 2840.400 | TONN | 903 | 617 | 2033 | 1369 |
| KAP.25 | | | 13854 | | 29986 | 2840.900 | TONN | 40 | 43 | 78 | 110 |
| | | | | | | 2842.201 | TONN | 1544 | 580 | 3951 | 1337 |
| 2601.102 | TONN | 880 | 49 | 880 | 49 | 2842.300 | TONN | 133 | 173 | 194 | 223 |
| 2601.350 | TONN | 1700 | 190 | 4850 | 453 | 2842.400 | TONN | 6 | 8 | 37 | 47 |
| 2601.450 | TONN | 10211 | 4407 | 22482 | 11736 | 2842.500 | TONN | 131 | 90 | 193 | 132 |
| 2601.600 | TONN | 729 | 147 | 4134 | 865 | 2842.600 | TONN | 40 | 27 | 40 | 27 |
| 2601.710 | TONN | - | - | 24995 | 5876 | 2842.800 | TONN | 24 | 59 | 30 | 71 |
| 2601.790 | TONN | 26058 | 6313 | 53783 | 11507 | 2845.100 | TONN | 77 | 49 | 109 | 72 |
| 2602.000 | TONN | 3388 | 237 | 10308 | 738 | 2845.210 | TONN | 106 | 44 | 1242 | 344 |
| KAP.26 | | | 11360 | | 31539 | 2845.900 | TONN | 87 | 81 | 103 | 102 |
| | | | | | | 2846.100 | TONN | 525 | 310 | 911 | 550 |
| 2701.110 | TONN | 6658 | 1089 | 15100 | 2501 | 2846.200 | TONN | 20 | 30 | 365 | 485 |
| 2701.120 | TONN | 16274 | 1689 | 44203 | 4294 | 2847.100 | TONN | 56 | 84 | 189 | 283 |
| 2701.190 | TONN | 12009 | 1173 | 20262 | 1995 | 2847.300 | TONN | 7 | 34 | 18 | 114 |
| 2701.200 | TONN | - | - | - | - | 2847.900 | TONN | 20 | 36 | 54 | 97 |
| 2703.200 | TONN | - | - | - | - | 2849.900 | TONN | 1 | 200 | 2 | 400 |
| 2703.300 | TONN | 289 | 119 | 703 | 294 | 2850.000 | .. | .. | 64 | .. | 168 |
| 2704.110 | TONN | 1621 | 331 | 4168 | 833 | 2851.000 | .. | .. | 5 | .. | 48 |
| 2704.190 | TONN | 46954 | 7985 | 103069 | 17778 | 2852.000 | TONN | 29 | 56 | 29 | 108 |
| 2704.200 | TONN | 17086 | 1711 | 34609 | 3468 | 2854.000 | TONN | 18 | 42 | 49 | 105 |
| 2706.000 | TONN | 721 | 178 | 2134 | 462 | 2855.000 | TONN | 2 | 17 | 2 | 17 |
| 2707.104 | TONN | 29 | 24 | 172 | 118 | KAP.28 | | | 38610 | | 126891 |
| 2707.300 | TONN | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| 2707.400 | TONN | - | - | - | - | 2901.520 | TONN | 305 | 139 | 1008 | 468 |
| 2708.100 | TONN | 4991 | 1248 | 11181 | 2740 | 2901.530 | TONN | 306 | 145 | 1295 | 611 |
| 2709.000 | TONN | 268694 | ... | 535601 | ... | 2901.560 | TONN | 950 | 1272 | 1254 | 1709 |
| 2710.210 | TONN | 2831 | 1303 | 3631 | 1656 | 2901.601 | TONN | 1 | 2 | 4 | 7 |
| 2710.220 | TONN | 30769 | 10129 | 80944 | 26329 | 2901.609 | TONN | 208 | 316 | 250 | 545 |
| 2710.290 | TONN | 9551 | 1160 | 9552 | 1161 | 2902.120 | TONN | 156 | 496 | 283 | 898 |
| 2710.300 | TONN | 1065 | 321 | 2704 | 770 | 2902.130 | TONN | 504 | 597 | 621 | 742 |
| 2710.420 | TONN | 4576 | 938 | 17913 | 3402 | 2902.140 | TONN | 224 | 217 | 302 | 296 |
| 2710.492 | TONN | 32043 | 8690 | 57098 | 15358 | 2902.160 | TONN | 40 | 47 | 140 | 157 |
| 2710.511 | TONN | 88043 | 19165 | 170840 | 36128 | 2902.190 | TONN | 56 | 100 | 156 | 283 |
| 2710.519 | TONN | 10718 | 2147 | 51352 | 9754 | 2903.100 | TONN | 14 | 22 | 15 | 28 |
| 2710.551 | TONN | 19539 | 3305 | 34182 | 5595 | 2903.900 | TONN | 21 | 34 | 71 | 84 |
| 2710.553 | TONN | 1525 | 141 | 18632 | 1971 | 2904.100 | TONN | 1813 | 716 | 3374 | 1357 |
| 2710.554 | TONN | 73972 | 10813 | 147751 | 20137 | 2904.209 | TONN | 116 | 99 | 210 | 164 |
| 2710.555 | TONN | - | - | 20435 | 2090 | 2904.300 | TONN | 56 | 47 | 671 | 912 |
| 2710.601 | TONN | 14 | 30 | 29 | 58 | 2904.500 | TONN | - | - | 300 | 541 |
| 2710.609 | TONN | 4602 | 5084 | 7746 | 8428 | 2904.810 | TONN | 2 | 5 | 291 | 304 |
| 2710.800 | TONN | 177 | 440 | 365 | 876 | 2904.820 | TONN | 107 | 331 | 172 | 533 |
| 2710.901 | TONN | 75 | 161 | 153 | 380 | 2904.890 | TONN | 144 | 259 | 321 | 657 |
| 2710.909 | TONN | 137 | 131 | 245 | 253 | 2905.120 | TONN | 0 | 17 | 0 | 21 |
| 2711.100 | TONN | 443 | 113 | 721 | 250 | 2906.100 | TONN | 578 | 724 | 773 | 993 |
| 2712.000 | TONN | 22 | 38 | 107 | 172 | 2906.900 | TONN | 4 | 21 | 29 | 116 |
| 2713.100 | TONN | 328 | 325 | 518 | 538 | 2907.100 | TONN | 0 | 12 | 6 | 57 |
| 2713.900 | TONN | 44 | 98 | 122 | 214 | 2908.120 | TONN | 36 | 67 | 70 | 128 |
| 2714.100 | TONN | 227 | 74 | 1412 | 317 | 2908.190 | TONN | 37 | 88 | 66 | 162 |
| 2714.200 | TONN | 17532 | 4065 | 27574 | 6489 | 2908.900 | TONN | 5 | 37 | 6 | 74 |
| 2714.900 | TONN | - | - | - | - | 2913.100 | TONN | 160 | 136 | 190 | 180 |
| 2715.000 | TONN | 174 | 75 | 323 | 166 | 2913.200 | TONN | 41 | 73 | 61 | 107 |
| 2716.000 | TONN | 291 | 163 | 752 | 863 | 2913.909 | TONN | 32 | 71 | 69 | 165 |
| 2717.000 | MWH | 7265 | 117 | 7265 | 117 | 2914.200 | TONN | 24 | 85 | 137 | 456 |
| KAP.27 | | | 116562 | | 245270 | 2914.390 | TONN | 28 | 93 | 39 | 128 |
| | | | | | | 2914.420 | TONN | 1 | 2 | 15 | 40 |
| 2803.000 | TONN | 377 | 621 | 695 | 1157 | 2914.900 | TONN | 3 | 48 | 24 | 150 |
| 2805.200 | TONN | 1 | 80 | 1 | 97 | 2915.130 | TONN | 83 | 166 | 151 | 334 |
| 2808.100 | TONN | 102 | 31 | 172 | 48 | 2915.140 | TONN | 293 | 738 | 802 | 2090 |
| 2810.000 | TONN | 63 | 107 | 117 | 200 | 2915.321 | TONN | 47 | 114 | 101 | 249 |
| 2813.900 | TONN | 59 | 261 | 161 | 552 | | | | | | |
| 2815.200 | TONN | 212 | 192 | 351 | 312 | | | | | | |
| 2816.100 | TONN | - | - | 5596 | 2188 | | | | | | |
| 2817.110 | TONN | 504 | 364 | 1190 | 858 | | | | | | |

TABELL 8. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 2915.322 | TONN | 43 | 120 | 115 | 314 | 3306.620 | TONN | 6 | 72 | 31 | 281 |
| 2915.350 | TONN | 26 | 102 | 63 | 250 | 3306.690 | TONN | 61 | 650 | 115 | 1249 |
| 2915.390 | TONN | 7 | 37 | 39 | 160 | 3306.700 | TONN | 6 | 56 | 27 | 206 |
| 2916.130 | TONN | 20 | 97 | 26 | 134 | 3306.900 | TONN | 6 | 121 | 14 | 186 |
| 2916.140 | TONN | 31 | 131 | 51 | 206 | KAP.33 | | | 3946 | | 8451 |
| 2916.170 | TONN | 7 | 58 | 12 | 101 | | | | | | |
| 2916.290 | TONN | 1 | 14 | 8 | 42 | 3401.700 | TONN | 30 | 195 | 91 | 473 |
| 2919.000 | TONN | 10 | 52 | 18 | 90 | 3402.110 | TONN | 88 | 244 | 409 | 723 |
| 2922.001 | TONN | 0 | 1 | 0 | 2 | 3402.120 | TONN | 163 | 561 | 316 | 1181 |
| 2922.009 | TONN | 11 | 99 | 28 | 182 | 3402.190 | TONN | 27 | 117 | 54 | 222 |
| 2923.100 | TONN | 27 | 54 | 61 | 125 | 3402.201 | TONN | 166 | 694 | 264 | 1049 |
| 2923.901 | TONN | 12 | 65 | 29 | 150 | 3402.202 | TONN | 28 | 97 | 45 | 152 |
| 2923.909 | TONN | 36 | 215 | 55 | 332 | 3402.203 | TONN | 1 | 4 | 57 | 180 |
| 2925.900 | TONN | 4 | 90 | 8 | 245 | 3402.205 | TONN | 274 | 1085 | 535 | 1771 |
| 2928.000 | TONN | 1 | 17 | 7 | 92 | 3402.206 | TONN | 131 | 499 | 326 | 1300 |
| 2930.000 | TONN | 129 | 649 | 304 | 1476 | 3402.209 | TONN | 12 | 33 | 61 | 107 |
| 2931.001 | TONN | 13 | 40 | 18 | 57 | 3402.901 | TONN | - | - | 23 | 76 |
| 2931.009 | TONN | 2 | 10 | 10 | 64 | 3402.904 | TONN | 5 | 19 | 5 | 20 |
| 2933.000 | TONN | 2 | 53 | 2 | 63 | 3402.909 | TONN | 44 | 195 | 86 | 464 |
| 2934.000 | TONN | 7 | 260 | 13 | 502 | 3403.001 | TONN | 19 | 61 | 59 | 163 |
| 2935.110 | TONN | 0 | 1 | 0 | 2 | 3403.009 | TONN | 22 | 89 | 44 | 204 |
| 2935.920 | TONN | 1 | 3 | 11 | 26 | 3404.001 | TONN | 21 | 114 | 36 | 195 |
| 2935.999 | TONN | 15 | 240 | 31 | 979 | 3404.009 | TONN | 11 | 21 | 31 | 66 |
| 2936.900 | TONN | 0 | 9 | 1 | 35 | 3405.100 | TONN | 13 | 91 | 18 | 138 |
| 2938.000 | TONN | 12 | 520 | 28 | 1613 | 3405.200 | TONN | 9 | 48 | 27 | 180 |
| 2939.000 | TONN | 0 | 333 | 0 | 581 | 3405.300 | TONN | 56 | 150 | 93 | 232 |
| 2940.100 | TONN | 6 | 179 | 23 | 729 | 3405.409 | TONN | 28 | 74 | 47 | 123 |
| 2940.900 | TONN | 3 | 22 | 6 | 36 | 3405.900 | TONN | 20 | 77 | 25 | 115 |
| 2942.000 | TONN | 1 | 70 | 2 | 82 | 3406.001 | TONN | 25 | 116 | 33 | 161 |
| 2944.100 | TONN | 1 | 208 | 1 | 263 | KAP.34 | | | 4882 | | 9876 |
| 2944.900 | TONN | 1 | 126 | 1 | 247 | | | | | | |
| KAP.29 | | | 12027 | | 26262 | 3501.100 | TONN | 53 | 179 | 71 | 252 |
| | | | | | | 3501.500 | TONN | 11 | 78 | 15 | 105 |
| 3002.000 | TONN | 0 | 84 | 1 | 244 | 3501.700 | TONN | 10 | 28 | 17 | 49 |
| 3003.100 | TONN | 2 | 82 | 4 | 177 | 3503.101 | TONN | 16 | 170 | 41 | 437 |
| 3003.200 | TONN | 0 | 1 | 1 | 160 | 3503.501 | TONN | 70 | 157 | 181 | 393 |
| 3003.300 | TONN | 1 | 99 | 2 | 227 | 3503.509 | TONN | 22 | 68 | 64 | 176 |
| 3003.902 | TONN | 0 | 1 | 0 | 1 | 3504.009 | TONN | 18 | 125 | 20 | 145 |
| 3003.909 | TONN | 97 | 11598 | 213 | 20798 | 3505.000 | TONN | 552 | 754 | 1536 | 2105 |
| 3004.100 | TONN | 2 | 53 | 3 | 98 | 3506.009 | TONN | 63 | 297 | 130 | 570 |
| 3004.902 | TONN | 8 | 37 | 14 | 59 | KAP.35 | | | 1874 | | 4340 |
| 3004.903 | TONN | 3 | 71 | 11 | 221 | | | | | | |
| 3004.909 | TONN | 7 | 103 | 15 | 237 | 3601.002 | TONN | 7 | 83 | 64 | 905 |
| 3005.100 | TONN | 1 | 188 | 2 | 254 | 3601.009 | TONN | 23 | 115 | 33 | 249 |
| 3005.200 | TONN | 1 | 125 | 1 | 194 | 3602.000 | TONN | 22 | 103 | 22 | 129 |
| KAP.30 | | | 12686 | | 23085 | 3604.100 | TONN | 25 | 781 | 28 | 938 |
| | | | | | | 3604.200 | TONN | 10 | 301 | 57 | 1532 |
| 3103.100 | TONN | - | - | 469 | 73 | 3604.900 | TONN | 3 | 89 | 0 | 89 |
| 3103.900 | TONN | 81 | 50 | 81 | 50 | 3605.100 | TONN | 4 | 93 | 8 | 163 |
| 3104.201 | TONN | 50 | 13 | 150 | 39 | 3605.900 | TONN | 2 | 53 | 4 | 122 |
| 3104.209 | TONN | 8663 | 2369 | 24238 | 6617 | 3606.000 | TONN | 2 | 57 | 4 | 111 |
| 3104.300 | TONN | 60 | 19 | 60 | 19 | 3607.000 | TONN | 0 | 38 | 1 | 60 |
| 3105.200 | TONN | - | - | - | - | 3608.000 | TONN | 7 | 101 | 15 | 174 |
| KAP.31 | | | 2475 | | 6870 | KAP.36 | | | 1837 | | 4503 |
| | | | | | | | | | | | |
| 3201.300 | TONN | 44 | 62 | 70 | 100 | 3701.100 | TONN | 14 | 706 | 44 | 2054 |
| 3201.500 | TONN | 20 | 23 | 49 | 55 | 3701.200 | TONN | 5 | 371 | 16 | 888 |
| 3203.001 | TONN | 19 | 48 | 47 | 127 | 3701.909 | TONN | 4 | 111 | 4 | 147 |
| 3204.100 | TONN | 13 | 88 | 29 | 247 | 3702.100 | TONN | 2 | 82 | 4 | 164 |
| 3204.900 | TONN | 4 | 79 | 4 | 86 | 3702.210 | TONN | 0 | 77 | 1 | 150 |
| 3205.001 | TONN | 80 | 1796 | 164 | 3786 | 3702.290 | TONN | 0 | 21 | 0 | 26 |
| 3205.009 | TONN | 18 | 300 | 40 | 635 | 3702.310 | TONN | 0 | 42 | 6 | 1168 |
| 3207.200 | TONN | 608 | 1904 | 1085 | 3360 | 3702.390 | TONN | 1 | 46 | 2 | 161 |
| 3207.909 | TONN | 35 | 234 | 63 | 490 | 3702.910 | TONN | 13 | 1141 | 20 | 2853 |
| 3208.100 | TONN | 106 | 222 | 193 | 386 | 3702.990 | TONN | 6 | 432 | 18 | 1139 |
| 3208.901 | TONN | 2 | 56 | 5 | 121 | 3703.101 | TONN | 12 | 137 | 19 | 249 |
| 3208.909 | TONN | 10 | 52 | 21 | 147 | 3703.109 | TONN | 25 | 769 | 90 | 2073 |
| 3209.110 | TONN | 7 | 41 | 13 | 76 | 3705.009 | TONN | 0 | 53 | 0 | 176 |
| 3209.192 | TONN | 4 | 30 | 7 | 59 | 3707.000 | TONN | 2 | 590 | 5 | 1404 |
| 3209.193 | TONN | 47 | 298 | 89 | 536 | 3708.000 | TONN | 42 | 284 | 95 | 622 |
| 3209.199 | TONN | 17 | 101 | 30 | 157 | KAP.37 | | | 5016 | | 13532 |
| 3209.400 | TONN | 5 | 24 | 10 | 46 | | | | | | |
| 3209.500 | TONN | 2 | 16 | 13 | 74 | 3801.001 | TONN | 89 | 78 | 236 | 195 |
| 3209.600 | TONN | 39 | 135 | 51 | 211 | 3803.100 | TONN | 16 | 50 | 30 | 88 |
| 3209.701 | TONN | - | - | - | - | 3803.900 | TONN | 127 | 76 | 239 | 134 |
| 3209.709 | TONN | 138 | 723 | 305 | 1638 | 3805.100 | TONN | 450 | 228 | 879 | 442 |
| 3209.801 | TONN | 54 | 219 | 77 | 322 | 3808.101 | TONN | 45 | 60 | 131 | 211 |
| 3209.809 | TONN | 19 | 64 | 28 | 125 | 3808.300 | TONN | 96 | 141 | 207 | 300 |
| 3209.909 | TONN | 2 | 90 | 5 | 188 | 3808.909 | TONN | 35 | 92 | 40 | 109 |
| 3209.950 | TONN | 1 | 18 | 2 | 40 | 3811.400 | TONN | 191 | 556 | 230 | 686 |
| 3210.000 | TONN | 9 | 88 | 16 | 169 | 3811.500 | TONN | 2 | 10 | 5 | 24 |
| 3211.000 | TONN | 27 | 132 | 36 | 170 | 3811.700 | TONN | 14 | 62 | 24 | 99 |
| 3212.000 | TONN | 243 | 662 | 430 | 1289 | 3811.802 | TONN | 73 | 895 | 140 | 1509 |
| 3213.116 | TONN | 5 | 31 | 8 | 56 | 3811.900 | TONN | 6 | 36 | 9 | 132 |
| 3213.190 | TONN | 16 | 107 | 34 | 216 | 3812.009 | TONN | 33 | 208 | 63 | 473 |
| 3213.909 | TONN | 11 | 77 | 35 | 210 | 3813.100 | TONN | 4 | 28 | 6 | 35 |
| KAP.32 | | | 7938 | | 15480 | 3813.901 | TONN | 2 | 18 | 17 | 75 |
| | | | | | | 3813.909 | TONN | 207 | 367 | 413 | 726 |
| 3301.009 | TONN | 3 | 166 | 6 | 383 | 3814.000 | TONN | 143 | 628 | 312 | 1280 |
| 3304.001 | TONN | 2 | 68 | 4 | 120 | 3815.000 | TONN | 5 | 51 | 21 | 195 |
| 3304.009 | TONN | 9 | 477 | 15 | 983 | 3817.000 | TONN | 16 | 41 | 55 | 178 |
| 3306.111 | TONN | 1 | 71 | 2 | 157 | 3818.000 | TONN | 38 | 133 | 58 | 282 |
| 3306.121 | TONN | 2 | 33 | 6 | 86 | 3819.200 | TONN | - | - | 29 | 62 |
| 3306.210 | TONN | 30 | 522 | 58 | 937 | 3819.300 | TONN | 21 | 222 | 25 | 265 |
| 3306.220 | TONN | 4 | 61 | 6 | 110 | 3819.500 | TONN | 258 | 240 | 604 | 486 |
| 3306.230 | TONN | 2 | 126 | 3 | 213 | 3819.930 | TONN | 40 | 35 | 231 | 226 |
| 3306.291 | TONN | 2 | 111 | 6 | 310 | 3819.940 | TONN | 13 | 35 | 23 | 60 |
| 3306.299 | TONN | 22 | 292 | 37 | 585 | 3819.994 | TONN | 6 | 38 | 11 | 79 |
| 3306.300 | TONN | 4 | 101 | 9 | 193 | 3819.999 | TONN | 1304 | 4163 | 3138 | 9561 |
| 3306.400 | TONN | 26 | 448 | 95 | 1432 | KAP.38 | | | 8789 | | 19113 |
| 3306.500 | TONN | - | - | 1 | 35 | | | | | | |
| 3306.610 | TONN | 38 | 539 | 86 | 936 | | | | | | |

TABELL B. FORTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDEN | VERDI | MENGDEN | VERDI | | | MENGDEN | VERDI | MENGDEN | VERDI |
| | | | | | | | | | | | |
| 3901.101 | TONN | 52 | 197 | 123 | 394 | 4011.101 | TONN | 6 | 46 | 9 | 73 |
| 3901.102 | TONN | 26 | 110 | 50 | 192 | 4011.221 | TONN | 26 | 233 | 63 | 589 |
| 3901.151 | TONN | 22 | 94 | 53 | 119 | 4011.293 | TONN | 3 | 27 | 5 | 50 |
| 3901.152 | TONN | 74 | 263 | 106 | 395 | 4011.295 | TONN | 2 | 38 | 9 | 118 |
| 3901.153 | TONN | 51 | 42 | 99 | 94 | 4011.310 | TONN | 17 | 172 | 24 | 231 |
| 3901.159 | TONN | 78 | 214 | 138 | 361 | 4011.320 | TONN | 2 | 21 | 3 | 34 |
| 3901.200 | TONN | 126 | 385 | 243 | 735 | 4011.330 | STK. | 21400 | 1331 | 48402 | 3273 |
| 3901.250 | TONN | 16 | 95 | 41 | 201 | 4011.340 | STK. | 4588 | 1622 | 9906 | 3440 |
| 3901.301 | TONN | 6 | 58 | 33 | 283 | 4011.350 | TONN | 6 | 247 | 13 | 388 |
| 3901.309 | TONN | 46 | 266 | 60 | 447 | 4011.360 | TONN | 19 | 186 | 30 | 270 |
| 3901.320 | TONN | 253 | 797 | 392 | 1238 | 4011.370 | TONN | 45 | 351 | 85 | 660 |
| 3901.350 | TONN | 38 | 318 | 67 | 604 | 4011.401 | TONN | 5 | 31 | 19 | 121 |
| 3901.400 | TONN | 11 | 229 | 22 | 473 | 4011.403 | TONN | 26 | 279 | 52 | 567 |
| 3901.500 | TONN | 49 | 174 | 88 | 332 | 4011.501 | TONN | 289 | 510 | 433 | 873 |
| 3901.701 | TONN | 12 | 106 | 18 | 162 | 4012.100 | TONN | 1 | 70 | 4 | 292 |
| 3901.702 | TONN | 31 | 212 | 76 | 495 | 4012.900 | TONN | 1 | 40 | 3 | 81 |
| 3901.703 | TONN | 2 | 12 | 13 | 85 | 4013.109 | TONN | 6 | 138 | 16 | 327 |
| 3901.705 | TONN | 4 | 46 | 21 | 121 | 4014.100 | TONN | 4 | 286 | 9 | 664 |
| 3901.706 | TONN | 0 | 6 | 0 | 10 | 4014.200 | TONN | 33 | 777 | 56 | 1464 |
| 3901.709 | TONN | 5 | 126 | 9 | 201 | 4014.300 | TONN | 7 | 46 | 19 | 93 |
| 3901.901 | TONN | 21 | 72 | 25 | 150 | 4014.900 | TONN | 14 | 191 | 33 | 459 |
| 3901.909 | TONN | 5 | 113 | 6 | 139 | 4015.101 | TONN | 0 | 3 | 0 | 5 |
| 3902.101 | TONN | 2235 | 4690 | 4927 | 10228 | KAP.40 | | | 12978 | | 27840 |
| 3902.102 | TONN | 1 | 5 | 1 | 5 | | | | | | |
| 3902.103 | TONN | 371 | 1124 | 526 | 1699 | 4101.310 | TONN | 149 | 426 | 643 | 1756 |
| 3902.200 | TONN | 786 | 2290 | 1659 | 4949 | 4101.390 | TONN | 43 | 75 | 90 | 194 |
| 3902.311 | TONN | 422 | 774 | 990 | 2007 | 4101.510 | TONN | 21 | 72 | 78 | 280 |
| 3902.319 | TONN | 138 | 379 | 272 | 772 | 4101.590 | TONN | 4 | 28 | 4 | 28 |
| 3902.321 | TONN | 170 | 406 | 365 | 826 | 4102.141 | TONN | 6 | 20 | 7 | 38 |
| 3902.390 | TONN | 74 | 339 | 106 | 510 | 4102.149 | TONN | - | - | - | - |
| 3902.400 | TONN | 138 | 561 | 234 | 1005 | 4102.401 | TONN | 8 | 292 | 16 | 584 |
| 3902.500 | TONN | 31 | 263 | 68 | 609 | 4102.402 | TONN | 3 | 157 | 10 | 531 |
| 3902.701 | TONN | 15 | 209 | 27 | 351 | 4102.404 | TONN | 11 | 384 | 19 | 883 |
| 3902.702 | TONN | 27 | 62 | 54 | 168 | 4102.501 | TONN | 4 | 41 | 9 | 91 |
| 3902.703 | TONN | 128 | 512 | 262 | 1117 | 4102.509 | TONN | 4 | 33 | 7 | 76 |
| 3902.704 | TONN | 12 | 242 | 36 | 573 | 4102.901 | TONN | 14 | 451 | 31 | 1044 |
| 3902.705 | TONN | 223 | 1855 | 404 | 3794 | 4102.902 | TONN | 4 | 146 | 10 | 366 |
| 3902.709 | TONN | 144 | 1169 | 295 | 2473 | 4102.904 | TONN | 6 | 151 | 12 | 323 |
| 3902.851 | TONN | 18 | 179 | 44 | 515 | 4102.905 | TONN | 2 | 21 | 4 | 55 |
| 3902.853 | TONN | 3 | 66 | 7 | 219 | 4102.909 | TONN | 1 | 10 | 5 | 43 |
| 3902.902 | TONN | 21 | 228 | 39 | 471 | 4103.902 | TONN | 1 | 187 | 3 | 382 |
| 3903.201 | TONN | 2 | 21 | 44 | 268 | 4103.903 | TONN | 3 | 229 | 7 | 407 |
| 3903.301 | TONN | 15 | 79 | 21 | 114 | 4104.902 | TONN | 0 | 15 | 0 | 15 |
| 3903.309 | TONN | 2 | 21 | 5 | 53 | 4104.903 | TONN | 4 | 298 | 6 | 455 |
| 3903.400 | TONN | 46 | 326 | 231 | 1760 | 4106.009 | TONN | 2 | 168 | 4 | 346 |
| 3903.701 | TONN | 4 | 59 | 8 | 107 | 4110.000 | TONN | 8 | 23 | 21 | 69 |
| 3903.702 | TONN | 18 | 310 | 26 | 509 | KAP.41 | | | 3497 | | 8469 |
| 3903.703 | TONN | 111 | 1248 | 239 | 2814 | | | | | | |
| 3903.803 | TONN | 5 | 168 | 10 | 306 | 4202.120 | TONN | 1 | 44 | 2 | 65 |
| 3903.809 | TONN | 7 | 114 | 14 | 230 | 4202.210 | TONN | 4 | 318 | 6 | 463 |
| 3904.001 | TONN | 1 | 60 | 4 | 184 | 4202.220 | TONN | 5 | 419 | 8 | 638 |
| 3905.100 | TONN | 4 | 21 | 13 | 60 | 4202.230 | TONN | 4 | 61 | 6 | 98 |
| 3905.200 | TONN | 5 | 37 | 15 | 102 | 4202.290 | TONN | 2 | 88 | 4 | 188 |
| 3906.100 | TONN | 2 | 16 | 3 | 26 | 4202.420 | TONN | 16 | 215 | 34 | 443 |
| 3906.400 | TONN | 63 | 154 | 84 | 232 | 4202.511 | TONN | 6 | 201 | 9 | 285 |
| 3906.500 | TONN | 0 | 4 | 2 | 78 | 4202.512 | TONN | 5 | 190 | 7 | 275 |
| 3907.210 | TONN | 14 | 264 | 25 | 554 | 4202.520 | TONN | 4 | 109 | 5 | 166 |
| 3907.231 | TONN | 44 | 658 | 93 | 1410 | 4202.530 | TONN | 1 | 18 | 4 | 55 |
| 3907.239 | TONN | 34 | 324 | 85 | 918 | 4202.590 | TONN | 25 | 574 | 35 | 845 |
| 3907.310 | TONN | 9 | 60 | 32 | 212 | 4202.801 | TONN | 7 | 43 | 7 | 54 |
| 3907.320 | TONN | 13 | 164 | 23 | 315 | 4202.911 | TONN | 1 | 39 | 1 | 51 |
| 3907.330 | TONN | 7 | 57 | 9 | 92 | 4202.991 | TONN | 1 | 28 | 1 | 49 |
| 3907.350 | TONN | 6 | 48 | 17 | 170 | 4203.109 | TONN | 3 | 66 | 6 | 142 |
| 3907.360 | TONN | 14 | 187 | 32 | 405 | 4203.201 | TONN | 0 | 190 | 1 | 395 |
| 3907.390 | TONN | 8 | 136 | 24 | 356 | 4203.301 | TONN | 8 | 1420 | 14 | 2095 |
| 3907.400 | TONN | 47 | 517 | 97 | 1016 | 4203.303 | TONN | 0 | 73 | 1 | 132 |
| 3907.500 | TONN | 10 | 181 | 26 | 396 | 4204.002 | TONN | 0 | 27 | 1 | 54 |
| 3907.600 | TONN | 8 | 95 | 21 | 346 | 4205.000 | TONN | 2 | 78 | 3 | 137 |
| 3907.800 | TONN | 10 | 300 | 27 | 685 | KAP.42 | | | 5061 | | 7869 |
| 3907.902 | TONN | 3 | 29 | 5 | 51 | | | | | | |
| 3907.904 | TONN | 4 | 120 | 15 | 357 | 4301.200 | STK. | 7903 | 579 | 12602 | 1123 |
| 3907.908 | TONN | 7 | 224 | 15 | 412 | 4301.400 | STK. | 12633 | 638 | 12633 | 638 |
| 3907.909 | TONN | 135 | 2006 | 244 | 4127 | 4301.500 | STK. | 1000 | 12 | 3650 | 40 |
| KAP.39 | | | 28055 | | 59669 | 4301.601 | STK. | - | - | - | - |
| | | | | | | 4301.609 | STK. | 2494 | 132 | 3002 | 170 |
| 4001.100 | TONN | 108 | 241 | 204 | 465 | 4301.900 | STK. | 2775 | 82 | 3385 | 99 |
| 4001.200 | TONN | 521 | 1276 | 1206 | 2890 | 4302.200 | TONN | 1 | 738 | 1 | 986 |
| 4002.101 | TONN | 25 | 76 | 110 | 301 | 4302.402 | TONN | 0 | 80 | 2 | 568 |
| 4002.109 | TONN | 136 | 365 | 177 | 456 | 4302.409 | TONN | - | - | - | - |
| 4002.201 | TONN | 180 | 377 | 274 | 612 | 4302.450 | TONN | 3 | 133 | 6 | 357 |
| 4002.202 | TONN | 196 | 849 | 620 | 2178 | 4302.500 | TONN | 0 | 87 | 1 | 174 |
| 4006.101 | TONN | 10 | 80 | 23 | 176 | 4302.600 | TONN | 0 | 15 | 1 | 68 |
| 4006.104 | TONN | 67 | 251 | 129 | 489 | 4302.702 | TONN | 0 | 7 | 0 | 27 |
| 4006.201 | TONN | 27 | 109 | 72 | 292 | 4302.709 | TONN | 2 | 483 | 4 | 658 |
| 4006.209 | TONN | 45 | 192 | 98 | 405 | 4302.902 | TONN | 2 | 1042 | 3 | 1533 |
| 4006.902 | TONN | 0 | 1 | 3 | 36 | 4302.909 | TONN | 0 | 56 | 1 | 143 |
| 4006.909 | TONN | 0 | 11 | 14 | 74 | 4303.004 | TONN | 2 | 1114 | 4 | 1888 |
| 4007.001 | TONN | 1 | 29 | 1 | 68 | 4303.007 | TONN | 1 | 330 | 3 | 733 |
| 4007.002 | TONN | 2 | 34 | 7 | 97 | 4304.100 | TONN | 0 | 3 | 0 | 6 |
| 4008.109 | TONN | 4 | 63 | 8 | 104 | KAP.43 | | | 5565 | | 9283 |
| 4008.211 | TONN | 7 | 29 | 17 | 59 | | | | | | |
| 4008.219 | TONN | 42 | 183 | 77 | 395 | 4401.100 | KUB. M. | 652 | 60 | 934 | 79 |
| 4008.294 | TONN | 18 | 109 | 35 | 208 | 4401.900 | KUB. M. | 3723 | 299 | 7362 | 626 |
| 4008.298 | TONN | 18 | 117 | 31 | 253 | 4402.000 | TONN | 158 | 109 | 346 | 218 |
| 4008.508 | TONN | 7 | 78 | 14 | 168 | 4403.100 | KUB. M. | 3694 | 528 | 11808 | 1363 |
| 4009.100 | TONN | 14 | 156 | 29 | 334 | 4403.350 | KUB. M. | 1783 | 106 | 1830 | 110 |
| 4009.500 | TONN | 9 | 111 | 17 | 230 | 4403.420 | KUB. M. | 6 | 11 | 130 | 99 |
| 4009.910 | TONN | 61 | 560 | 120 | 1314 | 4403.490 | KUB. M. | 640 | 309 | 1391 | 725 |
| 4009.990 | TONN | 32 | 354 | 48 | 593 | 4403.601 | KUB. M. | 461 | 38 | 22813 | 2318 |
| 4010.500 | TONN | 4 | 114 | 13 | 293 | 4403.602 | KUB. M. | 75215 | 8388 | 217167 | 24318 |
| 4011.600 | TONN | 6 | 85 | 12 | 190 | 4403.609 | KUB. M. | 3693 | 388 | 8036 | 776 |
| 4010.900 | TONN | 2 | 47 | 3 | 87 | 4403.700 | KUB. M. | 545 | 282 | 1398 | 398 |
| | | | | | | 4404.900 | KUB. M. | 32 | 3 | 62 | 36 |
| | | | | | | 4405.101 | KUB. M. | 8533 | 3265 | 16115 | 5974 |
| | | | | | | 4405.102 | KUB. M. | 1781 | 752 | 3821 | 1588 |

TABELL 8. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 4405.105 | KUB. M. | 5660 | 1927 | 10483 | 3501 | 4807.900 | TONN | 7 | 52 | 25 | 146 |
| 4405.106 | KUB. M. | 1265 | 418 | 2595 | 831 | 4808.000 | TONN | 2 | 20 | 5 | 53 |
| 4405.108 | KUB. M. | 78 | 38 | 251 | 98 | 4809.109 | TONN | 361 | 302 | 836 | 708 |
| 4405.410 | KUB. M. | 833 | 531 | 1376 | 891 | 4810.001 | TONN | 2 | 15 | 17 | 159 |
| 4405.420 | KUB. M. | 1112 | 950 | 2179 | 1946 | 4810.009 | TONN | 38 | 612 | 59 | 946 |
| 4405.440 | KUB. M. | 65 | 56 | 147 | 152 | 4811.000 | TONN | 37 | 288 | 119 | 923 |
| 4405.450 | KUB. M. | 491 | 186 | 959 | 351 | 4812.000 | TONN | 19 | 36 | 56 | 122 |
| 4405.910 | KUB. M. | 273 | 198 | 696 | 509 | 4813.100 | TONN | 11 | 300 | 23 | 620 |
| 4405.920 | KUB. M. | 883 | 1546 | 1695 | 2836 | 4813.200 | TONN | 10 | 168 | 31 | 474 |
| 4405.930 | KUB. M. | 114 | 219 | 232 | 415 | 4814.200 | TONN | 3 | 32 | 3 | 38 |
| 4405.990 | KUB. M. | 1251 | 1105 | 2127 | 1941 | 4815.101 | TONN | 11 | 141 | 28 | 404 |
| 4409.001 | KUB. M. | 113 | 9 | 1792 | 189 | 4815.109 | TONN | 3 | 39 | 11 | 151 |
| 4410.000 | TONN | 22 | 32 | 81 | 117 | 4815.200 | TONN | 12 | 69 | 24 | 128 |
| 4412.200 | TONN | 126 | 56 | 187 | 81 | 4815.400 | TONN | 25 | 80 | 29 | 95 |
| 4413.100 | TONN | 63 | 192 | 107 | 305 | 4815.901 | TONN | 1 | 27 | 3 | 71 |
| 4413.200 | KUB. M. | 852 | 322 | 1924 | 741 | 4815.904 | TONN | 48 | 387 | 58 | 513 |
| 4414.119 | TONN | 119 | 204 | 178 | 368 | 4815.909 | TONN | 16 | 284 | 35 | 475 |
| 4414.129 | TONN | 22 | 233 | 78 | 706 | 4816.110 | TONN | 76 | 144 | 171 | 319 |
| 4414.919 | TONN | 10 | 24 | 16 | 52 | 4816.190 | TONN | 144 | 414 | 274 | 966 |
| 4414.929 | TONN | 103 | 1206 | 194 | 2388 | 4816.300 | TONN | 19 | 142 | 29 | 262 |
| 4414.999 | TONN | 199 | 1092 | 404 | 2134 | 4816.400 | TONN | 55 | 272 | 71 | 362 |
| 4415.219 | TONN | 140 | 281 | 277 | 568 | 4816.909 | TONN | 110 | 431 | 290 | 1070 |
| 4415.221 | TONN | 119 | 266 | 208 | 469 | 4818.001 | TONN | 6 | 51 | 11 | 120 |
| 4415.229 | TONN | 187 | 414 | 417 | 855 | 4818.002 | TONN | 3 | 34 | 6 | 65 |
| 4415.291 | TONN | 17 | 63 | 79 | 243 | 4818.009 | TONN | 13 | 123 | 49 | 356 |
| 4415.299 | TONN | 82 | 308 | 134 | 530 | 4819.000 | TONN | 19 | 537 | 43 | 1150 |
| 4415.303 | TONN | 110 | 218 | 237 | 448 | 4820.000 | TONN | 41 | 73 | 100 | 169 |
| 4415.306 | TONN | 0 | 1 | 11 | 22 | 4821.920 | TONN | 17 | 159 | 45 | 333 |
| 4415.309 | TONN | 33 | 60 | 68 | 124 | 4821.991 | TONN | 5 | 235 | 9 | 454 |
| 4417.000 | TONN | 65 | 235 | 113 | 456 | 4821.993 | TONN | 21 | 226 | 29 | 306 |
| 4418.001 | TONN | 663 | 603 | 1344 | 1151 | 4821.996 | TONN | 55 | 124 | 135 | 300 |
| 4418.003 | TONN | 3 | 15 | 49 | 110 | 4821.999 | TONN | 103 | 542 | 164 | 1048 |
| 4421.900 | TONN | 338 | 331 | 591 | 525 | KAP.48 | | | 14914 | | 31812 |
| 4423.100 | TONN | 105 | 321 | 200 | 590 | | | | | | |
| 4423.200 | TONN | 234 | 565 | 392 | 945 | 4901.101 | TONN | 51 | 389 | 113 | 849 |
| 4423.300 | TONN | 72 | 377 | 133 | 676 | 4901.102 | TONN | 25 | 695 | 60 | 1630 |
| 4423.400 | TONN | 4 | 44 | 12 | 97 | 4901.200 | TONN | 4 | 35 | 12 | 94 |
| 4423.900 | TONN | 66 | 207 | 95 | 338 | 4901.900 | TONN | 3 | 36 | 6 | 75 |
| 4424.900 | TONN | 14 | 91 | 33 | 197 | 4902.000 | TONN | 80 | 490 | 330 | 1416 |
| 4425.301 | TONN | 2 | 60 | 4 | 146 | 4903.000 | TONN | 10 | 53 | 30 | 182 |
| 4427.100 | TONN | 2 | 87 | 4 | 154 | 4904.009 | TONN | 1 | 24 | 1 | 43 |
| 4427.900 | TONN | 15 | 222 | 28 | 423 | 4905.100 | TONN | 5 | 240 | 10 | 392 |
| 4428.200 | TONN | 2 | 14 | 10 | 75 | 4905.500 | TONN | 1 | 20 | 1 | 28 |
| 4428.909 | TONN | 95 | 332 | 209 | 665 | 4908.000 | TONN | 1 | 66 | 2 | 130 |
| KAP.44 | | | 30941 | | 70447 | 4909.000 | TONN | 10 | 185 | 17 | 353 |
| | | | | | | 4910.000 | TONN | 0 | 3 | 4 | 47 |
| 4503.102 | TONN | 2 | 66 | 5 | 97 | 4911.108 | TONN | 11 | 209 | 18 | 366 |
| 4504.101 | TONN | 22 | 46 | 28 | 61 | 4911.908 | TONN | 164 | 1986 | 306 | 3838 |
| 4504.102 | TONN | 6 | 58 | 19 | 147 | KAP.49 | | | 4493 | | 9567 |
| 4504.200 | TONN | 24 | 103 | 25 | 105 | | | | | | |
| 4504.901 | TONN | 1 | 16 | 1 | 26 | 5007.000 | TONN | 0 | 104 | 1 | 260 |
| 4504.909 | TONN | 1 | 13 | 3 | 38 | 5009.200 | TONN | 1 | 393 | 2 | 651 |
| KAP.45 | | | 330 | | 672 | KAP.50 | | | 514 | | 953 |
| 4602.100 | TONN | 14 | 176 | 18 | 232 | 5101.101 | TONN | 28 | 758 | 59 | 1651 |
| 4602.909 | TONN | 5 | 105 | 15 | 199 | 5101.102 | TONN | 175 | 2362 | 339 | 4679 |
| 4603.902 | TONN | 22 | 152 | 33 | 251 | 5101.109 | TONN | 238 | 4882 | 458 | 9316 |
| 4603.909 | TONN | 11 | 31 | 14 | 51 | 5101.500 | TONN | 55 | 695 | 106 | 1353 |
| KAP.46 | | | 517 | | 801 | 5102.100 | TONN | 27 | 775 | 43 | 1056 |
| | | | | | | 5102.700 | TONN | 0 | 13 | 2 | 64 |
| 4701.104 | TONN | 38 | 27 | 51 | 35 | 5103.100 | TONN | 2 | 110 | 4 | 283 |
| 4701.301 | TONN | - | - | 82 | 25 | 5104.100 | TONN | 23 | 1290 | 46 | 2554 |
| 4701.303 | TONN | 30 | 24 | 30 | 24 | 5104.200 | TONN | 6 | 369 | 11 | 656 |
| 4701.304 | TONN | 2872 | 2414 | 5153 | 4329 | 5104.410 | TONN | - | - | 2 | 41 |
| 4701.491 | TONN | - | - | 79 | 75 | 5104.490 | TONN | 4 | 201 | 23 | 729 |
| 4701.492 | TONN | 5663 | 5502 | 12643 | 12422 | 5104.500 | TONN | 28 | 1438 | 55 | 2738 |
| 4701.501 | TONN | 216 | 181 | 257 | 201 | 5104.600 | TONN | 4 | 105 | 7 | 237 |
| 4701.502 | TONN | 20 | 10 | 41 | 18 | 5104.910 | TONN | 56 | 504 | 149 | 1310 |
| 4701.503 | TONN | 421 | 374 | 936 | 818 | 5104.990 | TONN | 10 | 172 | 12 | 253 |
| 4701.504 | TONN | 142 | 118 | 144 | 120 | KAP.51 | | | 13676 | | 26934 |
| 4701.612 | TONN | - | - | - | - | | | | | | |
| 4701.692 | TONN | 326 | 323 | 655 | 641 | KAP.52 | | | 14 | | 39 |
| 4702.000 | TONN | 1275 | 333 | 2665 | 670 | | | | | | |
| KAP.47 | | | 9349 | | 20033 | 5301.100 | TONN | 16 | 213 | 23 | 267 |
| | | | | | | 5301.900 | TONN | 103 | 940 | 300 | 2765 |
| 4801.191 | TONN | 3 | 17 | 57 | 122 | 5302.100 | TONN | - | - | 1 | 4 |
| 4801.199 | TONN | 42 | 219 | 58 | 284 | 5303.000 | TONN | 3 | 34 | 3 | 34 |
| 4801.210 | TONN | 131 | 329 | 218 | 512 | 5304.000 | TONN | 11 | 65 | 25 | 173 |
| 4801.260 | TONN | 14 | 72 | 77 | 275 | 5305.100 | TONN | 122 | 1584 | 211 | 2937 |
| 4801.301 | TONN | 127 | 195 | 289 | 397 | 5305.900 | TONN | 11 | 107 | 14 | 144 |
| 4801.302 | TONN | 83 | 104 | 83 | 104 | 5306.100 | TONN | 0 | 2 | 1 | 19 |
| 4801.600 | TONN | 244 | 222 | 417 | 377 | 5306.500 | TONN | 4 | 72 | 5 | 99 |
| 4801.704 | TONN | 389 | 408 | 852 | 877 | 5307.101 | TONN | 30 | 736 | 58 | 1380 |
| 4801.705 | TONN | 450 | 634 | 850 | 1204 | 5307.102 | TONN | 17 | 494 | 65 | 1889 |
| 4801.709 | TONN | 247 | 286 | 592 | 694 | 5307.501 | TONN | 6 | 179 | 15 | 378 |
| 4801.810 | TONN | 18 | 59 | 54 | 165 | 5307.502 | TONN | 16 | 395 | 32 | 852 |
| 4801.820 | TONN | 7 | 34 | 14 | 68 | 5310.103 | TONN | 6 | 207 | 9 | 349 |
| 4801.902 | TONN | 42 | 90 | 82 | 181 | 5310.104 | TONN | 8 | 389 | 24 | 1012 |
| 4803.001 | TONN | 66 | 258 | 207 | 797 | 5311.100 | TONN | 3 | 147 | 7 | 333 |
| 4803.009 | TONN | 2 | 19 | 6 | 54 | 5311.501 | TONN | 88 | 3966 | 190 | 8665 |
| 4804.999 | TONN | 29 | 60 | 63 | 163 | 5311.503 | TONN | 8 | 281 | 17 | 586 |
| 4807.200 | TONN | 8 | 88 | 20 | 212 | 5311.508 | TONN | 2 | 69 | 6 | 199 |
| 4807.301 | TONN | 16 | 39 | 42 | 121 | 5311.601 | TONN | 2 | 96 | 2 | 146 |
| 4807.302 | TONN | 332 | 746 | 632 | 1384 | 5312.008 | TONN | 1 | 40 | 4 | 109 |
| 4807.400 | TONN | 16 | 114 | 40 | 277 | KAP.53 | | | 10078 | | 22432 |
| 4807.500 | TONN | 27 | 143 | 82 | 402 | | | | | | |
| 4807.620 | TONN | 3 | 15 | 5 | 47 | 5403.000 | TONN | 33 | 418 | 63 | 827 |
| 4807.699 | TONN | 132 | 864 | 264 | 1808 | 5405.249 | TONN | 3 | 49 | 7 | 109 |
| 4807.700 | TONN | 1597 | 2567 | 2709 | 5807 | 5405.262 | TONN | 1 | 49 | 3 | 96 |
| 4807.800 | TONN | 15 | 113 | 28 | 238 | 5405.263 | TONN | 3 | 88 | 6 | 199 |
| | | | | | | 5405.269 | TONN | 1 | 26 | 2 | 49 |
| | | | | | | 5405.906 | TONN | 3 | 23 | 4 | 36 |
| | | | | | | KAP.54 | | | 815 | | 1647 |

TABELL 8. FCRTS. INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 5501.000 | TONN | 241 | 982 | 591 | 2371 | 5804.250 | TONN | 6 | 177 | 12 | 373 |
| 5502.000 | TONN | 25 | 68 | 25 | 68 | 5804.300 | TONN | 3 | 166 | 6 | 308 |
| 5503.100 | TONN | 125 | 267 | 225 | 471 | 5804.500 | TONN | 9 | 241 | 20 | 551 |
| 5503.200 | TONN | 16 | 44 | 40 | 106 | 5804.900 | TONN | 1 | 25 | 3 | 120 |
| 5503.900 | TONN | 26 | 46 | 47 | 73 | 5805.003 | TONN | 2 | 124 | 4 | 241 |
| 5505.190 | TONN | 11 | 539 | 23 | 1133 | 5805.004 | TONN | 2 | 107 | 3 | 202 |
| 5505.201 | TONN | 13 | 101 | 14 | 108 | 5805.006 | TONN | 5 | 162 | 10 | 333 |
| 5505.203 | TONN | 135 | 1306 | 399 | 3779 | 5806.001 | TONN | 1 | 171 | 2 | 334 |
| 5505.205 | TONN | 1 | 17 | 5 | 45 | 5807.002 | TONN | 0 | 8 | 1 | 20 |
| 5505.501 | TONN | 20 | 227 | 52 | 600 | 5807.005 | TONN | 1 | 141 | 3 | 266 |
| 5505.505 | TONN | 3 | 43 | 11 | 118 | 5807.009 | TONN | 0 | 30 | 1 | 59 |
| 5506.100 | TONN | 3 | 279 | 7 | 583 | 5809.001 | TONN | 0 | 17 | 0 | 41 |
| 5506.900 | TONN | 4 | 182 | 6 | 354 | 5809.002 | TONN | 0 | 5 | 1 | 19 |
| 5509.200 | TONN | 1 | 42 | 2 | 93 | 5809.003 | TONN | - | - | 0 | 5 |
| 5509.519 | TONN | 9 | 92 | 22 | 230 | 5809.006 | TONN | 0 | 20 | 0 | 43 |
| 5509.591 | TONN | 11 | 326 | 41 | 1326 | 5810.003 | TONN | 1 | 81 | 1 | 210 |
| 5509.598 | TONN | 13 | 120 | 51 | 450 | 5810.004 | TONN | 1 | 143 | 3 | 266 |
| 5509.599 | TONN | 59 | 723 | 116 | 1365 | 5810.008 | TONN | 1 | 117 | 2 | 197 |
| 5509.601 | TONN | 3 | 114 | 7 | 168 | KAP.58 | | | 5852 | | 12702 |
| 5509.602 | TONN | 10 | 297 | 17 | 490 | | | | | | |
| 5509.604 | TONN | 20 | 296 | 20 | 296 | 5901.101 | TONN | 8 | 87 | 15 | 143 |
| 5509.605 | TONN | 25 | 699 | 61 | 1549 | 5901.109 | TONN | 0 | 6 | 7 | 41 |
| 5509.607 | TONN | 51 | 1485 | 118 | 3294 | 5901.220 | TONN | 5 | 134 | 12 | 343 |
| 5509.608 | TONN | 13 | 309 | 34 | 684 | 5901.291 | TONN | 7 | 119 | 18 | 290 |
| 5509.609 | TONN | 37 | 910 | 84 | 1878 | 5901.299 | TONN | 7 | 123 | 16 | 268 |
| 5509.753 | TONN | 2 | 48 | 7 | 230 | 5902.004 | TONN | 3 | 38 | 12 | 195 |
| 5509.754 | TONN | 5 | 101 | 11 | 237 | 5902.005 | TONN | 58 | 522 | 134 | 1226 |
| 5509.755 | TONN | 3 | 75 | 14 | 216 | 5902.006 | TONN | 5 | 112 | 12 | 293 |
| 5509.759 | TONN | 1 | 17 | 1 | 28 | 5902.007 | TONN | 123 | 517 | 223 | 996 |
| 5509.761 | TONN | 9 | 75 | 13 | 111 | 5903.000 | TONN | 20 | 482 | 43 | 950 |
| 5509.764 | TONN | 31 | 724 | 56 | 1220 | 5904.011 | TONN | 5 | 102 | 9 | 179 |
| 5509.766 | TONN | 32 | 618 | 63 | 1211 | 5904.021 | TONN | 28 | 344 | 59 | 708 |
| 5509.767 | TONN | 14 | 213 | 34 | 515 | 5904.029 | TONN | 9 | 56 | 11 | 86 |
| 5509.769 | TONN | 29 | 603 | 52 | 1129 | 5904.052 | TONN | 13 | 49 | 22 | 73 |
| 5509.901 | TONN | 1 | 15 | 5 | 63 | 5904.053 | TONN | 30 | 68 | 39 | 89 |
| 5509.905 | TONN | 9 | 115 | 17 | 239 | 5904.058 | TONN | - | - | - | - |
| 5509.908 | TONN | 1 | 16 | 1 | 26 | 5904.081 | TONN | 3 | 13 | 6 | 30 |
| 5509.909 | TONN | 35 | 513 | 57 | 843 | 5904.083 | TONN | 13 | 38 | 15 | 47 |
| KAP.55 | | | 12934 | | 28191 | 5904.089 | TONN | 36 | 102 | 74 | 203 |
| | | | | | | 5905.001 | TONN | 28 | 784 | 53 | 1317 |
| 5601.100 | TONN | 201 | 1888 | 278 | 2828 | 5907.001 | TONN | 6 | 105 | 12 | 215 |
| 5601.200 | TONN | 104 | 470 | 199 | 931 | 5907.009 | TONN | 1 | 15 | 2 | 35 |
| 5602.100 | TONN | 50 | 574 | 68 | 753 | 5908.200 | TONN | 5 | 56 | 7 | 79 |
| 5603.100 | TONN | 6 | 51 | 13 | 85 | 5908.300 | TONN | 3 | 59 | 6 | 96 |
| 5604.100 | TONN | 26 | 217 | 61 | 547 | 5908.901 | TONN | 2 | 26 | 4 | 49 |
| 5605.101 | TONN | 40 | 609 | 73 | 1115 | 5908.909 | TONN | 101 | 1334 | 210 | 2924 |
| 5605.109 | TONN | 14 | 369 | 31 | 752 | 5909.009 | TONN | 1 | 27 | 2 | 39 |
| 5605.301 | TONN | 6 | 131 | 15 | 373 | 5910.100 | TONN | 211 | 780 | 356 | 1351 |
| 5605.302 | TONN | 13 | 246 | 27 | 481 | 5910.900 | TONN | 435 | 1886 | 734 | 3395 |
| 5605.308 | TONN | 13 | 380 | 36 | 1022 | 5911.909 | TONN | 11 | 188 | 31 | 451 |
| 5605.309 | TONN | 0 | 3 | 1 | 14 | 5912.100 | TONN | 39 | 417 | 89 | 953 |
| 5605.509 | TONN | 3 | 28 | 15 | 145 | 5912.900 | TONN | 6 | 111 | 22 | 420 |
| 5605.708 | TONN | 1 | 23 | 1 | 34 | 5913.101 | TONN | 1 | 49 | 3 | 116 |
| 5606.109 | TONN | 8 | 401 | 11 | 602 | 5915.100 | TONN | 1 | 31 | 4 | 93 |
| 5607.100 | TONN | 2 | 70 | 4 | 139 | 5915.900 | TONN | 3 | 47 | 14 | 242 |
| 5607.150 | TONN | 2 | 99 | 3 | 163 | 5916.200 | TONN | 0 | 10 | 1 | 20 |
| 5607.301 | TONN | 27 | 1225 | 60 | 2706 | 5917.001 | TONN | 0 | 28 | 0 | 51 |
| 5607.302 | TONN | 60 | 2195 | 117 | 4412 | 5917.002 | TONN | 3 | 247 | 6 | 572 |
| 5607.309 | TONN | 1 | 21 | 4 | 130 | 5917.003 | TONN | 8 | 602 | 27 | 2064 |
| 5607.352 | TONN | 21 | 865 | 45 | 1755 | 5917.005 | TONN | 2 | 99 | 6 | 346 |
| 5607.353 | TONN | 5 | 150 | 11 | 361 | 5917.006 | TONN | 0 | 6 | 1 | 52 |
| 5607.452 | TONN | 1 | 38 | 2 | 89 | 5917.008 | TONN | 4 | 78 | 6 | 124 |
| 5607.500 | TONN | 4 | 116 | 11 | 343 | 5917.009 | TONN | 11 | 330 | 26 | 886 |
| 5607.550 | TONN | 5 | 126 | 7 | 191 | KAP.59 | | | 10683 | | 23104 |
| 5607.701 | TONN | 9 | 348 | 18 | 629 | | | | | | |
| 5607.702 | TONN | 13 | 386 | 30 | 858 | 6001.020 | TONN | 44 | 2327 | 100 | 5081 |
| 5607.752 | TONN | 14 | 366 | 32 | 717 | 6001.030 | TONN | 0 | 30 | 1 | 44 |
| 5607.753 | TONN | 14 | 267 | 30 | 515 | 6001.040 | TONN | 7 | 158 | 18 | 384 |
| 5607.759 | TONN | 0 | 5 | 0 | 17 | 6001.050 | TONN | 5 | 93 | 10 | 168 |
| 5607.901 | TONN | 1 | 11 | 1 | 22 | 6001.060 | TONN | 8 | 203 | 15 | 398 |
| 5607.909 | TONN | 4 | 37 | 10 | 97 | 6001.070 | TONN | 0 | 13 | 1 | 35 |
| KAP.56 | | | 11886 | | 23157 | 6002.020 | TONN | 2 | 315 | 3 | 483 |
| | | | | | | 6002.049 | TONN | 0 | 2 | 1 | 36 |
| | | | | | | 6002.050 | TONN | 3 | 84 | 6 | 177 |
| 5701.100 | TONN | 68 | 307 | 101 | 542 | 6002.050 | TONN | 3 | 84 | 6 | 177 |
| 5702.000 | TONN | 19 | 39 | 70 | 154 | 6003.120 | DUS.PAR | 9793 | 262 | 16920 | 424 |
| 5704.100 | TONN | 1 | 4 | 113 | 91 | 6003.140 | DUS.PAR | 240 | 6 | 2237 | 43 |
| 5704.300 | TONN | 88 | 100 | 110 | 126 | 6003.220 | DUS.PAR | 136717 | 2665 | 291471 | 5662 |
| 5706.000 | TONN | 33 | 115 | 70 | 255 | 6003.230 | DUS.PAR | 117 | 5 | 117 | 5 |
| 5707.200 | TONN | 20 | 39 | 31 | 62 | 6003.320 | DUS.PAR | 10062 | 173 | 11069 | 191 |
| 5710.001 | TONN | 234 | 737 | 564 | 1709 | 6003.520 | DUS.PAR | 6266 | 95 | 10519 | 156 |
| 5710.009 | TONN | 109 | 544 | 158 | 819 | 6004.120 | TONN | 10 | 810 | 28 | 2054 |
| KAP.57 | | | 2062 | | 4129 | 6004.150 | TONN | 1 | 28 | 1 | 42 |
| | | | | | | 6004.220 | TONN | 3 | 240 | 5 | 446 |
| 5801.000 | TONN | 4 | 278 | 8 | 524 | 6004.250 | TONN | 3 | 82 | 8 | 240 |
| 5802.001 | TONN | 1 | 18 | 5 | 68 | 6004.350 | TONN | 15 | 346 | 53 | 1075 |
| 5802.150 | TONN | 16 | 204 | 30 | 353 | 6004.420 | TONN | 21 | 2501 | 41 | 4396 |
| 5802.190 | TONN | 14 | 182 | 72 | 614 | 6004.430 | TONN | 1 | 31 | 2 | 137 |
| 5802.231 | TONN | 10 | 169 | 24 | 400 | 6004.440 | TONN | 4 | 192 | 6 | 343 |
| 5802.239 | TONN | 41 | 853 | 94 | 1937 | 6004.450 | TONN | 19 | 47J | 38 | 990 |
| 5802.281 | TONN | 6 | 95 | 14 | 238 | 6004.520 | TONN | 1 | 69 | 2 | 142 |
| 5802.289 | TONN | 48 | 895 | 100 | 1807 | 6004.550 | TONN | 2 | 52 | 5 | 150 |
| 5802.300 | TONN | 5 | 76 | 16 | 205 | 6005.101 | TONN | 4 | 250 | 5 | 315 |
| 5802.400 | TONN | 6 | 58 | 12 | 119 | 6005.150 | TONN | 5 | 105 | 9 | 210 |
| 5802.500 | TONN | 19 | 77 | 35 | 149 | 6005.201 | TONN | 3 | 424 | 4 | 491 |
| 5802.900 | TONN | 66 | 799 | 158 | 1974 | 6005.320 | TONN | 1 | 158 | 3 | 339 |
| 5803.002 | TONN | 1 | 61 | 1 | 98 | 6005.341 | TONN | 0 | 7 | 0 | 29 |
| 5804.210 | TONN | 4 | 155 | 6 | 276 | 6005.349 | TONN | 8 | 538 | 14 | 954 |
| | | | | | | 6005.350 | TONN | 6 | 230 | 13 | 412 |
| | | | | | | 6005.360 | TONN | 2 | 123 | 4 | 26J |

TABELL 8. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 6005.270 | TONN | 0 | 3 | 1 | 33 | 6202.695 | TONN | 2 | 31 | 11 | 135 |
| 6005.420 | TONN | 37 | 3825 | 49 | 5343 | 6202.791 | TONN | 3 | 136 | 5 | 237 |
| 6005.430 | TONN | 1 | 89 | 1 | 101 | 6202.855 | TONN | 0 | 12 | 3 | 71 |
| 6005.440 | TONN | 22 | 1909 | 41 | 3490 | 6202.856 | TONN | 2 | 102 | 8 | 259 |
| 6005.450 | TONN | 7 | 421 | 10 | 587 | 6202.883 | TONN | 6 | 72 | 7 | 84 |
| 6005.460 | TONN | 48 | 3878 | 71 | 6063 | 6203.701 | TONN | 164 | 583 | 288 | 1067 |
| 6005.470 | TONN | 4 | 290 | 5 | 413 | 6203.709 | TONN | 0 | 0 | 1 | 34 |
| 6005.490 | TONN | 0 | 14 | 0 | 36 | 6204.390 | TONN | 42 | 507 | 56 | 758 |
| 6005.520 | TONN | 1 | 125 | 2 | 187 | 6204.490 | TONN | 9 | 85 | 52 | 447 |
| 6005.540 | TONN | 1 | 29 | 1 | 31 | 6205.100 | TONN | 17 | 137 | 29 | 236 |
| 6005.550 | TONN | 4 | 229 | 10 | 463 | 6205.905 | TONN | 0 | 42 | 0 | 63 |
| 6005.560 | TONN | 2 | 152 | 3 | 278 | 6205.906 | TONN | 0 | 39 | 1 | 61 |
| 6005.601 | TONN | 12 | 952 | 21 | 1754 | 6205.907 | TONN | 12 | 358 | 19 | 563 |
| 6005.650 | TONN | 0 | 14 | 2 | 27 | KAP.62 | | | 6432 | | 13682 |
| 6006.390 | TONN | 0 | 11 | 0 | 52 | 6302.001 | TONN | 15 | 19 | 68 | 50 |
| KAP.60 | | | 25469 | | 46164 | 6302.002 | TONN | 370 | 292 | 945 | 667 |
| 6101.150 | STK. | 9611 | 180 | 13440 | 256 | KAP.63 | | | 312 | | 734 |
| 6101.160 | STK. | 271 | 8 | 2188 | 69 | 6401.110 | PAR | 3906 | 45 | 6144 | 72 |
| 6101.201 | STK. | 7428 | 134 | 18572 | 548 | 6401.120 | PAR | 6773 | 151 | 14475 | 330 |
| 6101.241 | STK. | 212 | 42 | 546 | 81 | 6401.201 | PAR | 8117 | 71 | 13307 | 103 |
| 6101.245 | STK. | 15824 | 2125 | 24911 | 3070 | 6401.209 | PAR | 72231 | 603 | 95673 | 834 |
| 6101.351 | STK. | 992 | 108 | 2881 | 189 | 6402.010 | PAR | 40471 | 691 | 59049 | 1009 |
| 6101.355 | STK. | 12206 | 227 | 39932 | 411 | 6402.021 | PAR | 157856 | 5383 | 239577 | 8081 |
| 6101.451 | STK. | 991 | 27 | 5102 | 155 | 6402.022 | PAR | 12291 | 305 | 21505 | 534 |
| 6101.455 | STK. | 6645 | 72 | 16865 | 178 | 6402.031 | PAR | 5563 | 167 | 7532 | 262 |
| 6101.460 | STK. | 23377 | 1591 | 45528 | 2521 | 6402.032 | PAR | 70664 | 2439 | 120305 | 4096 |
| 6101.490 | STK. | 785 | 8 | 3101 | 77 | 6402.041 | PAR | 1082 | 52 | 1545 | 78 |
| 6101.501 | STK. | 1295 | 49 | 10015 | 266 | 6402.042 | PAR | 27352 | 464 | 36192 | 931 |
| 6101.545 | STK. | 3206 | 92 | 4372 | 118 | 6402.070 | PAR | 6398 | 81 | 15022 | 168 |
| 6101.655 | STK. | 37315 | 384 | 74957 | 628 | 6402.080 | PAR | 24146 | 337 | 37204 | 500 |
| 6101.751 | STK. | 1232 | 26 | 3436 | 78 | 6402.090 | PAR | 24411 | 188 | 54777 | 284 |
| 6101.755 | STK. | 15181 | 58 | 18521 | 74 | 6405.199 | TONN | 1 | 18 | 5 | 67 |
| 6101.760 | STK. | 7624 | 197 | 16116 | 398 | 6405.220 | TONN | 50 | 510 | 112 | 1074 |
| 6101.801 | STK. | 2949 | 34 | 6114 | 65 | 6405.230 | TONN | 5 | 93 | 13 | 215 |
| 6101.850 | STK. | 5108 | 68 | 9402 | 115 | 6405.293 | TONN | 1 | 23 | 3 | 78 |
| 6102.101 | STK. | 58 | 4 | 1140 | 29 | 6405.299 | TONN | 1 | 27 | 3 | 68 |
| 6102.190 | STK. | 955 | 81 | 1397 | 121 | 6405.300 | TONN | 2 | 57 | 4 | 96 |
| 6102.203 | STK. | 66935 | 2417 | 94645 | 3449 | 6405.901 | TONN | 2 | 42 | 5 | 103 |
| 6102.205 | STK. | 4915 | 224 | 18176 | 579 | 6405.904 | TONN | 2 | 33 | 4 | 76 |
| 6102.240 | STK. | 88 | 37 | 176 | 52 | 6405.909 | TONN | 3 | 22 | 5 | 46 |
| 6102.241 | STK. | 18643 | 3191 | 28532 | 4645 | KAP.64 | | | 11933 | | 19329 |
| 6102.245 | STK. | 29839 | 2116 | 56033 | 3466 | 6501.000 | TONN | 1 | 87 | 2 | 236 |
| 6102.340 | STK. | 3978 | 129 | 12040 | 347 | 6502.000 | TONN | 1 | 24 | 1 | 44 |
| 6102.351 | STK. | 10172 | 763 | 15777 | 1251 | 6503.009 | STK. | 12225 | 273 | 15401 | 352 |
| 6102.355 | STK. | 120919 | 1900 | 173512 | 2756 | 6504.009 | STK. | 10814 | 101 | 12325 | 106 |
| 6102.451 | STK. | 2012 | 64 | 5567 | 167 | 6505.909 | STK. | 114307 | 396 | 142007 | 629 |
| 6102.455 | STK. | 28763 | 205 | 47962 | 341 | 6506.009 | STK. | 38638 | 334 | 89153 | 556 |
| 6102.499 | STK. | 83551 | 3588 | 139524 | 6149 | 6507.009 | TONN | 1 | 73 | 2 | 112 |
| 6102.505 | STK. | 2705 | 62 | 17070 | 321 | KAP.65 | | | 1373 | | 2184 |
| 6102.655 | STK. | 17175 | 151 | 20859 | 182 | 6601.101 | STK. | 11306 | 190 | 20485 | 336 |
| 6102.751 | STK. | 1583 | 37 | 12786 | 301 | 6601.202 | STK. | - | - | 560 | 28 |
| 6102.755 | STK. | 8305 | 82 | 16437 | 157 | 6603.002 | TONN | 9 | 156 | 14 | 255 |
| 6102.799 | STK. | 16033 | 261 | 27378 | 389 | 6603.009 | TONN | 7 | 100 | 10 | 162 |
| 6102.801 | STK. | 4916 | 94 | 14515 | 274 | KAP.66 | | | 489 | | 835 |
| 6102.850 | STK. | 22485 | 223 | 36251 | 292 | 6702.000 | TONN | 5 | 131 | 10 | 227 |
| 6102.902 | STK. | 594 | 6 | 3095 | 34 | 6704.000 | TONN | 1 | 249 | 1 | 465 |
| 6102.999 | STK. | 35394 | 173 | 54611 | 328 | KAP.67 | | | 408 | | 735 |
| 6103.359 | STK. | 58438 | 518 | 171648 | 1384 | 6802.209 | TONN | 102 | 122 | 133 | 194 |
| 6103.459 | STK. | 7850 | 147 | 21549 | 365 | 6804.202 | TONN | 5 | 28 | 5 | 28 |
| 6103.499 | STK. | 429 | 6 | 5672 | 51 | 6804.300 | TONN | 0 | 119 | 0 | 229 |
| 6103.650 | STK. | 13704 | 109 | 65911 | 567 | 6804.900 | TONN | 27 | 372 | 65 | 774 |
| 6104.150 | STK. | 15137 | 154 | 49386 | 421 | 6806.100 | TONN | 11 | 195 | 25 | 434 |
| 6104.199 | STK. | 25720 | 181 | 29062 | 211 | 6806.901 | TONN | 24 | 285 | 43 | 493 |
| 6104.201 | STK. | 1834 | 12 | 2366 | 17 | 6807.300 | TONN | 43 | 175 | 76 | 250 |
| 6105.151 | TONN | 4 | 111 | 8 | 249 | 6807.900 | TONN | 4877 | 840 | 7834 | 1312 |
| 6106.110 | TONN | 0 | 38 | 0 | 70 | 6808.000 | TONN | 56 | 86 | 118 | 144 |
| 6106.120 | TONN | 2 | 222 | 2 | 284 | 6810.100 | TONN | 334 | 201 | 952 | 480 |
| 6106.130 | TONN | 1 | 77 | 1 | 99 | 6812.100 | TONN | 287 | 262 | 600 | 718 |
| 6106.140 | TONN | 1 | 78 | 2 | 162 | 6812.200 | TONN | 399 | 319 | 1228 | 1008 |
| 6107.110 | TONN | 0 | 14 | 0 | 27 | 6813.150 | TONN | 2 | 3 | 10 | 30 |
| 6107.190 | TONN | 0 | 31 | 0 | 62 | 6813.209 | TONN | 56 | 177 | 125 | 426 |
| 6109.101 | STK. | 72697 | 933 | 154005 | 1904 | 6813.300 | TONN | 2 | 17 | 9 | 58 |
| 6109.150 | STK. | 4674 | 47 | 12014 | 124 | 6813.400 | TONN | 7 | 78 | 19 | 210 |
| 6109.201 | STK. | 118028 | 1010 | 278034 | 2218 | 6813.700 | TONN | 28 | 350 | 79 | 798 |
| 6109.250 | STK. | 25742 | 119 | 63243 | 257 | 6814.001 | TONN | 5 | 80 | 14 | 202 |
| 6110.101 | TONN | 0 | 20 | 1 | 51 | 6814.009 | TONN | 45 | 609 | 81 | 1313 |
| 6110.150 | TONN | 0 | 18 | 2 | 69 | 6815.009 | TONN | 2 | 130 | 5 | 224 |
| 6111.290 | TONN | 1 | 47 | 2 | 91 | 6816.100 | TONN | 21 | 76 | 36 | 228 |
| KAP.61 | | | 25643 | | 44715 | 6816.908 | TONN | 337 | 330 | 838 | 800 |
| 6201.040 | TONN | 1 | 45 | 3 | 108 | KAP.68 | | | 5029 | | 10931 |
| 6201.050 | TONN | 20 | 295 | 45 | 679 | 6901.000 | TONN | 163 | 68 | 623 | 235 |
| 6201.090 | TONN | 13 | 168 | 32 | 393 | 6902.100 | TONN | 411 | 552 | 688 | 897 |
| 6202.153 | TONN | 19 | 285 | 44 | 670 | 6902.200 | TONN | 578 | 305 | 1265 | 706 |
| 6202.155 | TONN | 13 | 201 | 37 | 521 | 6902.300 | TONN | 18 | 10 | 265 | 159 |
| 6202.156 | TONN | 51 | 926 | 99 | 1781 | 6902.900 | TONN | 528 | 1470 | 730 | 1913 |
| 6202.351 | TONN | 1 | 41 | 7 | 165 | 6903.100 | TONN | 116 | 140 | 199 | 231 |
| 6202.352 | TONN | 1 | 30 | 1 | 33 | 6903.909 | TONN | 2 | 13 | 11 | 49 |
| 6202.353 | TONN | 13 | 366 | 29 | 696 | 6904.100 | STK. | 1473 | 2 | 1673 | 2 |
| 6202.355 | TONN | 7 | 171 | 17 | 448 | 6904.901 | STK. | 558312 | 157 | 961411 | 278 |
| 6202.356 | TONN | 5 | 225 | 11 | 508 | 6905.101 | STK. | 103987 | 71 | 336721 | 250 |
| 6202.391 | TONN | 2 | 61 | 8 | 199 | 6905.102 | STK. | 133779 | 150 | 219814 | 253 |
| 6202.395 | TONN | 4 | 122 | 8 | 213 | | | | | | |
| 6202.552 | TONN | 0 | 7 | 0 | 12 | | | | | | |
| 6202.553 | TONN | 23 | 414 | 48 | 853 | | | | | | |
| 6202.555 | TONN | 19 | 255 | 38 | 496 | | | | | | |
| 6202.556 | TONN | 19 | 296 | 65 | 1000 | | | | | | |

TABELL 8. FORTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | | | | | | | | | | |
| 6906.100 | TONN | - | - | 1 | 1 | 7310.306 | TONN | 97 | 169 | 130 | 209 |
| 6906.200 | TONN | 351 | 52 | 773 | 110 | 7311.010 | TONN | 134 | 122 | 828 | 707 |
| 6906.300 | TONN | 101 | 46 | 291 | 124 | 7311.020 | TONN | 1575 | 1084 | 3672 | 2575 |
| 6907.501 | TONN | 214 | 196 | 429 | 374 | 7311.031 | TONN | 973 | 686 | 1876 | 1305 |
| 6907.509 | TONN | 50 | 74 | 180 | 248 | 7311.032 | TONN | 40 | 31 | 61 | 45 |
| 6908.000 | TONN | 242 | 457 | 708 | 1269 | 7311.041 | TONN | 1915 | 1280 | 3877 | 2580 |
| 6909.103 | TONN | 0 | 8 | 1 | 20 | 7311.042 | TONN | 273 | 217 | 538 | 410 |
| 6909.109 | TONN | 8 | 836 | 19 | 949 | 7311.057 | TONN | 1404 | 1073 | 2468 | 1831 |
| 6909.901 | TONN | 34 | 17 | 60 | 31 | 7311.058 | TONN | 1527 | 1060 | 3327 | 2290 |
| 6910.100 | TONN | 29 | 178 | 61 | 382 | 7311.060 | TONN | 1098 | 828 | 1936 | 1468 |
| 6910.200 | TONN | 2 | 31 | 3 | 49 | 7311.071 | TONN | 192 | 189 | 383 | 351 |
| 6910.501 | TONN | 3 | 32 | 8 | 106 | 7311.072 | TONN | 154 | 143 | 371 | 306 |
| 6910.509 | TONN | 79 | 694 | 158 | 1339 | 7311.092 | TONN | 76 | 85 | 153 | 163 |
| 6910.901 | TONN | 14 | 92 | 19 | 160 | 7311.098 | TONN | 138 | 165 | 288 | 365 |
| 6911.001 | TONN | 19 | 120 | 51 | 377 | 7312.101 | TONN | 137 | 105 | 218 | 169 |
| 6911.008 | TONN | 94 | 747 | 202 | 1627 | 7312.105 | TONN | 1100 | 701 | 1769 | 1154 |
| 6912.001 | TONN | 33 | 172 | 53 | 298 | 7312.109 | TONN | 4785 | 3212 | 9765 | 6596 |
| 6912.004 | TONN | 61 | 452 | 119 | 795 | 7312.309 | TONN | 1085 | 1447 | 2142 | 2873 |
| 6912.009 | TONN | 14 | 72 | 17 | 94 | 7312.609 | TONN | 166 | 319 | 381 | 737 |
| 6913.004 | TONN | 3 | 48 | 7 | 109 | 7312.909 | TONN | 103 | 177 | 213 | 349 |
| 6913.005 | TONN | 3 | 31 | 20 | 102 | 7313.111 | TONN | 19217 | 14424 | 37218 | 28368 |
| 6913.009 | TONN | 25 | 244 | 49 | 409 | 7313.119 | TONN | 9432 | 6379 | 14126 | 10654 |
| 6914.001 | TONN | 7 | 90 | 20 | 254 | 7313.130 | TONN | 1306 | 966 | 2356 | 1890 |
| KAP. 69 | | | 7854 | | 14588 | 7313.150 | TONN | 776 | 676 | 1497 | 1217 |
| 7001.000 | TONN | 304 | 27 | 1255 | 106 | 7313.170 | TONN | 161 | 329 | 458 | 810 |
| 7003.001 | TONN | 21 | 80 | 52 | 176 | 7313.190 | TONN | 20 | 17 | 75 | 87 |
| 7004.001 | TONN | 101 | 108 | 260 | 260 | 7313.310 | TONN | 58 | 66 | 82 | 101 |
| 7004.002 | TONN | 46 | 93 | 79 | 173 | 7313.330 | TONN | 4924 | 4327 | 9209 | 7693 |
| 7004.009 | TONN | 79 | 174 | 166 | 383 | 7313.370 | TONN | 141 | 387 | 371 | 1067 |
| 7005.100 | TONN | 602 | 836 | 1118 | 1523 | 7313.390 | TONN | 2361 | 1792 | 3337 | 2700 |
| 7005.200 | TONN | 118 | 193 | 537 | 874 | 7313.610 | TONN | 3 | 9 | 259 | 414 |
| 7005.900 | TONN | 3 | 20 | 22 | 57 | 7313.650 | TONN | 525 | 954 | 2157 | 3561 |
| 7006.000 | TONN | 60 | 206 | 172 | 578 | 7313.710 | TONN | 10 | 11 | 23 | 26 |
| 7007.159 | TONN | 30 | 91 | 45 | 137 | 7313.750 | TONN | 767 | 939 | 1220 | 1642 |
| 7007.300 | TONN | 695 | 2505 | 1345 | 4906 | 7313.790 | TONN | 3981 | 4138 | 5336 | 5668 |
| 7008.001 | TONN | 13 | 150 | 31 | 324 | 7313.950 | TONN | 17 | 16 | 97 | 93 |
| 7008.009 | TONN | 12 | 59 | 32 | 141 | 7314.103 | TONN | 7 | 50 | 40 | 116 |
| 7009.009 | TONN | 19 | 284 | 32 | 495 | 7314.105 | TONN | 26 | 31 | 70 | 85 |
| 7010.200 | TONN | 245 | 177 | 442 | 319 | 7314.107 | TONN | 71 | 107 | 238 | 354 |
| 7010.309 | TONN | 80 | 316 | 197 | 621 | 7314.501 | TONN | 24 | 68 | 42 | 119 |
| 7010.900 | TONN | 104 | 106 | 153 | 184 | 7314.503 | TONN | 32 | 59 | 62 | 113 |
| 7011.100 | TONN | 74 | 190 | 175 | 450 | 7314.505 | TONN | 11 | 38 | 90 | 197 |
| 7013.001 | TONN | 44 | 213 | 90 | 431 | 7314.508 | TONN | 435 | 481 | 753 | 1186 |
| 7013.002 | TONN | 41 | 411 | 105 | 1014 | 7315.024 | TONN | 144 | 166 | 144 | 166 |
| 7013.009 | TONN | 146 | 607 | 309 | 1315 | 7315.027 | TONN | 48 | 169 | 64 | 239 |
| 7014.101 | TONN | 8 | 177 | 13 | 252 | 7315.028 | TONN | 41 | 247 | 78 | 508 |
| 7014.109 | TONN | 21 | 284 | 42 | 554 | 7315.030 | TONN | 373 | 621 | 696 | 1233 |
| 7014.901 | TONN | 0 | 22 | 1 | 28 | 7315.039 | TONN | 6 | 24 | 22 | 82 |
| 7014.909 | TONN | 3 | 68 | 9 | 159 | 7315.042 | TONN | 36 | 244 | 83 | 527 |
| 7016.000 | TONN | 35 | 61 | 54 | 94 | 7315.045 | TONN | 80 | 125 | 129 | 217 |
| 7017.001 | TONN | 3 | 65 | 4 | 92 | 7315.047 | TONN | 49 | 347 | 70 | 496 |
| 7017.009 | TONN | 10 | 243 | 20 | 570 | 7315.052 | TONN | 37 | 240 | 61 | 465 |
| 7020.100 | TONN | 109 | 631 | 163 | 1002 | 7315.055 | TONN | 9 | 33 | 23 | 93 |
| 7020.300 | TONN | 5 | 116 | 8 | 181 | 7315.062 | TONN | 0 | 2 | 1 | 5 |
| 7020.901 | TONN | 112 | 957 | 249 | 2184 | 7315.067 | TONN | 25 | 130 | 53 | 289 |
| 7021.009 | TONN | 2 | 48 | 4 | 87 | 7315.072 | TONN | 267 | 1527 | 384 | 2328 |
| KAP. 70 | | | 9989 | | 20806 | 7315.075 | TONN | 278 | 675 | 667 | 1805 |
| 7101.000 | KG. | 4 | 54 | 5 | 61 | 7315.079 | TONN | 84 | 142 | 93 | 182 |
| 7102.500 | KG. | 0 | 154 | 0 | 180 | 7315.085 | TONN | 28 | 105 | 43 | 162 |
| 7102.700 | KG. | 37 | 70 | 39 | 112 | 7315.086 | TONN | 8 | 35 | 21 | 99 |
| 7103.900 | KG. | 17 | 30 | 18 | 51 | 7315.087 | TONN | 29 | 157 | 71 | 382 |
| 7105.100 | KG. | 2258 | 1243 | 2508 | 1369 | 7315.089 | TONN | 125 | 262 | 178 | 482 |
| 7105.901 | KG. | 4577 | 1639 | 11620 | 4489 | 7315.091 | TONN | 0 | 3 | 25 | 43 |
| 7109.100 | KG. | 0 | 6 | 2 | 29 | 7315.092 | TONN | 1 | 16 | 8 | 88 |
| 7112.107 | KG. | 212 | 264 | 510 | 604 | 7315.093 | TONN | 39 | 149 | 80 | 298 |
| 7112.201 | KG. | 135 | 1164 | 243 | 2042 | 7315.095 | TONN | 19 | 122 | 31 | 216 |
| 7112.402 | TONN | 0 | 149 | 0 | 294 | 7315.096 | TONN | 49 | 117 | 94 | 223 |
| 7113.199 | KG. | 57 | 66 | 85 | 89 | 7315.098 | TONN | 9 | 101 | 12 | 130 |
| 7114.003 | KG. | 0 | 1 | 2 | 38 | 7315.099 | TONN | 20 | 28 | 28 | 42 |
| 7115.001 | KG. | 13 | 62 | 13 | 62 | 7316.100 | TONN | 203 | 162 | 667 | 569 |
| 7116.002 | TONN | 0 | 41 | 0 | 108 | 7316.901 | TONN | 615 | 601 | 623 | 609 |
| 7116.009 | TONN | 2 | 410 | 4 | 680 | 7316.909 | TONN | 4 | 6 | 7 | 8 |
| KAP. 71 | | | 5476 | | 10683 | 7317.002 | TONN | - | - | 139 | 157 |
| 7301.100 | TONN | 845 | 297 | 3075 | 1041 | 7317.009 | TONN | 1314 | 1513 | 3765 | 4407 |
| 7303.902 | TONN | 1010 | 236 | 1353 | 310 | 7318.201 | TONN | 248 | 550 | 1163 | 2363 |
| 7303.909 | TONN | 0 | 1 | 848 | 185 | 7318.205 | TONN | 1770 | 3198 | 5094 | 10338 |
| 7304.000 | TONN | 122 | 120 | 208 | 191 | 7318.209 | TONN | 173 | 595 | 292 | 1131 |
| 7305.100 | TONN | 31 | 28 | 78 | 98 | 7318.501 | TONN | 93 | 141 | 254 | 339 |
| 7306.600 | TONN | 498 | 288 | 1093 | 641 | 7318.505 | TONN | 615 | 929 | 1044 | 1624 |
| 7307.101 | TONN | - | - | 1 | 1 | 7318.509 | TONN | 434 | 926 | 783 | 1671 |
| 7308.000 | TONN | 6085 | 4868 | 12066 | 9651 | 7318.905 | TONN | 69 | 120 | 118 | 196 |
| 7309.001 | TONN | 927 | 782 | 1201 | 972 | 7318.909 | TONN | 57 | 192 | 181 | 554 |
| 7309.009 | TONN | 1323 | 1076 | 2068 | 1625 | 7319.009 | TONN | 45 | 96 | 366 | 688 |
| 7310.111 | TONN | 265 | 160 | 265 | 160 | 7320.100 | TONN | 13 | 106 | 25 | 166 |
| 7310.119 | TONN | 3056 | 1989 | 7159 | 4573 | 7320.209 | TONN | 87 | 286 | 139 | 436 |
| 7310.291 | TONN | 2838 | 2047 | 6046 | 4432 | 7320.901 | TONN | 73 | 612 | 148 | 1850 |
| 7310.292 | TONN | 1062 | 826 | 1647 | 1314 | 7320.902 | TONN | 50 | 179 | 119 | 422 |
| 7310.293 | TONN | 1564 | 1247 | 3669 | 2899 | 7320.908 | TONN | 192 | 1028 | 365 | 2375 |
| 7310.294 | TONN | 379 | 267 | 600 | 425 | 7321.210 | TONN | 33 | 59 | 40 | 83 |
| 7310.296 | TONN | 38 | 37 | 249 | 257 | 7321.220 | TONN | 47 | 287 | 106 | 801 |
| 7310.301 | TONN | 50 | 61 | 106 | 145 | 7321.290 | TONN | 50 | 145 | 129 | 500 |
| 7310.302 | TONN | 74 | 95 | 201 | 221 | 7321.900 | TONN | 762 | 2112 | 1280 | 3830 |
| 7310.303 | TONN | 230 | 286 | 536 | 649 | 7322.000 | TONN | 56 | 315 | 206 | 1384 |
| 7310.305 | TONN | 17 | 18 | 33 | 38 | 7323.100 | TONN | 33 | 30 | 73 | 64 |
| | | | | | | 7323.301 | TONN | 2 | 8 | 26 | 141 |
| | | | | | | 7323.903 | TONN | 72 | 289 | 162 | 779 |

TABELL 8. FORTS. INNFBØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------|--------------|--------|-----------------------|--------|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|--------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 7324.000 | TONN | 191 | 795 | 589 | 2295 | 7410.100 | TONN | 9 | 104 | 16 | 202 |
| 7325.101 | TONN | 52 | 233 | 66 | 344 | 7411.100 | TONN | 16 | 755 | 58 | 2387 |
| 7325.109 | TONN | 142 | 289 | 334 | 763 | 7411.904 | TONN | 3 | 92 | 6 | 200 |
| 7325.201 | TONN | 5 | 31 | 42 | 104 | 7413.000 | TONN | 1 | 36 | 2 | 62 |
| 7325.209 | TONN | 105 | 249 | 200 | 562 | 7414.000 | TONN | 0 | 8 | 4 | 52 |
| 7326.109 | TONN | 12 | 21 | 14 | 24 | 7415.110 | TONN | 3 | 54 | 7 | 114 |
| 7327.101 | TONN | 19 | 153 | 35 | 315 | 7415.190 | TONN | 1 | 35 | 4 | 77 |
| 7327.109 | TONN | 20 | 124 | 36 | 222 | 7415.900 | TONN | 8 | 160 | 13 | 266 |
| 7327.201 | TONN | 2 | 8 | 20 | 194 | 7417.000 | TONN | 2 | 36 | 2 | 41 |
| 7327.209 | TONN | 83 | 117 | 84 | 118 | 7418.002 | TONN | 3 | 91 | 5 | 190 |
| 7327.300 | TONN | 15 | 15 | 42 | 46 | 7418.009 | TONN | 5 | 160 | 17 | 443 |
| 7327.901 | TONN | 0 | 10 | 2 | 84 | 7419.100 | TONN | 4 | 32 | 7 | 77 |
| 7327.909 | TONN | 1 | 7 | 5 | 21 | 7419.200 | TONN | 12 | 113 | 23 | 214 |
| 7328.000 | TONN | 70 | 125 | 147 | 255 | 7419.900 | TONN | 17 | 501 | 39 | 1122 |
| 7329.152 | TONN | 13 | 201 | 54 | 653 | KAP.74 | | | 25836 | | 52338 |
| 7329.153 | TONN | 6 | 68 | 12 | 125 | | | | | | |
| 7329.159 | TONN | 9 | 108 | 15 | 170 | 7501.100 | TONN | 6692 | 53569 | 13500 | 108034 |
| 7329.310 | TONN | 345 | 682 | 589 | 1186 | 7501.200 | TONN | 5 | 34 | 5 | 34 |
| 7329.901 | TONN | 116 | 264 | 177 | 548 | 7501.300 | TONN | 11 | 129 | 28 | 369 |
| 7329.909 | TONN | 47 | 105 | 123 | 403 | 7501.600 | TONN | - | - | - | - |
| 7330.000 | TONN | 51 | 130 | 125 | 380 | 7502.009 | TONN | 12 | 242 | 23 | 489 |
| 7331.101 | TONN | 16 | 86 | 34 | 206 | 7503.209 | TONN | 9 | 111 | 25 | 451 |
| 7331.109 | TONN | 10 | 55 | 37 | 264 | 7504.000 | TONN | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 7331.301 | TONN | 36 | 225 | 70 | 399 | 7505.000 | TONN | 1 | 24 | 7 | 149 |
| 7331.901 | TONN | 3 | 30 | 5 | 61 | KAP.75 | | | 54182 | | 109620 |
| 7331.909 | TONN | 11 | 56 | 52 | 168 | | | | | | |
| 7332.111 | TONN | 0 | 3 | 2 | 16 | 7601.100 | TONN | - | - | 1 | 4 |
| 7332.112 | TONN | 4 | 18 | 4 | 26 | 7601.200 | TONN | 495 | 2033 | 828 | 3678 |
| 7332.113 | TONN | 11 | 69 | 24 | 158 | 7601.300 | TONN | 220 | 776 | 446 | 1576 |
| 7332.114 | TONN | 3 | 32 | 12 | 168 | 7602.100 | TONN | 116 | 472 | 302 | 1230 |
| 7332.118 | TONN | 9 | 31 | 10 | 40 | 7602.200 | TONN | 9 | 105 | 12 | 167 |
| 7332.191 | TONN | 10 | 120 | 43 | 350 | 7602.301 | TONN | 7 | 54 | 23 | 149 |
| 7332.192 | TONN | 9 | 65 | 20 | 145 | 7602.309 | TONN | 115 | 966 | 250 | 2045 |
| 7332.193 | TONN | 11 | 179 | 30 | 406 | 7603.001 | TONN | 39 | 226 | 58 | 351 |
| 7332.194 | TONN | 5 | 59 | 13 | 162 | 7603.002 | TONN | 78 | 450 | 127 | 741 |
| 7332.198 | TONN | 87 | 489 | 135 | 766 | 7603.009 | TONN | 225 | 1284 | 551 | 3140 |
| 7332.200 | TONN | 2 | 20 | 10 | 64 | 7604.101 | TONN | 39 | 496 | 80 | 1069 |
| 7332.901 | TONN | 17 | 150 | 34 | 313 | 7604.109 | TONN | 9 | 112 | 29 | 253 |
| 7332.908 | TONN | 142 | 1087 | 308 | 2721 | 7604.800 | TONN | 3 | 30 | 5 | 41 |
| 7334.100 | TONN | 1 | 21 | 3 | 65 | 7604.900 | TONN | 8 | 84 | 22 | 237 |
| 7334.900 | TONN | 4 | 62 | 6 | 92 | 7605.000 | TONN | 12 | 78 | 25 | 167 |
| 7335.100 | TONN | 69 | 195 | 128 | 445 | 7606.000 | TONN | 27 | 253 | 54 | 500 |
| 7335.291 | TONN | 23 | 136 | 63 | 341 | 7607.000 | TONN | 4 | 46 | 5 | 60 |
| 7335.299 | TONN | 10 | 133 | 18 | 271 | 7608.200 | TONN | 4 | 82 | 6 | 121 |
| 7335.901 | TONN | 2 | 11 | 14 | 106 | 7608.900 | TONN | 22 | 278 | 55 | 593 |
| 7335.909 | TONN | 11 | 145 | 14 | 233 | 7609.000 | TONN | 4 | 99 | 5 | 111 |
| 7336.151 | TONN | 16 | 170 | 69 | 622 | 7610.900 | TONN | 18 | 289 | 29 | 476 |
| 7336.351 | TONN | 32 | 523 | 38 | 652 | 7612.000 | TONN | 30 | 152 | 42 | 213 |
| 7336.608 | TONN | 1 | 61 | 5 | 130 | 7615.100 | TONN | 6 | 117 | 16 | 225 |
| 7336.800 | TONN | 4 | 38 | 5 | 83 | 7615.900 | TONN | 2 | 30 | 3 | 49 |
| 7337.110 | TONN | 77 | 314 | 181 | 761 | 7616.200 | TONN | 3 | 44 | 6 | 116 |
| 7337.190 | TONN | 26 | 155 | 67 | 364 | 7616.909 | TONN | 26 | 515 | 63 | 1122 |
| 7337.210 | TONN | 1 | 3 | 3 | 12 | KAP.76 | | | 9081 | | 18491 |
| 7337.290 | TONN | 6 | 62 | 12 | 106 | | | | | | |
| 7337.901 | TONN | 22 | 387 | 58 | 943 | 7701.100 | TONN | 42 | 182 | 42 | 182 |
| 7338.201 | TONN | 3 | 81 | 5 | 138 | KAP.77 | | | 214 | | 224 |
| 7338.202 | TONN | 3 | 31 | 3 | 33 | | | | | | |
| 7338.209 | TONN | 4 | 99 | 14 | 313 | 7801.100 | TONN | 477 | 805 | 999 | 1631 |
| 7338.430 | TONN | 2 | 24 | 3 | 36 | 7801.210 | TONN | 0 | 8 | 1 | 19 |
| 7338.492 | TONN | 5 | 94 | 5 | 100 | 7801.290 | TONN | 199 | 375 | 522 | 921 |
| 7338.493 | TONN | 4 | 51 | 7 | 83 | 7802.000 | TONN | 3 | 10 | 6 | 17 |
| 7338.520 | TONN | 9 | 39 | 20 | 88 | 7803.000 | TONN | 63 | 133 | 186 | 659 |
| 7338.539 | TONN | 4 | 20 | 9 | 48 | 7806.009 | TONN | 3 | 18 | 6 | 48 |
| 7338.610 | TONN | 11 | 261 | 28 | 641 | KAP.78 | | | 1408 | | 3511 |
| 7338.692 | TONN | 1 | 16 | 1 | 18 | | | | | | |
| 7338.699 | TONN | 3 | 67 | 4 | 102 | 7901.100 | TONN | 33 | 66 | 78 | 171 |
| 7338.910 | TONN | 23 | 135 | 48 | 293 | 7901.200 | TONN | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 7338.992 | TONN | 2 | 23 | 7 | 62 | 7901.300 | TONN | 223 | 311 | 321 | 447 |
| 7340.200 | TONN | 23 | 50 | 23 | 51 | 7903.109 | TONN | 82 | 251 | 227 | 700 |
| 7340.300 | TONN | 41 | 203 | 91 | 376 | 7903.300 | TONN | - | - | 0 | 0 |
| 7340.902 | TONN | 133 | 159 | 645 | 728 | 7903.900 | TONN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7340.909 | TONN | 1219 | 5700 | 2613 | 13389 | KAP.79 | | | 671 | | 1409 |
| KAP.75 | | | 101995 | | 212964 | | | | | | |
| 7401.150 | TONN | - | - | - | - | 8001.100 | TONN | 51 | 1136 | 99 | 2249 |
| 7401.210 | TONN | 398 | 4624 | 707 | 7493 | 8001.210 | TONN | 9 | 225 | 24 | 554 |
| 7401.302 | TONN | 20 | 167 | 27 | 231 | 8001.220 | TONN | 6 | 79 | 10 | 136 |
| 7401.303 | TONN | 12 | 109 | 32 | 261 | 8001.300 | TONN | - | - | 4 | 24 |
| 7401.309 | TONN | 0 | 1 | 15 | 152 | 8002.000 | TONN | - | - | 2 | 33 |
| 7403.100 | TONN | 1182 | 11208 | 2500 | 23061 | 8003.000 | TONN | 22 | 533 | 53 | 1271 |
| 7403.209 | TONN | 57 | 727 | 128 | 1402 | 8004.100 | TONN | 3 | 37 | 9 | 168 |
| 7403.300 | TONN | 34 | 339 | 73 | 731 | KAP.80 | | | 2118 | | 4711 |
| 7403.602 | TONN | 12 | 129 | 30 | 267 | 8101.300 | TONN | 0 | 146 | 0 | 254 |
| 7403.603 | TONN | 3 | 34 | 10 | 140 | 8102.902 | TONN | - | - | - | - |
| 7403.609 | TONN | 0 | 4 | 10 | 140 | 8104.501 | TONN | - | - | - | - |
| 7403.703 | TONN | 108 | 677 | 231 | 1395 | 8104.692 | TONN | 25 | 94 | 37 | 131 |
| 7403.704 | TONN | 16 | 145 | 23 | 209 | 8104.699 | TONN | 9 | 44 | 9 | 52 |
| 7403.708 | TONN | 39 | 479 | 64 | 779 | 8104.802 | TONN | - | - | - | - |
| 7404.100 | TONN | 74 | 767 | 236 | 2393 | KAP.81 | | | 479 | | 901 |
| 7404.201 | TONN | 73 | 600 | 134 | 1151 | | | | | | |
| 7404.202 | TONN | 2 | 40 | 10 | 143 | 8201.100 | TONN | 3 | 33 | 10 | 74 |
| 7404.209 | TONN | 9 | 105 | 14 | 160 | 8201.500 | TONN | 5 | 43 | 9 | 89 |
| 7405.000 | TONN | 3 | 77 | 5 | 131 | 8201.909 | TONN | 17 | 143 | 36 | 306 |
| 7406.000 | TONN | 4 | 61 | 9 | 134 | 8202.110 | TONN | 6 | 172 | 12 | 332 |
| 7407.100 | TONN | 127 | 1344 | 220 | 2340 | 8202.190 | TONN | 2 | 28 | 5 | 72 |
| 7407.201 | TONN | 67 | 693 | 144 | 1491 | 8202.291 | TONN | 3 | 71 | 4 | 103 |
| 7407.202 | TONN | 12 | 134 | 30 | 343 | 8202.312 | TONN | 3 | 106 | 9 | 250 |
| 7407.209 | TONN | 28 | 308 | 59 | 710 | 8202.392 | TONN | 2 | 98 | 5 | 250 |
| 7408.100 | TONN | 1 | 14 | 2 | 51 | 8202.400 | TONN | 3 | 114 | 8 | 312 |
| 7408.201 | TONN | 31 | 572 | 43 | 943 | 8202.601 | TONN | 1 | 25 | 1 | 45 |
| | | | | | | 8202.609 | TONN | 1 | 33 | 2 | 179 |
| | | | | | | 8203.192 | TONN | 1 | 33 | 2 | 69 |
| | | | | | | 8203.199 | TONN | 6 | 165 | 13 | 381 |
| | | | | | | 8203.250 | TONN | 5 | 67 | 9 | 149 |
| | | | | | | 8203.410 | TONN | 2 | 70 | 4 | 137 |
| | | | | | | 8203.490 | TONN | 18 | 434 | 43 | 984 |
| | | | | | | 8203.500 | TONN | 8 | 222 | 19 | 512 |
| | | | | | | 8203.800 | TONN | 4 | 65 | 8 | 147 |
| | | | | | | 8203.900 | TONN | 1 | 12 | 2 | 43 |
| | | | | | | 8204.100 | TONN | 10 | 111 | 20 | 221 |
| | | | | | | 8204.200 | TONN | 3 | 47 | 9 | 138 |

TABELL 8. FORTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | | | | | | | | | | |
| 8204.210 | TONN | 1 | 26 | 3 | 48 | 8406.704 | STK. | 4 | 1072 | 12 | 4591 |
| 8204.340 | TONN | 2 | 43 | 4 | 88 | 8406.705 | STK. | - | - | - | - |
| 8204.360 | TONN | 6 | 128 | 9 | 198 | 8406.706 | STK. | 8 | 31 | 27 | 86 |
| 8204.390 | TONN | 31 | 1123 | 80 | 2486 | 8406.707 | STK. | 78 | 484 | 144 | 949 |
| 8204.500 | TONN | 13 | 108 | 32 | 240 | 8406.708 | STK. | 50 | 1725 | 96 | 3965 |
| 8204.600 | TONN | 2 | 68 | 5 | 176 | 8406.709 | STK. | 4 | 4881 | 10 | 5149 |
| 8204.900 | TONN | 3 | 51 | 4 | 86 | 8406.800 | STK. | 60 | 643 | 187 | 2284 |
| 8205.101 | TONN | 4 | 280 | 12 | 822 | 8406.910 | TONN | 16 | 3819 | 95 | 9066 |
| 8205.103 | TONN | 2 | 82 | 3 | 128 | 8406.951 | TONN | 5 | 167 | 11 | 369 |
| 8205.104 | TONN | 8 | 324 | 35 | 1557 | 8406.959 | TONN | 26 | 340 | 36 | 580 |
| 8205.105 | TONN | 80 | 685 | 126 | 1139 | 8406.991 | TONN | 39 | 1074 | 88 | 2256 |
| 8205.106 | TONN | 0 | 30 | 1 | 539 | 8406.999 | TONN | 277 | 2753 | 484 | 5435 |
| 8205.109 | TONN | 1 | 89 | 3 | 167 | 8407.501 | STK. | - | - | - | - |
| 8205.208 | TONN | 2 | 247 | 7 | 566 | 8407.502 | STK. | - | - | - | - |
| 8205.300 | TONN | 2 | 227 | 6 | 542 | 8407.509 | STK. | 160 | 207 | 221 | 324 |
| 8205.400 | TONN | 1 | 33 | 3 | 89 | 8407.900 | TONN | 1 | 31 | 5 | 347 |
| 8205.501 | TONN | 2 | 41 | 3 | 97 | 8408.110 | STK. | - | - | - | - |
| 8205.509 | TONN | 1 | 61 | 3 | 167 | 8408.890 | STK. | 91 | 110 | 215 | 287 |
| 8205.801 | TONN | 0 | 17 | 0 | 33 | 8408.910 | TONN | 0 | 56 | 0 | 133 |
| 8205.809 | TONN | 5 | 396 | 16 | 1038 | 8408.930 | TONN | 0 | 10 | 0 | 23 |
| 8206.009 | TONN | 9 | 323 | 22 | 725 | 8408.990 | TONN | 0 | 39 | 1 | 66 |
| 8207.001 | TONN | 1 | 88 | 2 | 183 | 8409.100 | STK. | - | - | 8 | 446 |
| 8207.009 | TONN | 1 | 143 | 1 | 318 | 8410.100 | STK. | 1337 | 531 | 2739 | 973 |
| 8208.001 | TONN | 3 | 25 | 5 | 44 | 8410.300 | STK. | 3961 | 1374 | 9211 | 2810 |
| 8208.009 | TONN | 9 | 137 | 15 | 247 | 8410.401 | STK. | 541 | 8 | 808 | 45 |
| 8209.101 | TONN | 1 | 46 | 3 | 105 | 8410.409 | STK. | 1307 | 654 | 2774 | 2237 |
| 8209.109 | TONN | 4 | 75 | 6 | 123 | 8410.705 | STK. | 2929 | 1285 | 10217 | 2988 |
| 8209.201 | TONN | 1 | 33 | 1 | 54 | 8410.901 | TONN | 25 | 1142 | 53 | 2256 |
| 8209.309 | TONN | 1 | 58 | 2 | 100 | 8411.201 | STK. | 3 | 92 | 8 | 327 |
| 8209.902 | TONN | 1 | 24 | 2 | 88 | 8411.203 | STK. | 19 | 765 | 84 | 2585 |
| 8209.903 | TONN | 2 | 71 | 3 | 143 | 8411.208 | STK. | 101 | 250 | 369 | 912 |
| 8211.200 | TONN | 1 | 66 | 1 | 93 | 8411.301 | STK. | 15241 | 1370 | 22058 | 2125 |
| 8211.300 | TONN | 9 | 418 | 18 | 937 | 8411.302 | STK. | 73 | 30 | 1381 | 340 |
| 8212.000 | TONN | 2 | 140 | 7 | 432 | 8411.308 | STK. | 154 | 370 | 340 | 684 |
| 8213.100 | TONN | 0 | 7 | 1 | 29 | 8411.401 | STK. | 31 | 27 | 33 | 61 |
| 8213.500 | TONN | 3 | 54 | 5 | 123 | 8411.402 | STK. | 2 | 4 | 6 | 62 |
| 8213.700 | TONN | 1 | 33 | 2 | 61 | 8411.403 | STK. | 217 | 508 | 405 | 1805 |
| 8214.001 | TONN | 4 | 116 | 10 | 283 | 8411.406 | STK. | 13836 | 31 | 37968 | 71 |
| 8214.009 | TONN | 1 | 43 | 2 | 74 | 8411.407 | STK. | 551 | 535 | 6061 | 1207 |
| KAP.82 | | | 8452 | | 20239 | 8411.500 | STK. | 6906 | 809 | 15797 | 1924 |
| 8301.101 | TONN | 1 | 41 | 2 | 93 | 8411.916 | TONN | 5 | 121 | 8 | 253 |
| 8301.108 | TONN | 0 | 44 | 1 | 84 | 8411.919 | TONN | 5 | 292 | 142 | 2260 |
| 8301.109 | TONN | 0 | 17 | 1 | 40 | 8411.951 | TONN | 14 | 171 | 31 | 341 |
| 8301.201 | TONN | 3 | 77 | 4 | 95 | 8411.959 | TONN | 5 | 59 | 16 | 246 |
| 8301.802 | TONN | 1 | 16 | 3 | 107 | 8412.000 | STK. | 382 | 116 | 476 | 352 |
| 8301.805 | TONN | 14 | 249 | 26 | 506 | 8413.110 | STK. | 335 | 270 | 770 | 903 |
| 8301.809 | TONN | 1 | 53 | 2 | 101 | 8413.900 | TONN | 1 | 39 | 2 | 128 |
| 8301.905 | TONN | 2 | 23 | 4 | 61 | 8414.301 | STK. | 3 | 76 | 10 | 225 |
| 8302.100 | TONN | 12 | 256 | 21 | 417 | 8414.309 | STK. | 1 | 54 | 1 | 54 |
| 8302.205 | TONN | 11 | 99 | 20 | 214 | 8414.901 | TONN | 1 | 5 | 8 | 53 |
| 8302.209 | TONN | 1 | 48 | 2 | 64 | 8415.121 | STK. | 2470 | 1067 | 5252 | 2128 |
| 8302.900 | TONN | 116 | 1602 | 245 | 3298 | 8415.129 | STK. | 130 | 136 | 245 | 228 |
| 8303.000 | TONN | 23 | 164 | 41 | 307 | 8415.142 | STK. | 1 | 1 | 29 | 22 |
| 8304.000 | TONN | 14 | 206 | 31 | 376 | 8415.209 | STK. | 173 | 898 | 382 | 1837 |
| 8305.000 | TONN | 26 | 254 | 64 | 645 | 8415.300 | STK. | 1272 | 713 | 2218 | 1456 |
| 8306.000 | TONN | 6 | 145 | 12 | 289 | 8415.400 | STK. | 121 | 194 | 166 | 372 |
| 8307.112 | TONN | 5 | 110 | 8 | 182 | 8415.800 | STK. | 130 | 334 | 181 | 489 |
| 8307.119 | TONN | 14 | 484 | 24 | 758 | 8415.910 | STK. | 425 | 424 | 1268 | 919 |
| 8307.192 | TONN | 11 | 236 | 28 | 548 | 8415.999 | TONN | 28 | 395 | 44 | 643 |
| 8307.199 | TONN | 13 | 363 | 43 | 970 | 8416.100 | STK. | 1 | 23 | 1 | 23 |
| 8307.907 | TONN | 3 | 76 | 7 | 141 | 8416.800 | STK. | - | - | - | - |
| 8307.908 | TONN | 4 | 96 | 8 | 241 | 8416.901 | STK. | - | - | 1 | 10 |
| 8308.000 | TONN | 15 | 174 | 25 | 340 | 8416.905 | STK. | 17 | 72 | 27 | 157 |
| 8309.100 | TONN | 24 | 401 | 41 | 671 | 8417.100 | STK. | 793 | 117 | 1962 | 306 |
| 8309.900 | TONN | 18 | 479 | 37 | 959 | 8417.201 | STK. | - | - | 1 | 8 |
| 8311.000 | TONN | 3 | 52 | 7 | 111 | 8417.209 | STK. | 3 | 3 | 6 | 70 |
| 8312.000 | TONN | 1 | 9 | 1 | 35 | 8417.351 | STK. | 5 | 17 | 6 | 66 |
| 8313.110 | TONN | 85 | 290 | 159 | 531 | 8417.359 | STK. | 25 | 38 | 41 | 67 |
| 8313.190 | TONN | 11 | 120 | 37 | 321 | 8417.401 | STK. | 22 | 303 | 32 | 374 |
| 8313.901 | TONN | 1 | 7 | 23 | 135 | 8417.409 | STK. | 268 | 72 | 575 | 1225 |
| 8313.909 | TONN | 39 | 241 | 61 | 377 | 8417.501 | STK. | - | - | 11 | 1172 |
| 8314.000 | TONN | 3 | 134 | 6 | 285 | 8417.509 | STK. | 13 | 12 | 25 | 34 |
| 8315.100 | TONN | 193 | 710 | 430 | 1473 | 8417.602 | STK. | 12 | 761 | 59 | 1212 |
| 8315.200 | TONN | 2 | 30 | 6 | 106 | 8417.609 | STK. | 13 | 26 | 19 | 126 |
| KAP.83 | | | 7443 | | 15128 | 8417.801 | STK. | 42 | 447 | 161 | 1131 |
| 8401.100 | STK. | 9 | 441 | 21 | 3124 | 8417.902 | TONN | 9 | 89 | 20 | 241 |
| 8401.909 | TONN | 72 | 192 | 116 | 342 | 8417.909 | TONN | 10 | 121 | 14 | 308 |
| 8402.301 | STK. | 21 | 145 | 34 | 666 | 8418.110 | STK. | 611 | 139 | 1309 | 329 |
| 8402.305 | STK. | - | - | 7 | 97 | 8418.190 | STK. | 3 | 14 | 18 | 87 |
| 8402.309 | STK. | - | - | - | - | 8418.202 | STK. | 1 | 3 | 3 | 242 |
| 8403.100 | STK. | 2 | 8 | 6 | 38 | 8418.300 | STK. | 30 | 780 | 76 | 2532 |
| 8405.200 | STK. | - | - | 1 | 8 | 8418.400 | STK. | 386 | 2050 | 415 | 2426 |
| 8405.902 | TONN | 19 | 1910 | 68 | 3698 | 8418.500 | STK. | 25140 | 1252 | 54626 | 1986 |
| 8406.150 | STK. | 7 | 653 | 18 | 1668 | 8418.609 | STK. | 39748 | 1280 | 92837 | 2348 |
| 8406.211 | STK. | - | - | - | - | 8418.941 | TONN | 5 | 357 | 10 | 710 |
| 8406.219 | STK. | - | - | - | - | 8418.949 | TONN | 1 | 40 | 3 | 197 |
| 8406.292 | STK. | - | - | - | - | 8418.999 | TONN | 16 | 405 | 31 | 760 |
| 8406.293 | STK. | - | - | - | - | 8419.100 | STK. | 515 | 604 | 1305 | 1403 |
| 8406.299 | STK. | - | - | - | - | 8419.200 | STK. | 55 | 204 | 102 | 384 |
| 8406.300 | STK. | 1807 | 766 | 3018 | 1275 | 8419.301 | STK. | 4 | 169 | 10 | 382 |
| 8406.400 | STK. | 815 | 1085 | 1434 | 2174 | 8419.309 | STK. | 28 | 614 | 62 | 970 |
| 8406.500 | STK. | 17551 | 2514 | 32810 | 4532 | 8419.401 | STK. | - | - | 8 | 300 |
| 8406.600 | STK. | 46 | 238 | 59 | 316 | 8419.408 | STK. | 17 | 897 | 35 | 1331 |
| 8406.703 | STK. | 9 | 558 | 28 | 2547 | 8419.801 | STK. | 6 | 64 | 15 | 153 |
| | | | | | | 8419.808 | STK. | 13 | 148 | 30 | 320 |

TABELL 8. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 8419.909 | TONN | 2 | 143 | 3 | 229 | 8437.800 | STK. | 11 | 182 | 12 | 281 |
| 8420.100 | STK. | 1979 | 36 | 9176 | 160 | 8438.901 | TONN | 1 | 44 | 2 | 68 |
| 8420.200 | STK. | 161 | 316 | 404 | 499 | 8438.902 | TONN | 0 | 26 | 0 | 69 |
| 8420.400 | STK. | 6473 | 119 | 9252 | 195 | 8438.903 | TONN | 1 | 52 | 2 | 84 |
| 8420.800 | STK. | 1082 | 235 | 1910 | 466 | 8438.909 | TONN | 7 | 304 | 14 | 627 |
| 8420.900 | TONN | 1 | 53 | 2 | 99 | 8440.100 | STK. | 4857 | 3654 | 10601 | 7532 |
| 8421.100 | STK. | 2601 | 320 | 7731 | 828 | 8440.209 | STK. | 23 | 179 | 54 | 333 |
| 8421.802 | STK. | 1 | 8 | 2 | 26 | 8440.310 | STK. | 123 | 82 | 124 | 83 |
| 8421.803 | STK. | 136 | 70 | 536 | 557 | 8440.390 | STK. | 12 | 66 | 23 | 175 |
| 8421.808 | STK. | 6535 | 546 | 16985 | 1378 | 8440.400 | STK. | 2 | 534 | 3 | 534 |
| 8421.903 | TONN | 2 | 50 | 3 | 91 | 8440.500 | STK. | - | - | 2 | 15 |
| 8421.909 | TONN | 1 | 112 | 4 | 281 | 8440.801 | STK. | 1210 | 129 | 2210 | 243 |
| 8422.101 | STK. | 54 | 198 | 106 | 312 | 8440.802 | STK. | 171 | 58 | 296 | 176 |
| 8422.102 | STK. | 179 | 128 | 253 | 198 | 8440.808 | STK. | 41 | 220 | 167 | 872 |
| 8422.108 | STK. | 427 | 223 | 1530 | 565 | 8440.901 | TONN | 0 | 1 | 5 | 68 |
| 8422.200 | STK. | 1228 | 172 | 3846 | 645 | 8440.902 | TONN | 10 | 228 | 17 | 402 |
| 8422.300 | STK. | 564 | 1075 | 828 | 1640 | 8440.903 | TONN | 1 | 19 | 3 | 83 |
| 8422.400 | STK. | 202 | 54 | 397 | 112 | 8440.909 | TONN | 5 | 170 | 11 | 296 |
| 8422.506 | STK. | 78 | 2395 | 138 | 7127 | 8441.100 | STK. | 535 | 342 | 540 | 353 |
| 8422.601 | STK. | 22 | 123 | 30 | 288 | 8441.800 | STK. | 3073 | 2621 | 5997 | 4786 |
| 8422.602 | STK. | 7 | 98 | 12 | 134 | 8441.902 | TONN | 0 | 39 | 0 | 84 |
| 8422.808 | STK. | 1363 | 3066 | 3484 | 7972 | 8441.909 | TONN | 2 | 120 | 2 | 225 |
| 8422.909 | TONN | 397 | 4879 | 1037 | 10894 | 8442.201 | STK. | 22 | 182 | 52 | 384 |
| 8423.101 | STK. | 1 | 135 | 3 | 482 | 8442.209 | STK. | - | - | - | - |
| 8423.108 | STK. | 16 | 391 | 85 | 1121 | 8442.301 | STK. | - | - | - | - |
| 8423.200 | STK. | 14 | 1732 | 27 | 3769 | 8442.309 | STK. | - | - | - | - |
| 8423.802 | STK. | 110 | 161 | 405 | 797 | 8443.400 | STK. | 4 | 886 | 4 | 886 |
| 8423.803 | STK. | 11 | 169 | 22 | 345 | 8443.900 | TONN | 28 | 186 | 64 | 806 |
| 8423.808 | STK. | 246 | 745 | 489 | 1314 | 8444.100 | STK. | - | - | - | - |
| 8423.901 | TONN | 38 | 296 | 73 | 570 | 8444.901 | TONN | 83 | 330 | 141 | 662 |
| 8423.903 | TONN | 27 | 689 | 57 | 1590 | 8444.909 | TONN | 578 | 5368 | 584 | 5477 |
| 8423.904 | TONN | 4 | 33 | 14 | 92 | 8445.001 | STK. | 31 | 49 | 62 | 78 |
| 8423.905 | TONN | 31 | 111 | 79 | 267 | 8445.100 | STK. | 48 | 1737 | 129 | 3642 |
| 8423.909 | TONN | 103 | 934 | 203 | 2796 | 8445.150 | STK. | 1 | 11 | 2 | 19 |
| 8424.401 | STK. | 16 | 23 | 16 | 23 | 8445.201 | STK. | - | - | 9 | 1187 |
| 8424.502 | STK. | 58 | 61 | 64 | 77 | 8445.209 | STK. | 96 | 391 | 209 | 1319 |
| 8424.504 | STK. | 52 | 42 | 54 | 44 | 8445.250 | STK. | 18 | 305 | 64 | 1619 |
| 8424.550 | STK. | 31 | 9 | 91 | 12 | 8445.300 | STK. | 414 | 521 | 737 | 1487 |
| 8425.100 | STK. | 5 | 3 | 124 | 285 | 8445.401 | STK. | - | - | 1 | 1 |
| 8425.201 | STK. | - | - | 19 | 314 | 8445.402 | STK. | 17 | 45 | 22 | 75 |
| 8425.202 | STK. | 25 | 552 | 25 | 552 | 8445.404 | STK. | 11 | 112 | 16 | 345 |
| 8425.303 | STK. | 14 | 20 | 15 | 22 | 8445.500 | STK. | - | - | 3 | 1178 |
| 8425.451 | STK. | - | - | - | - | 8445.601 | STK. | 15 | 131 | 32 | 305 |
| 8425.459 | STK. | - | - | 2 | 4 | 8445.609 | STK. | 171 | 245 | 234 | 451 |
| 8425.500 | STK. | 830 | 368 | 876 | 388 | 8445.651 | STK. | - | - | 2 | 269 |
| 8425.550 | STK. | 5341 | 443 | 8889 | 753 | 8445.653 | STK. | 7 | 184 | 27 | 706 |
| 8425.803 | STK. | 595 | 1400 | 670 | 1557 | 8445.659 | STK. | 30 | 380 | 66 | 888 |
| 8425.808 | STK. | 24 | 5 | 25 | 6 | 8445.801 | STK. | 33 | 195 | 63 | 448 |
| 8425.901 | TONN | 0 | - | 7 | 98 | 8445.808 | STK. | 237 | 1389 | 518 | 3218 |
| 8425.902 | TONN | 0 | 2 | 2 | 10 | 8446.009 | STK. | 21 | 160 | 43 | 216 |
| 8425.909 | TONN | 3 | 16 | 8 | 47 | 8447.001 | STK. | 3 | 8 | 6 | 53 |
| 8426.100 | STK. | 460 | 168 | 663 | 254 | 8447.100 | STK. | - | - | - | - |
| 8426.208 | STK. | 1 | 2 | 6 | 47 | 8447.200 | STK. | 27 | 238 | 72 | 528 |
| 8426.910 | TONN | 12 | 399 | 22 | 725 | 8447.300 | STK. | 55 | 157 | 96 | 369 |
| 8428.100 | STK. | 438 | 35 | 643 | 202 | 8447.803 | STK. | 7 | 70 | 14 | 119 |
| 8429.101 | STK. | 1 | 17 | 2 | 22 | 8447.808 | STK. | 79 | 962 | 225 | 1893 |
| 8429.108 | STK. | - | - | 4 | 131 | 8448.108 | TONN | 13 | 377 | 26 | 687 |
| 8430.100 | STK. | 37 | 278 | 92 | 742 | 8448.508 | TONN | 43 | 960 | 318 | 5065 |
| 8430.300 | STK. | 1 | 4 | 10 | 194 | 8449.101 | STK. | 682 | 436 | 1534 | 896 |
| 8430.502 | STK. | 3 | 198 | 9 | 647 | 8449.102 | STK. | 177 | 126 | 205 | 155 |
| 8430.508 | STK. | 223 | 1472 | 376 | 2691 | 8449.108 | STK. | 390 | 265 | 1096 | 557 |
| 8430.800 | STK. | - | - | - | - | 8449.200 | STK. | 467 | 362 | 2177 | 1769 |
| 8430.909 | TONN | 3 | 129 | 8 | 329 | 8449.901 | TONN | 1 | 95 | 3 | 360 |
| 8431.101 | STK. | - | - | - | - | 8449.902 | TONN | 1 | 51 | 1 | 68 |
| 8431.104 | STK. | - | - | - | - | 8449.909 | TONN | 3 | 174 | 7 | 418 |
| 8431.108 | TONN | 9 | 701 | 18 | 827 | 8450.100 | STK. | 32 | 63 | 190 | 235 |
| 8431.904 | TONN | 4 | 38 | 54 | 614 | 8450.900 | TONN | 3 | 108 | 8 | 239 |
| 8431.909 | TONN | 164 | 2381 | 353 | 4495 | 8451.210 | STK. | 551 | 827 | 995 | 1416 |
| 8432.108 | STK. | 31 | 153 | 64 | 378 | 8451.281 | STK. | 1331 | 355 | 2168 | 575 |
| 8433.100 | STK. | 108 | 366 | 229 | 1115 | 8451.289 | STK. | 619 | 373 | 1531 | 935 |
| 8433.900 | TONN | 1 | 87 | 7 | 227 | 8452.230 | STK. | 1309 | 1125 | 2525 | 2477 |
| 8434.101 | STK. | 7 | 439 | 11 | 702 | 8452.280 | STK. | 249 | 114 | 329 | 149 |
| 8434.108 | STK. | 12 | 127 | 18 | 245 | 8452.300 | STK. | 10 | 599 | 47 | 1101 |
| 8434.200 | STK. | 5 | 37 | 9 | 256 | 8452.400 | STK. | 206 | 1555 | 298 | 2401 |
| 8434.300 | TONN | 1 | 29 | 3 | 108 | 8452.500 | STK. | 157 | 642 | 424 | 1500 |
| 8434.400 | TONN | 0 | 36 | 0 | 96 | 8452.800 | STK. | 6 | 34 | 18 | 62 |
| 8434.501 | TONN | 0 | 105 | 1 | 355 | 8453.000 | STK. | 53 | 4186 | 224 | 11859 |
| 8434.709 | TONN | 29 | 396 | 70 | 923 | 8454.100 | STK. | 188 | 220 | 435 | 652 |
| 8434.901 | TONN | 0 | 104 | 2 | 295 | 8454.200 | STK. | 48 | 59 | 76 | 85 |
| 8435.100 | STK. | 2 | 159 | 8 | 1869 | 8454.801 | STK. | 163 | 193 | 178 | 312 |
| 8435.501 | STK. | 282 | 1045 | 363 | 1757 | 8454.809 | STK. | 15884 | 1107 | 33717 | 2529 |
| 8435.508 | STK. | 1 | 2 | 6 | 73 | 8455.100 | TONN | 0 | 21 | 1 | 47 |
| 8435.600 | TONN | 0 | 58 | 0 | 138 | 8455.200 | TONN | 3 | 510 | 9 | 1445 |
| 8435.901 | TONN | 2 | 68 | 9 | 252 | 8455.300 | TONN | 3 | 1005 | 4 | 1937 |
| 8435.902 | TONN | 2 | 132 | 9 | 319 | 8455.400 | TONN | 6 | 101 | 9 | 274 |
| 8435.909 | TONN | 6 | 99 | 7 | 149 | 8456.200 | STK. | 130 | 293 | 216 | 595 |
| 8436.100 | STK. | - | - | - | - | 8456.801 | STK. | 1 | 7 | 4 | 123 |
| 8436.200 | STK. | 1 | 13 | 6 | 559 | 8456.802 | STK. | 7 | 479 | 16 | 1406 |
| 8436.301 | STK. | 2 | 31 | 29 | 385 | 8456.805 | STK. | 33 | 263 | 80 | 1920 |
| 8436.303 | STK. | 25 | 184 | 155 | 431 | 8456.806 | STK. | 1 | 74 | 15 | 350 |
| 8436.308 | STK. | - | - | 3 | 72 | 8456.809 | STK. | - | - | - | - |
| 8437.100 | STK. | 25 | 88 | 84 | 599 | | | | | | |
| 8437.209 | STK. | 14 | 640 | 32 | 1324 | | | | | | |

TABELL 8. FORTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|--------|-----------------------|--------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 8456.9C2 | TONN | 3 | 34 | 10 | 89 | 8506.910 | TONN | 10 | 267 | 21 | 510 |
| 8456.909 | TONN | 85 | 692 | 212 | 1437 | 8506.990 | TONN | 1 | 24 | 5 | 89 |
| 8457.100 | STK. | - | - | - | - | 8507.100 | STK. | 9703 | 499 | 13545 | 726 |
| 8457.900 | TONN | 4 | 208 | 5 | 289 | 8507.200 | STK. | 331 | 28 | 846 | 83 |
| 8458.100 | STK. | 41 | 111 | 115 | 308 | 8508.300 | STK. | 224545 | 466 | 365633 | 771 |
| 8458.900 | TONN | 1 | 58 | 1 | 92 | 8508.400 | STK. | 733 | 231 | 1750 | 412 |
| 8459.100 | STK. | 10 | 71 | 26 | 313 | 8508.800 | STK. | 11663 | 257 | 21258 | 404 |
| 8459.200 | STK. | 1 | 37 | 1 | 37 | 8508.900 | TONN | 10 | 437 | 18 | 737 |
| 8459.330 | STK. | 84 | 570 | 107 | 1559 | 8509.101 | TONN | 1 | 36 | 2 | 51 |
| 8459.391 | STK. | - | - | 6 | 68 | 8509.102 | TONN | 1 | 28 | 2 | 38 |
| 8459.392 | STK. | - | - | 1 | 12 | 8509.600 | TONN | 18 | 560 | 37 | 1182 |
| 8459.393 | STK. | 4 | 22 | 27 | 179 | 8509.700 | TONN | 2 | 51 | 4 | 77 |
| 8459.400 | STK. | 39 | 308 | 149 | 2426 | 8509.903 | TONN | 4 | 161 | 9 | 346 |
| 8459.501 | STK. | 1 | 2 | 2 | 26 | 8509.909 | TONN | 2 | 119 | 7 | 367 |
| 8459.508 | STK. | 105 | 98 | 113 | 119 | 8510.100 | TONN | 4 | 130 | 8 | 220 |
| 8459.803 | STK. | 40 | 167 | 585 | 423 | 8511.101 | STK. | 2 | 155 | 6 | 435 |
| 8459.808 | STK. | 6284 | 4534 | 18978 | 8761 | 8511.102 | STK. | 2 | 249 | 4 | 526 |
| 8459.970 | TONN | 0 | 8 | 0 | 17 | 8511.103 | STK. | 19 | 207 | 25 | 220 |
| 8459.992 | TONN | 6 | 70 | 14 | 193 | 8511.109 | STK. | 2 | 38 | 13 | 46 |
| 8459.999 | TONN | 22 | 898 | 73 | 2424 | 8511.201 | STK. | 1 | 46 | 1 | 46 |
| 8460.200 | TONN | 13 | 72 | 19 | 144 | 8511.202 | STK. | 27 | 69 | 41 | 90 |
| 8460.300 | TONN | 8 | 140 | 26 | 339 | 8511.209 | STK. | 37 | 67 | 48 | 100 |
| 8460.400 | TONN | 9 | 263 | 30 | 673 | 8511.301 | STK. | 28 | 157 | 54 | 344 |
| 8461.301 | TONN | 129 | 1433 | 257 | 2818 | 8511.309 | STK. | 770 | 135 | 1607 | 470 |
| 8461.302 | TONN | 20 | 931 | 55 | 2117 | 8511.902 | TONN | 0 | 11 | 14 | 287 |
| 8461.309 | TONN | 112 | 2056 | 179 | 4043 | 8511.904 | TONN | 0 | 7 | 1 | 50 |
| 8461.401 | TONN | 34 | 1108 | 67 | 2145 | 8511.909 | TONN | 1 | 178 | 5 | 420 |
| 8461.409 | TONN | 41 | 1621 | 90 | 3603 | 8512.100 | STK. | 217 | 29 | 965 | 159 |
| 8461.705 | TONN | 11 | 639 | 22 | 1145 | 8512.201 | STK. | 4243 | 225 | 5485 | 338 |
| 8461.801 | TONN | 9 | 293 | 16 | 541 | 8512.202 | STK. | 273 | 144 | 903 | 265 |
| 8462.100 | TONN | 137 | 2853 | 249 | 5306 | 8512.300 | STK. | 3363 | 212 | 7933 | 540 |
| 8462.900 | TONN | 14 | 265 | 19 | 375 | 8512.400 | STK. | 5068 | 144 | 8196 | 241 |
| 8463.101 | TONN | 14 | 361 | 159 | 2040 | 8512.500 | STK. | 384 | 193 | 569 | 287 |
| 8463.102 | TONN | 2 | 49 | 4 | 121 | 8512.700 | STK. | 4810 | 276 | 7968 | 485 |
| 8463.109 | TONN | 306 | 1409 | 495 | 2278 | 8512.801 | TONN | 4 | 138 | 5 | 206 |
| 8463.201 | TONN | 50 | 231 | 70 | 397 | 8512.802 | TONN | 5 | 190 | 8 | 353 |
| 8463.202 | TONN | 35 | 861 | 77 | 1859 | 8512.910 | TONN | 93 | 374 | 231 | 930 |
| 8463.300 | TONN | 73 | 1585 | 221 | 4589 | 8512.991 | TONN | 0 | 7 | 1 | 11 |
| 8463.400 | TONN | 25 | 434 | 40 | 865 | 8512.999 | TONN | 1 | 26 | 1 | 35 |
| 8463.501 | TONN | 17 | 147 | 43 | 307 | 8513.101 | STK. | 2595 | 777 | 6604 | 1556 |
| 8463.502 | TONN | 24 | 217 | 67 | 558 | 8513.109 | STK. | 419 | 46 | 811 | 137 |
| 8463.503 | TONN | 22 | 619 | 52 | 1240 | 8513.201 | STK. | 2 | 129 | 22 | 404 |
| 8464.001 | TONN | 5 | 176 | 10 | 420 | 8513.202 | STK. | - | - | 2 | 12 |
| 8464.009 | TONN | 2 | 175 | 4 | 337 | 8513.209 | STK. | 6 | 0 | 275 | 449 |
| 8465.100 | TONN | 89 | 1497 | 117 | 2319 | 8513.300 | STK. | 27 | 177 | 141 | 499 |
| 8465.901 | TONN | 10 | 565 | 19 | 1268 | 8513.400 | TONN | 2 | 649 | 6 | 1967 |
| 8465.909 | TONN | 18 | 519 | 43 | 1181 | 8513.801 | STK. | 1078 | 82 | 1839 | 144 |
| KAP.84 | | | 161109 | | 357550 | 8513.802 | STK. | 438 | 107 | 974 | 308 |
| | | | | | | 8513.809 | STK. | 45 | 111 | 208 | 261 |
| 8501.111 | STK. | 1692 | 218 | 3472 | 544 | 8513.901 | TONN | 0 | 53 | 1 | 138 |
| 8501.112 | STK. | 467 | 395 | 775 | 732 | 8513.902 | TONN | 23 | 1586 | 53 | 4070 |
| 8501.113 | STK. | 9 | 54 | 25 | 344 | 8513.903 | TONN | 0 | 24 | 0 | 106 |
| 8501.191 | STK. | 31007 | 1703 | 72035 | 3767 | 8513.904 | TONN | 0 | 7 | 0 | 12 |
| 8501.192 | STK. | 777 | 751 | 1552 | 1559 | 8513.909 | TONN | 3 | 226 | 4 | 505 |
| 8501.193 | STK. | 152 | 1441 | 297 | 3754 | 8514.100 | STK. | 1755 | 83 | 5095 | 184 |
| 8501.199 | STK. | 150 | 536 | 286 | 2271 | 8514.200 | STK. | 24093 | 376 | 47319 | 702 |
| 8501.200 | STK. | 68 | 325 | 140 | 954 | 8514.300 | STK. | 300 | 67 | 860 | 271 |
| 8501.300 | STK. | 471 | 405 | 817 | 945 | 8514.901 | TONN | 0 | 16 | 0 | 33 |
| 8501.401 | STK. | 29664 | 384 | 61535 | 763 | 8514.909 | TONN | 5 | 67 | 7 | 104 |
| 8501.402 | STK. | 476 | 162 | 1495 | 236 | 8515.101 | STK. | 274 | 622 | 1591 | 1773 |
| 8501.403 | STK. | 219 | 124 | 331 | 211 | 8515.109 | STK. | 264 | 665 | 382 | 8200 |
| 8501.408 | STK. | 1850 | 178 | 6063 | 369 | 8515.200 | STK. | 2 | 8 | 16 | 44 |
| 8501.409 | STK. | 41 | 273 | 116 | 445 | 8515.420 | STK. | 5537 | 515 | 8297 | 856 |
| 8501.520 | STK. | 29446 | 93 | 81473 | 320 | 8515.450 | STK. | 567 | 196 | 3857 | 1343 |
| 8501.592 | STK. | 261 | 73 | 400 | 125 | 8515.520 | STK. | 11 | 30 | 33 | 109 |
| 8501.599 | STK. | 2443 | 344 | 3162 | 601 | 8515.550 | STK. | 903 | 724 | 2155 | 1991 |
| 8501.601 | STK. | 42049 | 223 | 78300 | 463 | 8515.701 | STK. | 70 | 1273 | 204 | 4028 |
| 8501.609 | STK. | 37854 | 37 | 100040 | 135 | 8515.709 | STK. | 23 | 243 | 57 | 455 |
| 8501.910 | TONN | 44 | 478 | 91 | 1048 | 8515.901 | TONN | 4 | 45 | 15 | 552 |
| 8501.993 | TONN | 9 | 219 | 21 | 587 | 8515.902 | TONN | 2 | 107 | 4 | 315 |
| 8501.999 | TONN | 0 | 39 | 1 | 122 | 8515.903 | TONN | 25 | 935 | 63 | 2111 |
| 8502.100 | STK. | 98032 | 136 | 294096 | 330 | 8515.904 | TONN | 12 | 1628 | 42 | 3725 |
| 8502.800 | STK. | 4508 | 156 | 5578 | 287 | 8515.905 | TONN | 6 | 1638 | 21 | 4593 |
| 8502.900 | TONN | 0 | 23 | 1 | 72 | 8515.909 | TONN | - | - | - | - |
| 8503.401 | TONN | 0 | 35 | 35 | 319 | 8516.500 | TONN | 0 | 10 | 1 | 49 |
| 8503.409 | TONN | 11 | 122 | 11 | 125 | 8516.900 | TONN | 2 | 205 | 2 | 230 |
| 8503.701 | TONN | 1 | 66 | 1 | 135 | 8517.100 | TONN | 10 | 407 | 16 | 770 |
| 8503.702 | TONN | 92 | 714 | 223 | 1736 | 8518.101 | TONN | 3 | 503 | 7 | 1092 |
| 8503.703 | TONN | 2 | 10 | 2 | 17 | 8518.102 | TONN | 12 | 1066 | 22 | 2023 |
| 8503.708 | TONN | 3 | 90 | 6 | 109 | 8518.103 | TONN | 6 | 167 | 24 | 635 |
| 8503.709 | TONN | 0 | 3 | 1 | 16 | 8518.108 | TONN | 2 | 165 | 7 | 598 |
| 8503.900 | TONN | 5 | 63 | 25 | 192 | 8519.101 | STK. | 516 | 1129 | 858 | 2408 |
| 8504.110 | TONN | 86 | 407 | 197 | 910 | 8519.102 | TONN | 7 | 354 | 24 | 1396 |
| 8504.190 | TONN | 12 | 68 | 37 | 210 | 8519.103 | TONN | 34 | 1125 | 59 | 2064 |
| 8504.800 | TONN | 4 | 81 | 12 | 184 | 8519.104 | TONN | 0 | 20 | 1 | 37 |
| 8504.910 | TONN | 50 | 219 | 99 | 383 | 8519.109 | TONN | 26 | 1710 | 63 | 3768 |
| 8504.920 | TONN | 76 | 269 | 147 | 518 | 8519.310 | TONN | 16 | 1550 | 44 | 4051 |
| 8504.990 | TONN | 22 | 292 | 61 | 519 | 8519.420 | TONN | 39 | 497 | 57 | 772 |
| 8505.100 | STK. | 3649 | 758 | 6779 | 1277 | 8519.430 | TONN | 9 | 128 | 18 | 258 |
| 8505.300 | STK. | 457 | 177 | 1110 | 371 | 8519.490 | TONN | 5 | 265 | 20 | 1053 |
| 8505.808 | STK. | 2526 | 492 | 4227 | 827 | 8519.511 | TONN | 11 | 384 | 26 | 760 |
| 8505.909 | TONN | 2 | 88 | 3 | 136 | 8519.512 | TONN | 1 | 25 | 1 | 48 |
| 8506.100 | STK. | 5706 | 1057 | 10753 | 2042 | 8519.520 | TONN | 15 | 869 | 35 | 1897 |
| 8506.300 | STK. | 4561 | 325 | 8674 | 687 | 8519.591 | TONN | 20 | 733 | 43 | 1552 |
| 8506.400 | STK. | 964 | 144 | 2084 | 295 | | | | | | |
| 8506.800 | STK. | 1237 | 76 | 2203 | 106 | | | | | | |

TABELL 8. FCRTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|--------|----------|------------------|--------------|--------|-----------------------|--------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 8519.599 | TONN | 24 | 1053 | 48 | 2180 | 8714.399 | STK. | 43 | 847 | 183 | 3047 |
| 8519.633 | TONN | 2 | 379 | 5 | 891 | 8714.401 | STK. | 1831 | 254 | 2843 | 444 |
| 8519.690 | TONN | 5 | 551 | 10 | 1152 | 8714.905 | TONN | 22 | 165 | 64 | 392 |
| 8519.800 | TONN | 27 | 1684 | 38 | 2192 | 8714.908 | TONN | 113 | 827 | 162 | 1250 |
| 8519.901 | TONN | 23 | 678 | 25 | 840 | KAP.87 | | | 87020 | | 191920 |
| 8519.902 | TONN | 3 | 55 | 4 | 119 | | | | | | |
| 8519.903 | TONN | 5 | 73 | 13 | 152 | 8801.000 | STK. | 2030 | 4 | 2030 | 4 |
| 8519.905 | TONN | 2 | 77 | 4 | 132 | 8802.100 | STK. | - | - | 4 | 12213 |
| 8519.909 | TONN | 14 | 600 | 21 | 953 | 8802.200 | STK. | 1 | 6 | 1 | 6 |
| 8520.110 | TONN | 15 | 582 | 30 | 1137 | 8803.000 | TONN | 20 | 6103 | 44 | 12468 |
| 8520.120 | TONN | 3 | 435 | 6 | 791 | 8804.000 | TONN | - | - | 0 | 80 |
| 8520.130 | TONN | 0 | 65 | 1 | 155 | KAP.88 | | | 6112 | | 24831 |
| 8520.190 | TONN | 6 | 520 | 13 | 1151 | | | | | | |
| 8520.200 | TONN | 52 | 777 | 88 | 1416 | 8901.231 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8520.300 | TONN | 9 | 307 | 14 | 716 | 8901.239 | BR. TONN | 239 | 2250 | 239 | 2250 |
| 8520.809 | TONN | 0 | 84 | 1 | 171 | 8901.250 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8520.910 | TONN | 11 | 98 | 27 | 237 | 8901.281 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8521.300 | STK. | 9062 | 1089 | 16924 | 1994 | 8901.285 | BR. TONN | - | - | 50529 | 80340 |
| 8521.500 | STK. | 284816 | 1770 | 552454 | 3627 | 8901.288 | BR. TONN | 9874 | 27500 | 32294 | 98000 |
| 8521.600 | STK. | 774027 | 1904 | 1642103 | 3713 | 8901.289 | BR. TONN | 36255 | 43250 | 36255 | 43250 |
| 8521.701 | STK. | 1033 | 37 | 1362 | 70 | 8901.290 | BR. TONN | 2691 | 23500 | 2691 | 23500 |
| 8521.702 | STK. | 11769 | 288 | 22920 | 460 | 8901.530 | BR. TONN | 587 | 582 | 587 | 582 |
| 8521.909 | TONN | 0 | 27 | 1 | 74 | 8901.550 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8522.300 | TONN | 7 | 645 | 13 | 1431 | 8901.581 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8522.990 | TONN | 2 | 97 | 4 | 312 | 8901.585 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8523.202 | TONN | - | - | - | - | 8901.586 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8523.209 | TONN | 3 | 76 | 4 | 108 | 8901.589 | BR. TONN | 14108 | 7206 | 14108 | 7206 |
| 8523.303 | TONN | 0 | 5 | 1 | 10 | 8901.600 | BR. TONN | - | - | 568 | 274 |
| 8523.304 | TONN | - | - | - | - | 8901.801 | STK. | - | - | 3 | 63 |
| 8523.305 | TONN | - | - | - | - | 8901.802 | STK. | - | - | - | - |
| 8523.306 | TONN | 2 | 72 | 26 | 341 | 8901.804 | STK. | 8 | 55 | 12 | 61 |
| 8523.401 | TONN | 22 | 299 | 33 | 465 | 8901.805 | STK. | 1 | 45 | 1 | 45 |
| 8523.404 | TONN | 28 | 568 | 101 | 1581 | 8901.806 | STK. | - | - | 1 | 7 |
| 8523.405 | TONN | 0 | 2 | 0 | 7 | 8901.807 | STK. | - | - | - | - |
| 8523.409 | TONN | 59 | 887 | 105 | 1492 | 8901.809 | STK. | - | - | - | - |
| 8523.900 | TONN | 6 | 267 | 14 | 635 | 8903.000 | STK. | 1 | 1565 | 1 | 1565 |
| 8524.100 | TONN | 2 | 228 | 3 | 448 | 8904.002 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8524.201 | TONN | 338 | 1261 | 885 | 3293 | 8905.001 | TONN | 5 | 248 | 9 | 451 |
| 8524.202 | TONN | 2859 | 2643 | 6906 | 6847 | 8905.009 | TONN | - | - | 0 | 13 |
| 8524.900 | TONN | 7 | 102 | 21 | 423 | KAP.89 | | | 110052 | | 261690 |
| 8525.110 | TONN | 189 | 718 | 243 | 1041 | | | | | | |
| 8525.190 | TONN | 6 | 25 | 7 | 42 | 9001.100 | TONN | 2 | 261 | 3 | 542 |
| 8525.901 | TONN | 182 | 471 | 183 | 502 | 9001.900 | TONN | 1 | 44 | 1 | 116 |
| 8525.909 | TONN | 0 | 13 | 1 | 50 | 9002.009 | TONN | 0 | 206 | 1 | 418 |
| 8526.101 | TONN | 1 | 7 | 4 | 29 | 9003.009 | TONN | 1 | 599 | 2 | 1131 |
| 8526.108 | TONN | 72 | 504 | 134 | 968 | 9004.209 | TONN | 6 | 459 | 16 | 1295 |
| 8526.200 | TONN | 1 | 38 | 2 | 80 | 9004.909 | TONN | 1 | 53 | 2 | 176 |
| 8526.909 | TONN | 1 | 58 | 6 | 162 | 9005.000 | TONN | 5 | 362 | 12 | 724 |
| 8528.000 | TONN | 2 | 217 | 5 | 420 | 9007.101 | STK. | 3005 | 345 | 8969 | 844 |
| KAP.85 | | | 70873 | | 161780 | 9007.109 | STK. | 10 | 81 | 47 | 427 |
| | | | | | | 9007.200 | STK. | 1640 | 48 | 7409 | 200 |
| 8603.100 | STK. | - | - | - | - | 9007.901 | TONN | 1 | 67 | 3 | 179 |
| 8606.000 | STK. | 2 | 1744 | 2 | 1744 | 9007.909 | TONN | 1 | 67 | 1 | 115 |
| 8607.100 | STK. | 2 | 145 | 2 | 145 | 9008.101 | STK. | 882 | 214 | 1396 | 330 |
| 8607.900 | STK. | 110 | 11512 | 110 | 11512 | 9008.200 | STK. | 517 | 314 | 1142 | 617 |
| 8608.000 | STK. | 33 | 20 | 58 | 58 | 9008.909 | TONN | 0 | 26 | 1 | 64 |
| 8609.100 | STK. | - | - | - | - | 9009.100 | TONN | 3 | 153 | 7 | 329 |
| 8609.200 | TONN | 239 | 451 | 1083 | 2261 | 9009.200 | TONN | 1 | 91 | 5 | 396 |
| 8609.300 | TONN | 20 | 266 | 27 | 380 | 9010.001 | TONN | 7 | 280 | 15 | 605 |
| 8609.401 | TONN | 30 | 100 | 30 | 100 | 9010.009 | TONN | 6 | 360 | 14 | 930 |
| 8609.405 | TONN | 9 | 32 | 9 | 32 | 9011.000 | TONN | 1 | 248 | 3 | 493 |
| 8609.901 | TONN | - | - | - | - | 9012.000 | TONN | 1 | 182 | 1 | 283 |
| 8609.909 | TONN | 3 | 79 | 10 | 157 | 9013.100 | TONN | 1 | 204 | 3 | 296 |
| KAP.86 | | | 14397 | | 16921 | 9013.900 | TONN | 1 | 86 | 4 | 357 |
| | | | | | | 9014.100 | TONN | 4 | 911 | 11 | 2562 |
| 8701.200 | STK. | 9 | 441 | 16 | 575 | 9014.901 | TONN | 1 | 216 | 6 | 1105 |
| 8701.601 | STK. | 62 | 5322 | 189 | 14604 | 9014.909 | TONN | 2 | 515 | 9 | 2161 |
| 8701.602 | STK. | 94 | 548 | 207 | 1342 | 9016.100 | TONN | 8 | 173 | 9 | 213 |
| 8701.603 | STK. | 12 | 103 | 16 | 129 | 9016.251 | TONN | 1 | 61 | 2 | 112 |
| 8701.604 | STK. | 10 | 146 | 76 | 974 | 9016.259 | TONN | 0 | 29 | 1 | 59 |
| 8701.605 | STK. | 462 | 9813 | 1085 | 23239 | 9016.401 | TONN | 0 | 15 | 0 | 29 |
| 8701.606 | STK. | 19 | 170 | 39 | 363 | 9016.501 | TONN | 2 | 220 | 4 | 426 |
| 8702.111 | STK. | 507 | 4628 | 1068 | 9775 | 9016.509 | TONN | 3 | 140 | 8 | 307 |
| 8702.119 | STK. | 3366 | 25987 | 7236 | 54652 | 9016.900 | TONN | 14 | 451 | 33 | 1228 |
| 8702.121 | STK. | 49 | 313 | 103 | 669 | 9017.110 | TONN | 1 | 167 | 1 | 292 |
| 8702.129 | STK. | 312 | 2030 | 582 | 3844 | 9017.120 | TONN | 4 | 232 | 7 | 375 |
| 8702.210 | STK. | - | - | 1 | 36 | 9017.190 | TONN | 1 | 255 | 2 | 540 |
| 8702.220 | STK. | 1 | 11 | 5 | 60 | 9017.901 | TONN | 1 | 132 | 2 | 267 |
| 8702.231 | STK. | 68 | 301 | 201 | 926 | 9017.902 | TONN | 0 | 58 | 0 | 127 |
| 8702.259 | STK. | - | - | 1 | 2 | 9017.904 | TONN | 0 | 165 | 0 | 238 |
| 8702.311 | STK. | 5 | 231 | 14 | 473 | 9017.905 | TONN | 3 | 317 | 5 | 504 |
| 8702.319 | STK. | 1 | 115 | 4 | 954 | 9017.909 | TONN | 14 | 1176 | 30 | 2284 |
| 8702.320 | STK. | 9 | 296 | 18 | 549 | 9018.000 | TONN | 3 | 568 | 20 | 1938 |
| 8702.381 | STK. | 697 | 6224 | 1622 | 14267 | 9019.100 | TONN | 0 | 114 | 0 | 239 |
| 8702.389 | STK. | 27 | 325 | 44 | 525 | 9019.200 | TONN | 0 | 228 | 0 | 340 |
| 8702.390 | STK. | 6 | 40 | 9 | 59 | 9019.902 | TONN | 0 | 32 | 1 | 55 |
| 8702.603 | STK. | 265 | 8769 | 560 | 19352 | 9019.909 | TONN | 1 | 239 | 2 | 400 |
| 8702.609 | STK. | 58 | 762 | 131 | 1830 | 9020.100 | TONN | 3 | 340 | 8 | 684 |
| 8703.000 | STK. | 4 | 362 | 9 | 834 | 9020.200 | TONN | 0 | 50 | 3 | 262 |
| 8704.300 | STK. | 74 | 3381 | 122 | 5476 | 9020.300 | STK. | 15 | 71 | 37 | 133 |
| 8704.905 | STK. | 1 | 17 | 2 | 62 | 9020.400 | TONN | 0 | 25 | 0 | 49 |
| 8705.300 | STK. | 35 | 103 | 100 | 218 | 9021.000 | TONN | 5 | 307 | 9 | 631 |
| 8705.900 | STK. | 57 | 128 | 107 | 322 | 9022.000 | TONN | 0 | 29 | 2 | 148 |
| 8706.100 | TONN | 167 | 1807 | 329 | 3774 | 9023.151 | STK. | 25541 | 54 | 41159 | 87 |
| 8706.209 | TONN | 665 | 6724 | 1499 | 16563 | 9023.159 | STK. | 45011 | 324 | 98770 | 713 |
| 8707.100 | STK. | 67 | 2722 | 150 | 4965 | 9023.901 | STK. | 1966 | 49 | 2932 | 84 |
| 8707.800 | STK. | 4 | 19 | 9 | 90 | 9023.909 | STK. | 5315 | 54 | 11739 | 170 |
| 8707.901 | TONN | 23 | 646 | 43 | 1493 | 9024.100 | STK. | 18569 | 245 | 31210 | 542 |
| 8709.110 | STK. | 306 | 315 | 309 | 319 | 9024.200 | STK. | 96064 | 858 | 206601 | 1930 |
| 8709.120 | STK. | 31 | 33 | 31 | 33 | 9024.901 | STK. | 1754 | 345 | 4574 | 802 |
| 8709.130 | STK. | 16 | 59 | 16 | 59 | 9024.902 | STK. | 185 | 46 | 278 | 68 |
| 8710.000 | STK. | 1873 | 477 | 2740 | 647 | 9024.909 | STK. | 4974 | 640 | 22501 | 1401 |
| 8712.101 | TONN | 14 | 214 | 21 | 341 | 9025.000 | TONN | 3 | 288 | 5 | 554 |
| 8712.202 | TONN | 7 | 66 | 16 | 168 | 9026.200 | STK. | 459 | 69 | 691 | 171 |
| 8712.204 | TONN | 30 | 400 | 41 | 558 | 9026.300 | STK. | 3081 | 519 | 7389 | 1069 |
| 8712.208 | TONN | 4 | 61 | 48 | 322 | 9027.200 | STK. | 576 | 42 | 5230 | 168 |
| 8713.103 | STK. | 225 | 52 | 366 | 66 | 9027.900 | STK. | 18566 | 246 | 31913 | 477 |
| 8713.109 | TONN | 25 | 182 | 37 | 260 | 9028.101 | STK. | 8791 | 493 | 19477 | 1071 |
| 8713.200 | TONN | 2 | 75 | 5 | 175 | 9028.109 | STK. | 5293 | 1516 | 9398 | 3355 |
| 8714.310 | STK. | 52 | 329 | 69 | 526 | 9028.200 | STK. | 58 | 114 | 86 | 184 |

TABELL 8, FORTS. INNFORSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- FNHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 9028.901 | STK. | 31 | 47 | 55 | 90 | 9403.109 | TONN | 158 | 1223 | 320 | 1925 |
| 9028.902 | STK. | 23 | 34 | 28 | 78 | 9403.201 | TONN | 6 | 67 | 10 | 117 |
| 9028.903 | STK. | 353 | 102 | 1227 | 284 | 9403.209 | TONN | 21 | 125 | 54 | 289 |
| 9028.904 | STK. | 57 | 25 | 157 | 64 | 9403.900 | TONN | 33 | 428 | 79 | 871 |
| 9028.905 | STK. | 4652 | 1196 | 6836 | 3745 | 9404.901 | TONN | 5 | 134 | 14 | 264 |
| 9028.907 | STK. | 1479 | 99 | 3143 | 240 | 9404.902 | TONN | - | - | - | - |
| 9028.909 | STK. | 1024 | 1624 | 1863 | 3455 | 9404.906 | TONN | 4 | 83 | 6 | 104 |
| 9029.001 | TONN | 5 | 361 | 11 | 756 | 9404.909 | TONN | 13 | 353 | 25 | 650 |
| 9029.002 | TONN | 0 | 35 | 1 | 63 | KAP.94 | | | 6681 | | 11449 |
| 9029.009 | TONN | 7 | 653 | 13 | 1502 | | | | | | |
| KAP.90 | | | 22297 | | 52196 | KAP.95 | | | 21 | | 33 |
| 9101.001 | STK. | 847 | 45 | 1428 | 82 | 9602.101 | TONN | 1 | 22 | 2 | 44 |
| 9101.002 | STK. | 2833 | 683 | 3750 | 840 | 9602.102 | TONN | 4 | 65 | 7 | 164 |
| 9101.009 | STK. | 21852 | 1900 | 42368 | 3016 | 9602.203 | TONN | 2 | 55 | 3 | 87 |
| 9104.100 | STK. | 15367 | 280 | 27825 | 515 | 9602.204 | TONN | 4 | 180 | 6 | 272 |
| 9104.900 | STK. | 4721 | 352 | 10170 | 646 | 9602.400 | TONN | 2 | 90 | 6 | 200 |
| 9105.001 | STK. | 85 | 36 | 266 | 216 | 9602.901 | TONN | 5 | 139 | 10 | 239 |
| 9105.009 | STK. | 9344 | 214 | 17709 | 419 | 9602.903 | TONN | 7 | 76 | 8 | 108 |
| 9106.000 | STK. | 4974 | 291 | 8208 | 512 | 9602.909 | TONN | 3 | 117 | 8 | 294 |
| 9111.009 | TONN | 0 | | 1 | 182 | KAP.96 | | | 865 | | 1612 |
| KAP.91 | | | 3964 | | 6576 | 9701.000 | TONN | 12 | 100 | 20 | 174 |
| 9201.100 | STK. | 8 | 66 | 13 | 103 | 9702.100 | TONN | 4 | 89 | 11 | 184 |
| 9201.200 | STK. | 200 | 568 | 632 | 1910 | 9702.900 | TONN | 1 | 24 | 1 | 40 |
| 9202.900 | STK. | 2328 | 243 | 4612 | 484 | 9703.100 | TONN | 56 | 787 | 89 | 1388 |
| 9204.100 | STK. | 214 | 137 | 500 | 321 | 9703.900 | TONN | 77 | 1119 | 129 | 1940 |
| 9204.200 | STK. | 860 | 3 | 12276 | 47 | 9704.990 | TONN | 16 | 181 | 26 | 292 |
| 9205.100 | STK. | 4593 | 52 | 13615 | 193 | 9705.100 | TONN | 1 | 24 | 2 | 47 |
| 9205.900 | STK. | 844 | 117 | 2784 | 321 | 9705.201 | TONN | - | - | 0 | 0 |
| 9206.000 | STK. | 517 | 59 | 1427 | 115 | 9705.209 | TONN | 4 | 168 | 11 | 263 |
| 9207.000 | STK. | 149 | 207 | 255 | 506 | 9706.101 | TONN | 1 | 47 | 9 | 239 |
| 9208.000 | STK. | 3600 | 12 | 9591 | 33 | 9706.109 | TONN | 0 | 18 | 3 | 86 |
| 9209.009 | TONN | 0 | 33 | 0 | 43 | 9706.201 | TONN | 0 | 2 | 3 | 52 |
| 9210.021 | TONN | 2 | 36 | 2 | 47 | 9706.410 | TONN | 3 | 128 | 4 | 195 |
| 9210.029 | TONN | 7 | 105 | 8 | 130 | 9706.490 | TONN | 3 | 18 | 4 | 33 |
| 9210.049 | TONN | 1 | 49 | 1 | 82 | 9706.909 | TONN | 19 | 253 | 50 | 563 |
| 9211.101 | STK. | 30 | 198 | 33 | 213 | 9707.003 | TONN | 2 | 246 | 3 | 321 |
| 9211.109 | STK. | 6090 | 634 | 9573 | 1095 | 9707.004 | TONN | 5 | 453 | 7 | 603 |
| 9211.200 | STK. | 2287 | 771 | 4884 | 1951 | 9707.005 | TONN | 11 | 1248 | 12 | 1398 |
| 9211.909 | STK. | 146 | 125 | 277 | 157 | 9707.006 | TONN | 2 | 104 | 2 | 115 |
| 9212.209 | TONN | 23 | 944 | 42 | 1668 | KAP.97 | | | 5254 | | 8383 |
| 9212.400 | TONN | 1 | 91 | 1 | 130 | 9801.200 | TONN | 3 | 166 | 7 | 454 |
| 9212.900 | TONN | 5 | 364 | 20 | 1114 | 9801.300 | TONN | 5 | 168 | 9 | 353 |
| 9213.100 | TONN | 1 | 122 | 2 | 222 | 9801.909 | TONN | 1 | 59 | 2 | 167 |
| 9213.900 | TONN | 1 | 148 | 2 | 331 | 9802.100 | TONN | 11 | 480 | 20 | 814 |
| KAP.92 | | | 5269 | | 12771 | 9802.900 | TONN | 4 | 377 | 6 | 709 |
| 9304.201 | STK. | 196 | 43 | 393 | 79 | 9803.100 | TONN | 3 | 161 | 4 | 264 |
| 9304.209 | STK. | 55 | 19 | 231 | 62 | 9803.200 | TONN | 8 | 426 | 21 | 1010 |
| 9304.301 | STK. | 43 | 11 | 561 | 43 | 9803.300 | TONN | 1 | 85 | 1 | 170 |
| 9304.302 | STK. | 95 | 49 | 104 | 54 | 9803.900 | TONN | 9 | 291 | 16 | 497 |
| 9305.001 | STK. | 201 | 15 | 883 | 62 | 9805.100 | TONN | 2 | 60 | 6 | 162 |
| 9307.301 | TONN | 0 | 5 | 0 | 5 | 9805.909 | TONN | 4 | 28 | 7 | 64 |
| 9307.302 | TONN | 2 | 44 | 7 | 123 | 9807.000 | TONN | 1 | 67 | 2 | 198 |
| 9307.305 | TONN | 1 | 10 | 2 | 24 | 9808.100 | STK. | 24294 | 94 | 75935 | 296 |
| KAP.93 | | | 3422 | | 11420 | 9810.009 | TONN | 4 | 304 | 7 | 525 |
| 9401.110 | TONN | 106 | 1292 | 155 | 2048 | 9811.100 | TONN | 5 | 62 | 10 | 124 |
| 9401.193 | TONN | 5 | 91 | 9 | 208 | 9811.200 | TONN | 2 | 166 | 2 | 254 |
| 9401.199 | TONN | 24 | 174 | 40 | 297 | 9812.000 | TONN | 2 | 72 | 3 | 129 |
| 9401.210 | TONN | 108 | 1009 | 190 | 1771 | 9815.000 | TONN | 40 | 451 | 58 | 709 |
| 9401.292 | TONN | 5 | 55 | 9 | 108 | 9816.001 | TONN | 2 | 104 | 4 | 190 |
| 9401.910 | TONN | 5 | 46 | 5 | 57 | KAP.98 | | | 3819 | | 7543 |
| 9401.991 | TONN | 3 | 22 | 7 | 46 | 9901.000 | TONN | 1 | 107 | 1 | 153 |
| 9402.000 | TONN | 4 | 148 | 6 | 227 | 9906.008 | TONN | 5 | 301 | 6 | 385 |
| 9403.103 | TONN | 45 | 582 | 87 | 1132 | KAP.99 | | | 464 | | 675 |

TABELL 9 UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES CLASSIFIED ACCORDING TO THE BRUSSELS TARIFF NOMENCLATURE.

DEN STATISTISKE VAREFORTEGNELSEN MED VARENES NUMMER OG NAVN ER TATT INN I TOLLTARIFF GJELDENE FRA 1. JANUAR 1968. TOLLTARIFFEN ER TIL SALGS I BOKHANDELEN DEN FAS OGSÅ PÅ ENGELSK, FRANSK, TYSK, SPANSK OG ITALIENSK VED HENVENDELSE TIL DET INTERNASJONALE TOLLTARIFFBYRÅ, BRUSSELS.

OPPGAVER OVER ALLE VARER FORELIGGER I BYRÅET

THE COMMODITY LIST IS PUBLISHED IN CUSTOMS TARIFF OPERATING FROM 1ST JANUARY 1968.

THIS PUBLICATION MAY BE OBTAINED FROM THE BOOKSELLERS. THE PUBLICATION IS ALSO OBTAINABLE IN ENGLISH, FRENCH, GERMAN, SPANISH AND ITALIAN AT THE INTERNATIONAL CUSTOMS TARIFFS BUREAU, BRUSSELS. INFORMATION ON ALL COMMODITIES IS AVAILABLE IN THE BUREAU.

| VARENBR. COMMODITY CODE | MENGDENHET UNIT | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENBR. COMMODITY CODE | MENGDENHET UNIT | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|-------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|
| | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 0101.001 | STK. | - | - | - | - | 0302.404 | TONN | 75 | 533 | 202 | 1382 |
| 0106.210 | STK. | 944 | 294 | 1156 | 399 | 0302.405 | TONN | 35 | 215 | 211 | 1313 |
| KAP.01 | | | 398 | | 548 | 0302.406 | TONN | 282 | 2769 | 425 | 4186 |
| 0201.909 | TONN | - | - | 21 | 107 | 0302.407 | TONN | 20 | 105 | 123 | 627 |
| 0204.100 | TONN | 13 | 169 | 22 | 287 | 0302.408 | TONN | 115 | 581 | 374 | 1858 |
| 0204.302 | TONN | 0 | 0 | 0 | 1 | 0302.409 | TONN | 1 | 8 | 4 | 43 |
| KAP.02 | | | 329 | | 559 | 0302.501 | TONN | 529 | 2299 | 838 | 3745 |
| 0301.110 | TONN | 1 | 42 | 2 | 54 | 0302.503 | TONN | 2402 | 12446 | 3557 | 18772 |
| 0301.121 | TONN | 6 | 59 | 13 | 132 | 0302.504 | TONN | 1085 | 3484 | 1797 | 5907 |
| 0301.131 | TONN | 30 | 212 | 124 | 952 | 0302.505 | TONN | 793 | 4147 | 1309 | 7011 |
| 0301.132 | TONN | 25 | 67 | 43 | 116 | 0302.602 | TONN | 180 | 403 | 502 | 1106 |
| 0301.142 | TONN | 104 | 211 | 252 | 531 | 0302.609 | TONN | 49 | 304 | 77 | 484 |
| 0301.143 | TONN | 114 | 233 | 273 | 561 | 0302.700 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.145 | TONN | 73 | 105 | 83 | 120 | 0302.800 | TONN | 0 | 9 | 0 | 9 |
| 0301.146 | TONN | 18 | 67 | 31 | 114 | 0303.100 | TONN | 14 | 571 | 35 | 1440 |
| 0301.147 | TONN | 0 | 1 | 2 | 4 | 0303.200 | TONN | 0 | 16 | 0 | 16 |
| 0301.151 | TONN | 676 | 526 | 693 | 534 | 0303.307 | TONN | 45 | 489 | 109 | 1281 |
| 0301.152 | TONN | - | - | - | - | 0303.308 | TONN | 119 | 1573 | 185 | 2636 |
| 0301.154 | TONN | - | - | - | - | 0303.501 | TONN | - | - | 5 | 50 |
| 0301.155 | TONN | 104 | 64 | 574 | 380 | KAP.03 | | | 61346 | | 110595 |
| 0301.158 | TONN | 107 | 70 | 114 | 76 | 0402.201 | TONN | 476 | 654 | 616 | 847 |
| 0301.159 | TONN | 24 | 32 | 189 | 294 | 0402.500 | TONN | 3 | 8 | 3 | 8 |
| 0301.181 | TONN | - | - | 457 | 91 | 0402.601 | TONN | 2 | 6 | 2 | 6 |
| 0301.182 | TONN | - | - | - | - | 0402.605 | TONN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0301.185 | TONN | 637 | 1889 | 724 | 2147 | 0402.609 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.186 | TONN | 1 | 3 | 1 | 6 | 0403.000 | TONN | 125 | 604 | 276 | 1355 |
| 0301.187 | TONN | 12 | 30 | 18 | 46 | 0404.150 | TONN | 0 | 0 | 100 | 176 |
| 0301.189 | TONN | 38 | 212 | 59 | 332 | 0404.200 | TONN | 109 | 542 | 179 | 980 |
| 0301.191 | TONN | 2 | 5 | 4 | 7 | 0404.300 | TONN | 98 | 453 | 128 | 658 |
| 0301.210 | TONN | 7 | 159 | 74 | 1683 | 0404.400 | TONN | 90 | 566 | 135 | 853 |
| 0301.241 | TONN | 3 | 30 | 10 | 112 | 0404.900 | TONN | 955 | 4041 | 1641 | 6970 |
| 0301.251 | TONN | 14 | 94 | 26 | 175 | 0405.111 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.253 | TONN | 157 | 349 | 466 | 1029 | KAP.04 | | | 6875 | | 11855 |
| 0301.305 | TONN | - | - | 4 | 5 | 0504.100 | TONN | 58 | 151 | 121 | 277 |
| 0301.351 | TONN | 66 | 59 | 522 | 475 | 0504.900 | TONN | 0 | 22 | 0 | 61 |
| 0301.352 | TONN | - | - | 70 | 60 | 0505.009 | TONN | 968 | 493 | 1537 | 774 |
| 0301.355 | TONN | 104 | 90 | 179 | 154 | 0508.000 | TONN | 6 | 5 | 121 | 79 |
| 0301.381 | TONN | 756 | 936 | 1160 | 1454 | 0515.004 | TONN | - | - | 18 | 23 |
| 0301.383 | TONN | 19 | 36 | 49 | 93 | KAP.05 | | | 694 | | 1249 |
| 0301.385 | TONN | 287 | 922 | 475 | 1448 | 0604.100 | TONN | - | - | 1 | 5 |
| 0301.386 | TONN | 24 | 137 | 72 | 383 | KAP.06 | | | 29 | | 47 |
| 0301.387 | TONN | 8 | 21 | 34 | 86 | 0701.100 | TONN | 18 | 14 | 19 | 14 |
| 0301.389 | TONN | 47 | 196 | 62 | 243 | KAP.07 | | | 43 | | 43 |
| 0301.501 | TONN | 3 | 10 | 4 | 14 | 0802.100 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.502 | TONN | 13 | 44 | 32 | 109 | KAP.08 | | | 108 | | 109 |
| 0301.550 | TONN | 202 | 254 | 207 | 259 | 0901.100 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.593 | TONN | 2 | 11 | 4 | 18 | KAP.09 | | | 12 | | 30 |
| 0301.651 | TONN | 202 | 716 | 377 | 1342 | KAP.10 | | | 1 | | 2 |
| 0301.659 | TONN | - | - | 0 | 0 | KAP.11 | | | 10 | | 24 |
| 0301.701 | TONN | 1526 | 5882 | 2026 | 7991 | KAP.12 | | | 39 | | 58 |
| 0301.702 | TONN | 2897 | 10171 | 4007 | 14757 | 1303.200 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.703 | TONN | 1268 | 3438 | 2431 | 6996 | KAP.13 | | | 4 | | 11 |
| 0301.704 | TONN | 5 | 17 | 15 | 51 | 1405.004 | TONN | 316 | 140 | 761 | 335 |
| 0301.750 | TONN | 75 | 121 | 88 | 138 | KAP.14 | | | 140 | | 336 |
| 0301.792 | TONN | 44 | 169 | 53 | 192 | 1502.100 | TONN | 207 | 158 | 634 | 483 |
| 0301.793 | TONN | 59 | 253 | 220 | 1000 | 1504.251 | TONN | - | - | - | - |
| 0301.799 | TONN | 67 | 291 | 98 | 402 | 1504.252 | TONN | 240 | 439 | 818 | 1206 |
| 0301.809 | TONN | 2 | 4 | 2 | 5 | 1504.259 | TONN | 0 | 1 | 26 | 36 |
| 0301.850 | TONN | 3 | 7 | 26 | 62 | 1504.401 | TONN | 4196 | 2694 | 18649 | 13400 |
| 0302.101 | TONN | - | - | 0 | 1 | 1504.405 | TONN | - | - | - | - |
| 0302.103 | TONN | 213 | 738 | 1208 | 3851 | 1504.601 | TONN | 67 | 188 | 224 | 547 |
| 0302.104 | TONN | 439 | 511 | 440 | 512 | 1504.602 | TONN | 429 | 577 | 1145 | 1566 |
| 0302.105 | TONN | 29 | 136 | 54 | 243 | 1504.603 | TONN | 56 | 69 | 139 | 162 |
| 0302.201 | TONN | 109 | 211 | 137 | 247 | | | | | | |
| 0302.202 | TONN | 16 | 20 | 32 | 37 | | | | | | |
| 0302.203 | TONN | 30 | 131 | 144 | 501 | | | | | | |
| 0302.205 | TONN | 25 | 25 | 359 | 397 | | | | | | |
| 0302.206 | TONN | 55 | 193 | 127 | 467 | | | | | | |
| 0302.303 | TONN | 248 | 467 | 492 | 944 | | | | | | |
| 0302.401 | TONN | 56 | 338 | 282 | 1758 | | | | | | |
| 0302.402 | TONN | 13 | 64 | 91 | 453 | | | | | | |
| 0302.403 | TONN | 6 | 41 | 16 | 104 | | | | | | |

TABELL 9, FCRTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|--------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | | | | | | | | | | |
| 1504.902 | TONN | 718 | 750 | 1364 | 1397 | 2402.300 | TONN | 28 | 819 | 64 | 1866 |
| 1504.903 | TONN | 91 | 46 | 122 | 61 | KAP.24 | | | 1088 | | 2971 |
| 1504.905 | TONN | 71 | 92 | 110 | 140 | 2501.902 | TONN | 12 | 3 | 54 | 13 |
| 1504.908 | TONN | 152 | 383 | 519 | 881 | 2502.000 | TONN | 32396 | 5174 | 85640 | 11672 |
| 1505.000 | TONN | 19 | 193 | 29 | 289 | 2503.000 | TONN | - | - | - | - |
| 1506.001 | TONN | 235 | 176 | 338 | 245 | 2504.000 | TONN | 749 | 460 | 1351 | 840 |
| 1510.100 | TONN | 79 | 137 | 142 | 249 | 2506.900 | TONN | 264 | 55 | 479 | 88 |
| 1510.200 | TONN | 252 | 430 | 402 | 649 | 2514.000 | TONN | 3539 | 1762 | 5906 | 3031 |
| 1510.501 | TONN | 274 | 245 | 435 | 418 | 2515.009 | TONN | - | - | 144 | 122 |
| 1510.504 | TONN | 57 | 75 | 132 | 188 | 2516.109 | TONN | 183 | 41 | 845 | 272 |
| 1510.509 | TONN | 218 | 460 | 334 | 630 | 2516.902 | TONN | 6290 | 3370 | 11061 | 5914 |
| 1510.600 | TONN | 118 | 281 | 224 | 545 | 2517.900 | TONN | 24662 | 844 | 43257 | 1506 |
| 1511.200 | TONN | 29 | 86 | 29 | 86 | 2518.001 | TONN | 6831 | 980 | 12963 | 1794 |
| 1512.101 | TONN | 3806 | 4261 | 6404 | 7290 | 2521.100 | TONN | 245 | 6 | 445 | 11 |
| 1512.102 | TONN | 5322 | 5164 | 9457 | 9329 | 2521.900 | TONN | 152 | 31 | 318 | 60 |
| 1513.100 | TONN | 768 | 1854 | 1486 | 3533 | 2523.000 | TONN | 79726 | 4562 | 130451 | 7352 |
| 1514.000 | TONN | 23 | 72 | 41 | 134 | 2526.001 | TONN | 402 | 458 | 717 | 817 |
| 1517.000 | TONN | 69 | 55 | 116 | 93 | 2527.900 | TONN | 6405 | 1413 | 11843 | 2596 |
| KAP.15 | | | 19248 | | 44268 | 2531.901 | TONN | 2611 | 260 | 5926 | 604 |
| | | | | | | 2531.903 | TONN | 1414 | 205 | 2014 | 271 |
| | | | | | | 2531.909 | TONN | 6290 | 673 | 12580 | 1352 |
| 1601.001 | TONN | 12 | 45 | 26 | 98 | KAP.25 | | | 20693 | | 38936 |
| 1602.110 | TONN | 13 | 62 | 24 | 109 | | | | | | |
| 1602.192 | TONN | 10 | 32 | 22 | 71 | | | | | | |
| 1602.196 | TONN | 3 | 16 | 6 | 30 | 2601.102 | TONN | 213649 | 10528 | 371800 | 18105 |
| 1603.001 | TONN | 33 | 668 | 162 | 2469 | 2601.103 | TONN | 25211 | 2417 | 39224 | 3760 |
| 1604.111 | TONN | 241 | 2111 | 539 | 4548 | 2601.200 | TONN | 9570 | 161 | 26077 | 436 |
| 1604.112 | TONN | 91 | 525 | 285 | 1725 | 2601.250 | TONN | 2174 | 2836 | 2795 | 3677 |
| 1604.114 | TONN | 1143 | 5672 | 2128 | 10848 | 2601.400 | TONN | 863 | 604 | 863 | 604 |
| 1604.115 | TONN | 249 | 1108 | 414 | 1843 | 2601.450 | TONN | 1712 | 770 | 1712 | 770 |
| 1604.116 | TONN | 101 | 367 | 103 | 375 | 2601.790 | TONN | - | - | 344 | 267 |
| 1604.117 | TONN | 0 | 2 | 1 | 3 | 2601.921 | TONN | 38 | 521 | 38 | 521 |
| 1604.119 | TONN | 110 | 528 | 220 | 1061 | 2601.922 | TONN | 34210 | 2218 | 78313 | 4875 |
| 1604.121 | TONN | 157 | 803 | 360 | 1848 | 2601.990 | TONN | - | - | - | - |
| 1604.140 | TONN | 47 | 225 | 121 | 588 | 2603.200 | TONN | 96 | 308 | 358 | 974 |
| 1604.190 | TONN | 8 | 77 | 13 | 116 | 2603.400 | TONN | 3675 | 419 | 3873 | 571 |
| 1604.292 | TONN | 78 | 302 | 140 | 512 | 2603.900 | TONN | 217 | 358 | 315 | 518 |
| 1604.293 | TONN | 95 | 387 | 216 | 886 | KAP.26 | | | 21141 | | 35277 |
| 1604.294 | TONN | 59 | 159 | 114 | 309 | | | | | | |
| 1604.299 | TONN | 1 | 11 | 4 | 38 | 2701.110 | TONN | 80 | ... | 80 | ... |
| 1604.322 | TONN | 29 | 249 | 50 | 442 | 2701.190 | TONN | - | ... | - | ... |
| 1604.329 | TONN | 18 | 105 | 43 | 247 | 2704.190 | TONN | 25093 | ... | 25093 | ... |
| 1604.491 | TONN | 5 | 48 | 8 | 73 | 2706.000 | TONN | 1506 | 128 | 2997 | 228 |
| 1604.821 | TONN | 22 | 99 | 37 | 166 | 2707.101 | TONN | - | - | - | - |
| 1604.822 | TONN | 50 | 153 | 140 | 438 | 2710.220 | TONN | 7243 | ... | 9652 | ... |
| 1604.823 | TONN | 17 | 45 | 33 | 84 | 2710.290 | TONN | 19971 | ... | 21054 | ... |
| 1604.880 | TONN | 4 | 12 | 8 | 23 | 2710.300 | TONN | 809 | ... | 823 | ... |
| 1604.892 | TONN | 132 | 537 | 154 | 627 | 2710.511 | TONN | 6011 | ... | 8303 | ... |
| 1604.893 | TONN | 11 | 36 | 11 | 36 | 2710.519 | TONN | 14205 | ... | 20582 | ... |
| 1604.899 | TONN | 305 | 1627 | 460 | 2440 | 2710.551 | TONN | 3597 | ... | 6760 | ... |
| 1605.110 | TONN | 15 | 240 | 23 | 374 | 2710.552 | TONN | - | ... | - | ... |
| 1605.120 | TONN | 26 | 290 | 66 | 765 | 2710.553 | TONN | - | ... | 3007 | ... |
| 1605.211 | TONN | 69 | 1545 | 113 | 2579 | 2710.554 | TONN | 2806 | ... | 2806 | ... |
| 1605.219 | TONN | 9 | 239 | 18 | 476 | 2710.555 | TONN | 65529 | ... | 121091 | ... |
| KAP.16 | | | 18577 | | 36628 | 2710.609 | TONN | 488 | 166 | 2331 | 744 |
| | | | | | | 2711.100 | TONN | 1072 | 258 | 2712 | 660 |
| 1704.909 | TONN | 58 | 343 | 94 | 572 | 2717.000 | MWH | 258684 | 5908 | 258684 | 5908 |
| KAP.17 | | | 360 | | 612 | KAP.27 | | | 25614 | | 35497 |
| 1806.300 | TONN | 37 | 288 | 83 | 656 | 2801.200 | TONN | 145 | 49 | 2098 | 664 |
| KAP.18 | | | 334 | | 723 | 2804.200 | .. | .. | 127 | .. | 277 |
| | | | | | | 2804.800 | TONN | 1593 | 3311 | 3414 | 6955 |
| 1907.100 | TONN | 9 | 36 | 18 | 68 | 2804.909 | TONN | - | - | - | - |
| 1907.201 | TONN | 7 | 44 | 13 | 77 | 2807.000 | TONN | 226 | 47 | 562 | 118 |
| 1907.901 | TONN | 66 | 190 | 131 | 371 | 2808.100 | TONN | 5807 | 233 | 7592 | 384 |
| 1907.909 | TONN | 50 | 128 | 54 | 144 | 2813.510 | TONN | 99 | 25 | 200 | 50 |
| 1908.100 | TONN | 96 | 442 | 152 | 685 | 2813.590 | TONN | 26 | 25 | 41 | 40 |
| 1908.900 | TONN | 2 | 11 | 4 | 29 | 2816.100 | TONN | 21 | ... | 21 | ... |
| KAP.19 | | | 893 | | 1475 | 2816.900 | TONN | 8075 | ... | 14822 | ... |
| | | | | | | 2817.120 | TONN | 303 | 55 | 957 | 172 |
| 2005.301 | TONN | 2 | 6 | 9 | 34 | 2818.000 | TONN | 501 | 218 | 1131 | 485 |
| 2005.901 | TONN | - | - | - | - | 2819.100 | TONN | 15 | 29 | 42 | 76 |
| KAP.20 | | | 363 | | 697 | 2828.101 | TONN | 141 | 1454 | 287 | 2891 |
| | | | | | | 2832.110 | TONN | 527 | 559 | 527 | 559 |
| 2104.000 | TONN | 12 | 69 | 23 | 134 | 2838.600 | TONN | 10 | 39 | 24 | 89 |
| 2105.001 | TONN | 3 | 31 | 13 | 133 | 2842.100 | TONN | 109 | ... | 171 | ... |
| 2105.006 | TONN | 47 | 480 | 83 | 962 | 2842.900 | TONN | 1 | 18 | 1 | 19 |
| 2105.009 | TONN | 14 | 54 | 25 | 102 | 2845.220 | TONN | 74 | 44 | 141 | 79 |
| 2107.300 | TONN | 4 | 41 | 5 | 41 | 2847.200 | TONN | 172 | 551 | 247 | 790 |
| 2107.509 | TONN | 8 | 18 | 8 | 18 | 2851.000 | .. | .. | 22 | .. | 57 |
| 2107.909 | TONN | 74 | 543 | 144 | 1080 | 2856.100 | TONN | 3630 | 6005 | 6332 | 11125 |
| KAP.21 | | | 1310 | | 2594 | 2856.200 | TONN | 7318 | 4429 | 20622 | 12644 |
| | | | | | | 2857.000 | TONN | 351 | 714 | 635 | 1288 |
| 2203.102 | 1000 L. | 270 | 175 | 567 | 357 | KAP.28 | | | 21128 | | 44971 |
| 2203.103 | 1000 L. | 536 | 427 | 785 | 627 | | | | | | |
| 2209.610 | 1000 L. | 2 | 11 | 14 | 74 | 2901.609 | TONN | - | - | 17 | 197 |
| KAP.22 | | | 646 | | 1139 | 2903.100 | TONN | 247 | 378 | 514 | 786 |
| | | | | | | 2904.100 | TONN | 3125 | 1135 | 4179 | 1521 |
| 2301.100 | TONN | 270 | 243 | 270 | 243 | 2904.300 | TONN | 472 | 658 | 472 | 658 |
| 2301.200 | TONN | 45857 | 44270 | 103701 | 100064 | 2911.500 | TONN | 40 | 919 | 93 | 2112 |
| 2301.301 | TONN | 37 | 37 | 70 | 70 | 2911.901 | TONN | - | - | - | - |
| 2301.302 | TONN | 1158 | 1001 | 1553 | 1328 | 2914.110 | TONN | 74 | 90 | 93 | 113 |
| 2301.309 | TONN | - | - | 5 | 6 | 2914.120 | TONN | 249 | 239 | 451 | 447 |
| 2304.140 | TONN | 3546 | 2467 | 5287 | 3702 | 2914.130 | TONN | 138 | 204 | 274 | 387 |
| 2304.150 | TONN | 18 | 14 | 74 | 58 | 2914.310 | TONN | 10 | 14 | 36 | 48 |
| 2307.002 | TONN | 10 | 6 | 10 | 6 | 2914.320 | TONN | 185 | 272 | 251 | 380 |
| 2307.009 | TONN | 11 | 26 | 53 | 60 | 2914.390 | TONN | 33 | 157 | 71 | 335 |
| KAP.23 | | | 48095 | | 105588 | 2924.100 | TONN | 60 | 76 | 166 | 237 |
| | | | | | | 2938.000 | TONN | 25 | 608 | 33 | 1081 |
| 2402.200 | TONN | 7 | 211 | 36 | 998 | 2944.900 | TONN | 59 | 845 | 106 | 1806 |
| | | | | | | KAP.29 | | | 7752 | | 15052 |

TABELL 9, FCRTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENDR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENDR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 3003.100 | TONN | 3 | 216 | 32 | 491 | 3907.600 | TONN | 11 | 109 | 17 | 161 |
| 3003.300 | TONN | 0 | 2 | 0 | 27 | 3907.905 | TONN | 18 | 250 | 30 | 437 |
| 3003.909 | TONN | 21 | 1091 | 43 | 1456 | 3907.909 | TONN | 196 | 1843 | 298 | 2951 |
| 3005.909 | TONN | 2 | 244 | 3 | 528 | KAP.39 | | | 17628 | | 35236 |
| KAP.30 | | | 1625 | | 2602 | | | | | | |
| | | | | | | 4006.201 | TONN | 18 | 72 | 36 | 147 |
| 3102.200 | TONN | 311 | ... | 1171 | ... | 4007.009 | TONN | 3 | 77 | 5 | 157 |
| 3102.500 | TONN | 69833 | ... | 120586 | ... | 4008.104 | TONN | 4 | 28 | 7 | 59 |
| 3102.700 | TONN | 13099 | ... | 37654 | ... | 4008.219 | TONN | 33 | 114 | 69 | 254 |
| 3102.800 | TONN | 9427 | ... | 14533 | ... | 4008.291 | TONN | 7 | 28 | 12 | 65 |
| 3102.901 | TGNN | 245 | ... | 256 | ... | 4008.294 | TONN | 0 | 1 | 3 | 15 |
| 3102.909 | TONN | - | ... | - | ... | 4009.910 | TONN | 20 | 213 | 49 | 528 |
| 3103.200 | TONN | 3995 | 1474 | 3995 | 1474 | 4010.500 | TONN | 14 | 217 | 27 | 397 |
| 3105.200 | TONN | 52188 | 19332 | 83293 | 30926 | 4010.600 | TONN | 48 | 394 | 106 | 868 |
| 3105.900 | TONN | 1474 | 524 | 1523 | 550 | 4010.900 | TONN | 26 | 324 | 36 | 454 |
| KAP.31 | | | 44477 | | 78803 | 4011.221 | TONN | 15 | 141 | 36 | 354 |
| | | | | | | 4011.310 | TONN | 1 | 12 | 9 | 74 |
| 3205.001 | TONN | 1 | 26 | 4 | 119 | 4011.330 | STK. | 39543 | 2250 | 70221 | 4135 |
| 3207.200 | TONN | ... | 2456 | ... | 4780 | 4011.340 | STK. | 1041 | 346 | 2698 | 977 |
| 3209.191 | TONN | 17 | 67 | 28 | 110 | 4011.401 | TONN | 1 | 10 | 4 | 41 |
| 3209.193 | TONN | 25 | 133 | 43 | 235 | 4011.701 | TONN | 2 | 9 | 5 | 29 |
| 3209.400 | TONN | 10 | 57 | 13 | 103 | 4014.200 | TONN | 3 | 49 | 12 | 101 |
| 3209.500 | TONN | 296 | 1567 | 570 | 3164 | 4014.900 | TONN | 7 | 77 | 12 | 129 |
| 3209.600 | TONN | 2 | 7 | 22 | 68 | KAP.40 | | | 4641 | | 9312 |
| 3209.701 | TONN | 1 | 184 | 2 | 301 | | | | | | |
| 3209.709 | TONN | 9 | 52 | 30 | 155 | 4101.100 | TONN | - | - | 19 | 52 |
| 3212.000 | TONN | 100 | 134 | 154 | 185 | 4101.200 | TONN | 54 | 486 | 66 | 586 |
| 3213.190 | TONN | 18 | 181 | 33 | 347 | 4101.310 | TONN | 325 | 1383 | 676 | 2737 |
| KAP.32 | | | 4908 | | 9676 | 4101.390 | TONN | 19 | 93 | 55 | 224 |
| | | | | | | 4101.510 | TONN | 110 | 341 | 215 | 662 |
| 3306.210 | TONN | 2 | 24 | 4 | 52 | 4101.590 | TONN | 237 | 708 | 513 | 1559 |
| KAP.33 | | | 62 | | 130 | 4101.600 | TONN | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | | | | | | 4102.141 | TONN | 0 | 12 | 1 | 22 |
| 3401.700 | TONN | 141 | 639 | 183 | 846 | 4102.509 | TONN | 24 | 285 | 27 | 313 |
| 3402.110 | TONN | 924 | 1613 | 1425 | 2377 | 4102.901 | TONN | 13 | 345 | 29 | 758 |
| 3402.120 | TONN | 18 | 80 | 51 | 205 | 4102.902 | TONN | 1 | 15 | 1 | 42 |
| 3402.205 | TONN | 22 | 49 | 90 | 193 | 4102.905 | TONN | 5 | 125 | 15 | 329 |
| 3402.209 | TONN | 2 | 6 | 3 | 10 | 4103.902 | TONN | 0 | 1 | 0 | 19 |
| 3403.001 | TONN | 18 | 36 | 35 | 71 | KAP.41 | | | 3897 | | 7628 |
| 3406.001 | TONN | 8 | 55 | 14 | 111 | | | | | | |
| KAP.34 | | | 2699 | | 4181 | 4202.809 | TONN | 0 | 12 | 1 | 31 |
| | | | | | | KAP.42 | | | 304 | | 638 |
| 3501.100 | TONN | 117 | 484 | 299 | 1285 | | | | | | |
| 3503.700 | TONN | 21 | 54 | 31 | 84 | 4301.200 | STK. | 32156 | 2719 | 508228 | 43446 |
| KAP.35 | | | 590 | | 1546 | 4301.301 | STK. | - | - | 1528 | 216 |
| | | | | | | 4301.309 | STK. | 610 | 17 | 2302 | 74 |
| 3601.002 | TONN | - | - | 1 | 7 | 4301.601 | STK. | 500 | 30 | 3147 | 185 |
| 3601.009 | TONN | 34 | 271 | 58 | 475 | 4301.602 | STK. | 1568 | 378 | 1718 | 414 |
| 3602.003 | TONN | 304 | 785 | 584 | 1900 | 4301.609 | STK. | 2712 | 241 | 6940 | 959 |
| 3604.100 | TONN | - | - | 1 | 18 | 4302.200 | TONN | 0 | 67 | 0 | 88 |
| 3604.900 | TONN | 0 | 2 | 0 | 2 | 4302.402 | TONN | 0 | 2 | 0 | 18 |
| 3605.900 | TONN | 0 | 2 | 0 | 2 | 4302.409 | TONN | - | - | - | - |
| 3606.000 | TONN | 92 | 350 | 103 | 391 | 4302.450 | TONN | 0 | 39 | 1 | 45 |
| KAP.36 | | | 1464 | | 2866 | 4302.500 | TONN | 0 | 36 | 0 | 37 |
| | | | | | | 4302.600 | TONN | 8 | 1188 | 18 | 2543 |
| KAP.37 | | | 9 | | 15 | 4302.702 | TONN | - | - | - | - |
| | | | | | | 4302.709 | TONN | 3 | 132 | 4 | 164 |
| 3805.200 | TONN | 93 | 74 | 140 | 112 | 4303.004 | TONN | 0 | 78 | 0 | 119 |
| 3806.000 | TONN | 3896 | 855 | 7845 | 1721 | 4303.007 | TONN | 0 | 49 | 1 | 119 |
| 3808.109 | TONN | 159 | 173 | 223 | 248 | KAP.43 | | | 5064 | | 48543 |
| 3810.001 | TONN | 125 | 34 | 203 | 53 | | | | | | |
| 3811.802 | TONN | 5 | 40 | 18 | 95 | 4403.100 | KUB. M. | 1718 | 388 | 6498 | 890 |
| 3814.000 | TONN | 7 | 40 | 25 | 106 | 4403.601 | KUB. M. | - | - | 3155 | 202 |
| 3819.930 | TONN | 520 | 278 | 1123 | 578 | 4403.602 | KUB. M. | - | - | 2923 | 212 |
| 3819.999 | TONN | 388 | 1050 | 850 | 2043 | 4403.700 | KUB. M. | 611 | 166 | 628 | 171 |
| KAP.38 | | | 2645 | | 5186 | 4403.900 | KUB. M. | 565 | 178 | 966 | 306 |
| | | | | | | 4405.101 | KUB. M. | 537 | 221 | 1137 | 452 |
| 3901.109 | TONN | 190 | 318 | 669 | 1165 | 4405.102 | KUB. M. | 119 | 42 | 133 | 47 |
| 3901.200 | TONN | 129 | 328 | 279 | 697 | 4405.103 | KUB. M. | 222 | 74 | 222 | 74 |
| 3901.250 | TONN | 343 | 1166 | 672 | 2312 | 4405.105 | KUB. M. | 3444 | 634 | 4396 | 814 |
| 3901.309 | TONN | 9 | 67 | 42 | 259 | 4405.106 | KUB. M. | 705 | 168 | 1184 | 276 |
| 3901.500 | TONN | 22 | 108 | 56 | 271 | 4405.107 | KUB. M. | 247 | 76 | 285 | 86 |
| 3901.701 | TONN | 49 | 370 | 104 | 761 | 4405.108 | KUB. M. | - | - | - | - |
| 3901.702 | TONN | 74 | 503 | 170 | 1183 | 4408.000 | KUB. M. | - | - | 850 | 318 |
| 3901.703 | TONN | 22 | 145 | 45 | 288 | 4409.001 | KUB. M. | 3252 | 293 | 8013 | 720 |
| 3901.705 | TONN | 8 | 45 | 10 | 60 | 4412.100 | TONN | 86 | 32 | 257 | 95 |
| 3902.101 | TONN | 1 | 8 | 3 | 19 | 4413.200 | KUB. M. | 3520 | 1373 | 6228 | 2402 |
| 3902.200 | TONN | 20 | 57 | 60 | 172 | 4414.999 | TONN | 6 | 35 | 7 | 39 |
| 3902.311 | TONN | 1834 | ... | 4078 | ... | 4415.219 | TONN | 2 | 4 | 12 | 29 |
| 3902.321 | TONN | 654 | 1064 | 1110 | 1818 | 4418.001 | TONN | 2384 | 1735 | 4109 | 2847 |
| 3902.609 | TONN | 60 | 39 | 69 | 45 | 4418.003 | TONN | 155 | 404 | 304 | 795 |
| 3902.701 | TONN | 1 | 8 | 14 | 46 | 4418.008 | TONN | 44 | 188 | 82 | 316 |
| 3902.702 | TONN | 163 | 357 | 224 | 478 | 4419.001 | TONN | 19 | 326 | 33 | 571 |
| 3902.703 | TONN | 4 | 12 | 7 | 33 | 4420.001 | TONN | 11 | 153 | 13 | 178 |
| 3902.704 | TONN | 2 | 39 | 4 | 100 | 4421.100 | KUB. M. | 403 | 232 | 697 | 372 |
| 3902.705 | TONN | 247 | 1338 | 448 | 2488 | 4422.109 | KUB. M. | - | - | 443 | 157 |
| 3902.709 | TONN | 137 | 733 | 320 | 1750 | 4422.209 | TONN | 13 | 18 | 190 | 269 |
| 3902.851 | TONN | 45 | 241 | 149 | 650 | 4423.100 | TONN | 204 | 528 | 518 | 1536 |
| 3902.902 | TONN | 21 | 120 | 43 | 240 | 4423.300 | TONN | 27 | 172 | 30 | 211 |
| 3903.102 | TONN | 6 | 20 | 18 | 61 | 4423.400 | TONN | 1 | 8 | 21 | 143 |
| 3904.009 | TONN | 12 | 90 | 20 | 155 | 4423.900 | TONN | 70 | 428 | 158 | 856 |
| 3906.500 | TONN | 3 | 71 | 5 | 124 | 4424.900 | TONN | 2 | 41 | 2 | 52 |
| 3907.231 | TONN | 3 | 45 | 17 | 54 | 4427.900 | TONN | 8 | 163 | 9 | 206 |
| 3907.239 | TONN | 34 | 248 | 56 | 390 | 4428.200 | TONN | - | - | - | - |
| 3907.310 | TONN | 14 | 79 | 34 | 191 | 4428.909 | TONN | 21 | 375 | 32 | 497 |
| 3907.320 | TONN | 25 | 279 | 48 | 528 | KAP.44 | | | 8681 | | 16806 |
| 3907.350 | TONN | 35 | 301 | 100 | 817 | | | | | | |
| 3907.360 | TONN | 36 | 320 | 75 | 671 | KAP.45 | | | | | 1 |
| 3907.390 | TONN | 4 | 45 | 8 | 91 | | | | | | |
| 3907.400 | TONN | 12 | 100 | 19 | 161 | 4602.100 | TONN | 1 | 18 | 2 | 31 |
| 3907.500 | TONN | 7 | 53 | 15 | 116 | 4602.909 | TONN | 3 | 47 | 6 | 89 |
| | | | | | | KAP.46 | | | 67 | | 122 |

TABELL 9, FCRTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENØ. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENØ. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|--------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| 4701.104 | TONN | 41618 | 19829 | 75603 | 35801 | 5307.101 | TONN | - | - | - | - |
| 4701.109 | TONN | 14179 | 7591 | 24867 | 13207 | 5307.102 | TONN | 1 | 38 | 17 | 558 |
| 4701.201 | TONN | 2504 | 1270 | 4639 | 2352 | 5307.502 | TONN | - | - | - | 166 |
| 4701.902 | TONN | 200 | ... | 200 | ... | 5310.103 | TONN | 33 | 711 | 54 | 1228 |
| 4701.304 | TONN | 1180 | ... | 1240 | ... | 5310.104 | TONN | 22 | 611 | 41 | 1185 |
| 4701.492 | TONN | 51 | ... | 51 | ... | 5311.501 | TONN | 24 | 809 | 44 | 1512 |
| 4701.501 | TONN | - | - | 76 | 15 | 5311.503 | TONN | 0 | 16 | 1 | 65 |
| 4701.508 | TONN | - | - | 157 | 125 | 5311.601 | TONN | 8 | 328 | 15 | 639 |
| 4701.504 | TONN | 591 | 471 | 1583 | 1274 | KAP.53 | | | 4289 | | 8672 |
| 4701.612 | TONN | 6414 | 7228 | 15559 | 17222 | | | | | | |
| 4701.691 | TONN | 1699 | 1508 | 2487 | 2224 | KAP.54 | | | 2 | | 9 |
| 4701.692 | TONN | 14917 | 13517 | 29228 | 25939 | | | | | | |
| 4702.000 | TONN | 348 | 155 | 570 | 234 | 5505.203 | TONN | 1 | 8 | 1 | 9 |
| KAP.47 | | | 52485 | | 99344 | 5509.603 | TONN | 16 | 266 | 26 | 432 |
| | | | | | | 5509.609 | TONN | 0 | 3 | 1 | 14 |
| 4801.111 | TONN | 33663 | 28407 | 68442 | 56685 | 5509.766 | TONN | 1 | 100 | 2 | 220 |
| 4801.112 | TONN | 389 | 393 | 602 | 601 | KAP.55 | | | 425 | | 824 |
| 4801.113 | TONN | 78 | 126 | 143 | 231 | | | | | | |
| 4801.191 | TONN | 5647 | 5586 | 11440 | 11248 | 5601.200 | TONN | 1317 | 3973 | 3243 | 9548 |
| 4801.199 | TONN | 2736 | 4393 | 4727 | 7613 | 5603.200 | TONN | 89 | 73 | 202 | 171 |
| 4801.210 | TONN | 3806 | 6953 | 7504 | 13508 | 5604.100 | TONN | - | - | 0 | 0 |
| 4801.250 | TONN | 142 | 372 | 243 | 623 | 5604.200 | TONN | 100 | 440 | 160 | 701 |
| 4801.301 | TONN | 4088 | 4964 | 7227 | 8802 | 5605.101 | TONN | 9 | 189 | 22 | 459 |
| 4801.302 | TONN | 1331 | 1998 | 2872 | 4077 | 5605.109 | TONN | 2 | 71 | 6 | 161 |
| 4801.401 | TONN | 1585 | 2354 | 2600 | 3962 | 5605.301 | TONN | 1 | 28 | 2 | 53 |
| 4801.402 | TONN | 160 | 280 | 604 | 1017 | 5605.308 | TONN | 7 | 210 | 12 | 397 |
| 4801.405 | TONN | 540 | 1310 | 1009 | 2437 | 5605.501 | TONN | 230 | 1682 | 405 | 3080 |
| 4801.408 | TONN | 1122 | 2201 | 2515 | 4875 | 5605.702 | TONN | 1 | 9 | 2 | 27 |
| 4801.409 | TONN | 505 | 1044 | 841 | 1736 | 5606.109 | TONN | 3 | 89 | 4 | 131 |
| 4801.500 | TONN | 4250 | 3072 | 10144 | 7176 | 5607.301 | TONN | 1 | 73 | 3 | 146 |
| 4801.600 | TONN | 129 | 102 | 210 | 176 | 5607.302 | TONN | 5 | 296 | 11 | 602 |
| 4801.701 | TONN | - | - | - | - | 5607.309 | TONN | 9 | 384 | 16 | 747 |
| 4801.703 | TONN | 3638 | 4570 | 7436 | 9171 | 5607.500 | TONN | 0 | 22 | 1 | 34 |
| 4801.704 | TONN | 323 | 329 | 617 | 628 | 5607.902 | TONN | 3 | 69 | 5 | 104 |
| 4801.705 | TONN | 381 | 477 | 1035 | 1257 | KAP.56 | | | 7828 | | 16945 |
| 4801.706 | TONN | 62 | 104 | 132 | 222 | | | | | | |
| 4801.709 | TONN | 92 | 160 | 116 | 209 | 5701.200 | TONN | 16 | 52 | 32 | 90 |
| 4801.902 | TONN | 35 | 81 | 123 | 253 | KAP.57 | | | 53 | | 92 |
| 4803.002 | TONN | 3125 | 5963 | 6626 | 12360 | | | | | | |
| 4803.003 | TONN | 147 | 450 | 289 | 871 | 5805.003 | TONN | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 4803.009 | TONN | 18 | 55 | 34 | 99 | 5805.006 | TONN | 0 | 9 | 1 | 16 |
| 4804.919 | TONN | 102 | 138 | 144 | 193 | 5805.009 | TONN | 1 | 55 | 1 | 95 |
| 4804.999 | TONN | 15 | 16 | 85 | 93 | 5807.005 | TONN | 1 | 124 | 3 | 253 |
| 4805.100 | TONN | 110 | 187 | 189 | 311 | 5807.007 | TONN | 1 | 11 | 1 | 11 |
| 4805.200 | TONN | 160 | 213 | 457 | 619 | KAP.58 | | | 316 | | 620 |
| 4805.302 | TONN | 124 | 194 | 332 | 515 | | | | | | |
| 4805.308 | TONN | 375 | 732 | 1134 | 2158 | 5901.101 | TONN | 3 | 30 | 11 | 102 |
| 4805.901 | TONN | 39 | 94 | 97 | 229 | 5901.109 | TONN | 14 | 95 | 27 | 186 |
| 4807.190 | TONN | 21 | 39 | 47 | 80 | 5901.210 | TONN | 21 | 84 | 21 | 84 |
| 4807.200 | TONN | 26 | 95 | 271 | 660 | 5904.021 | TONN | 4 | 89 | 6 | 111 |
| 4807.301 | TONN | 321 | 676 | 668 | 1450 | 5904.029 | TONN | 63 | 463 | 90 | 715 |
| 4807.302 | TONN | 12 | 23 | 16 | 32 | 5904.053 | TONN | - | - | 0 | 0 |
| 4807.400 | TONN | 25 | 97 | 62 | 224 | 5904.081 | TONN | - | - | 1 | 9 |
| 4807.700 | TONN | 496 | 1038 | 963 | 1976 | 5904.083 | TONN | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 4807.800 | TONN | 77 | 197 | 166 | 447 | 5905.001 | TONN | 6 | 150 | 9 | 262 |
| 4807.900 | TONN | - | - | - | - | 5908.909 | TONN | 20 | 222 | 38 | 378 |
| 4809.101 | TONN | 168 | 491 | 297 | 840 | 5910.900 | TONN | 111 | 537 | 182 | 855 |
| 4809.109 | TONN | 1485 | 834 | 2635 | 1513 | 5915.100 | TONN | 18 | 219 | 26 | 337 |
| 4809.200 | TONN | 2432 | 1451 | 4910 | 2894 | 5917.003 | TONN | 1 | 81 | 3 | 235 |
| 4811.000 | TONN | 87 | 440 | 104 | 534 | 5917.009 | TONN | 0 | 19 | 1 | 39 |
| 4814.100 | TONN | 29 | 130 | 58 | 276 | KAP.59 | | | 2479 | | 4362 |
| 4815.101 | TONN | - | - | 0 | 0 | | | | | | |
| 4815.109 | TONN | 46 | 113 | 81 | 201 | 6001.020 | TONN | 19 | 724 | 36 | 1425 |
| 4815.200 | TONN | 23 | 172 | 34 | 285 | 6001.060 | TONN | 6 | 177 | 13 | 399 |
| 4815.300 | TONN | 10 | 24 | 10 | 25 | 6002.041 | TONN | 0 | 11 | 1 | 38 |
| 4815.909 | TONN | 97 | 161 | 146 | 239 | 6003.220 | DUS. PAR | - | - | - | - |
| 4816.110 | TONN | 147 | 309 | 203 | 440 | 6003.440 | DUS. PAR | 6040 | 346 | 17573 | 953 |
| 4816.190 | TONN | 80 | 260 | 123 | 422 | 6004.350 | TONN | 5 | 230 | 11 | 482 |
| 4816.200 | TONN | 152 | 307 | 262 | 533 | 6004.440 | TONN | 0 | 2 | 0 | 13 |
| 4816.300 | TONN | 9 | 26 | 30 | 114 | 6004.520 | TONN | 0 | 42 | 1 | 96 |
| 4816.909 | TONN | 420 | 1376 | 743 | 2464 | 6004.550 | TONN | 1 | 51 | 2 | 126 |
| 4818.001 | TONN | 8 | 98 | 10 | 120 | 6005.101 | TONN | 0 | 27 | 1 | 67 |
| 4818.002 | TONN | 8 | 94 | 11 | 137 | 6005.320 | TONN | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 4818.009 | TONN | 2 | 31 | 4 | 54 | 6005.341 | TONN | 16 | 912 | 41 | 2642 |
| 4819.000 | TONN | 2 | 41 | 3 | 70 | 6005.349 | TONN | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 4821.920 | TONN | 4 | 36 | 9 | 74 | 6005.350 | TONN | 1 | 73 | 2 | 115 |
| 4821.999 | TONN | 327 | 851 | 752 | 1843 | 6005.420 | TONN | 1 | 128 | 1 | 158 |
| KAP.48 | | | 86867 | | 172168 | 6005.440 | TONN | 1 | 82 | 2 | 159 |
| | | | | | | 6005.460 | TONN | 0 | 27 | 0 | 30 |
| 4901.101 | TONN | 11 | 120 | 14 | 191 | 6005.640 | TONN | 0 | 1 | 0 | 7 |
| 4901.102 | TONN | 6 | 175 | 18 | 301 | KAP.60 | | | 3089 | | 7194 |
| 4901.200 | TONN | 4 | 18 | 4 | 18 | | | | | | |
| 4901.900 | TONN | 2 | 15 | 2 | 25 | 6101.150 | STK. | 22314 | 653 | 39875 | 1143 |
| 4902.000 | TONN | 60 | 328 | 115 | 653 | 6101.201 | STK. | 817 | 66 | 1700 | 153 |
| 4905.100 | TONN | 1 | 38 | 2 | 55 | 6101.241 | STK. | 150 | 28 | 394 | 60 |
| 4911.908 | TONN | 39 | 559 | 95 | 1221 | 6101.245 | STK. | 982 | 132 | 1880 | 215 |
| KAP.49 | | | 1377 | | 2623 | 6101.451 | STK. | 116 | 7 | 148 | 9 |
| | | | | | | 6101.460 | STK. | 2146 | 213 | 2228 | 220 |
| KAP.50 | | | - | | - | 6102.203 | STK. | 693 | 70 | 854 | 81 |
| | | | | | | 6102.205 | STK. | 1527 | 148 | 2173 | 202 |
| 5101.102 | TONN | 2 | 36 | 7 | 114 | 6102.240 | STK. | - | - | - | - |
| 5101.500 | TONN | - | - | 0 | 3 | 6102.241 | STK. | 5455 | 700 | 7756 | 974 |
| 5102.100 | TONN | 28 | 251 | 35 | 307 | 6102.245 | STK. | 732 | 91 | 1310 | 121 |
| 5104.100 | TONN | 5 | 146 | 14 | 418 | 6102.340 | STK. | 374 | 29 | 620 | 51 |
| KAP.51 | | | 939 | | 1862 | 6102.351 | STK. | 21 | 2 | 21 | 2 |
| | | | | | | 6102.451 | STK. | 277 | 13 | 413 | 21 |
| KAP.52 | | | - | | - | 6102.499 | STK. | 6830 | 714 | 7713 | 811 |
| 5301.100 | TONN | 156 | 765 | 315 | 1467 | 6103.451 | STK. | 2433 | 46 | 3132 | 60 |
| 5301.900 | TONN | 63 | 483 | 99 | 764 | 6105.151 | TONN | 2 | 98 | 4 | 194 |
| 5304.000 | TONN | 1 | 5 | 2 | 8 | 6106.140 | TONN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5306.100 | TONN | 27 | 471 | 52 | 993 | 6109.101 | STK. | 4400 | 112 | 7297 | 180 |
| 5306.500 | TONN | 2 | 38 | 5 | 98 | 6109.201 | STK. | 3660 | 46 | 8200 | 99 |
| | | | | | | KAP.61 | | | 3658 | | 5316 |

TABELL 9, FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|--------|-----------------------|--------|--|--|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | | |
| 6201.040 | TONN | 1 | 16 | 3 | 57 | 7316.100 | TONN | - | - | - | - | | |
| 6201.090 | TONN | 2 | 60 | 3 | 76 | 7318.100 | TONN | 19 | 71 | 54 | 114 | | |
| 6202.156 | TONN | 3 | 85 | 9 | 248 | 7318.501 | TONN | 415 | 442 | 1321 | 1447 | | |
| 6202.351 | TONN | 1 | 20 | 1 | 52 | 7318.505 | TONN | 262 | 294 | 529 | 527 | | |
| 6202.355 | TONN | 0 | 6 | 0 | 8 | 7318.509 | TONN | 416 | 467 | 522 | 586 | | |
| 6202.385 | TONN | 0 | 16 | 0 | 18 | 7318.905 | TONN | - | - | - | - | | |
| 6202.856 | TONN | 2 | 92 | 3 | 124 | 7318.909 | TONN | 0 | 5 | 44 | 53 | | |
| 6204.101 | TONN | 1 | 11 | 1 | 14 | 7320.100 | TONN | 76 | 453 | 158 | 964 | | |
| 6205.907 | TONN | 2 | 104 | 4 | 187 | 7321.220 | TONN | 14 | 96 | 14 | 100 | | |
| KAP.62 | | | 540 | | 971 | 7321.290 | TONN | 1 | 7 | 1 | 7 | | |
| | | | | | | 7321.900 | TONN | 1678 | 4514 | 3671 | 9120 | | |
| 6302.001 | TONN | 177 | 319 | 241 | 412 | 7322.000 | TONN | 17 | 195 | 30 | 410 | | |
| KAP.63 | | | 372 | | 473 | 7323.301 | TONN | 20 | 77 | 76 | 239 | | |
| | | | | | | 7323.309 | TONN | 2 | 3 | 2 | 3 | | |
| 6401.120 | PAR | 43765 | 942 | 85281 | 1785 | 7323.902 | TONN | 27 | 135 | 54 | 263 | | |
| 6402.021 | PAR | 5830 | 263 | 6986 | 323 | 7323.903 | TONN | 11 | 75 | 25 | 132 | | |
| 6402.031 | PAR | 20 | 1 | 98 | 3 | 7324.000 | TONN | 63 | 286 | 99 | 439 | | |
| 6402.032 | PAR | 3514 | 126 | 4948 | 175 | 7325.101 | TONN | 62 | 204 | 123 | 402 | | |
| 6402.060 | PAR | 2167 | 62 | 3115 | 91 | 7325.109 | TONN | 9 | 15 | 12 | 40 | | |
| 6402.070 | PAR | - | - | 20 | 2 | 7325.201 | TONN | 45 | 157 | 30 | 444 | | |
| 6402.080 | PAR | 4018 | 62 | 11425 | 178 | 7325.209 | TONN | 11 | 27 | 20 | 50 | | |
| 6405.230 | TONN | 5 | 22 | 12 | 52 | 7327.109 | TONN | 17 | 29 | 17 | 29 | | |
| KAP.64 | | | 1780 | | 3044 | 7327.209 | TONN | 3 | 7 | 19 | 35 | | |
| | | | | | | 7329.310 | TONN | 2 | 5 | 22 | 72 | | |
| 6505.909 | STK. | 12281 | 90 | 38585 | 257 | 7329.901 | TONN | 75 | 271 | 181 | 664 | | |
| KAP.65 | | | 108 | | 305 | 7329.902 | TONN | 13 | 48 | 33 | 118 | | |
| | | | | | | 7329.909 | TONN | 3 | 12 | 15 | 58 | | |
| KAP.66 | | | - | | - | 7330.000 | TONN | 6 | 36 | 10 | 63 | | |
| | | | | | | 7331.209 | TONN | 11 | 31 | 19 | 56 | | |
| KAP.67 | | | 5 | | 16 | 7332.112 | TONN | 7 | 29 | 22 | 95 | | |
| | | | | | | 7332.113 | TONN | - | - | 0 | 3 | | |
| 6803.000 | TONN | 15 | 21 | 15 | 21 | 7332.192 | TONN | 31 | 140 | 57 | 251 | | |
| 6804.202 | TONN | 117 | 81 | 130 | 106 | 7332.193 | TONN | 2 | 48 | 4 | 87 | | |
| 6804.900 | TONN | 54 | 460 | 95 | 789 | 7332.901 | TONN | 1 | 9 | 1 | 10 | | |
| 6805.000 | TONN | 4 | 19 | 10 | 42 | 7332.908 | TONN | 33 | 184 | 58 | 324 | | |
| 6806.100 | TONN | 7 | 81 | 11 | 113 | 7336.159 | TONN | 14 | 53 | 22 | 79 | | |
| 6806.901 | TONN | 102 | 294 | 185 | 560 | 7336.600 | TONN | 3 | 10 | 5 | 17 | | |
| 6807.300 | TONN | 39 | 72 | 47 | 85 | 7337.190 | TONN | 23 | 49 | 33 | 122 | | |
| 6810.100 | TONN | 697 | 230 | 1399 | 458 | 7337.210 | TONN | 1 | 3 | 1 | 3 | | |
| 6811.910 | TONN | 1 | 3 | 280 | 185 | 7337.290 | TONN | 106 | 295 | 57 | 585 | | |
| 6811.990 | TONN | 2216 | 520 | 2662 | 694 | 7338.201 | TONN | 28 | 1232 | 51 | 2277 | | |
| 6816.908 | TONN | 195 | 823 | 391 | 1616 | 7338.202 | TONN | - | - | - | - | | |
| KAP.68 | | | 2662 | | 4757 | 7338.209 | TONN | 9 | 91 | 10 | 123 | | |
| | | | | | | 7338.430 | TONN | 56 | 907 | 81 | 1353 | | |
| 6902.900 | TONN | 690 | 531 | 1088 | 928 | 7338.610 | TONN | 7 | 198 | 14 | 427 | | |
| 6904.909 | STK. | 34309 | 51 | 67153 | 116 | 7338.699 | TONN | - | - | 0 | 5 | | |
| 6910.501 | TONN | 7 | 50 | 16 | 116 | 7339.000 | TONN | 74 | 311 | 139 | 602 | | |
| 6910.509 | TONN | 7 | 25 | 7 | 27 | 7340.200 | TONN | 425 | 801 | 959 | 1820 | | |
| 6911.008 | TONN | 3 | 39 | 7 | 77 | 7340.300 | TONN | 7 | 69 | 97 | 432 | | |
| 6912.004 | TONN | 139 | 950 | 224 | 1536 | 7340.400 | TONN | 5 | 36 | 52 | 218 | | |
| 6913.009 | TONN | 2 | 44 | 5 | 90 | 7340.901 | TONN | 376 | 2031 | 481 | 2749 | | |
| KAP.69 | | | 1850 | | 3231 | 7340.909 | TONN | 491 | 2282 | 886 | 4261 | | |
| | | | | | | KAP.73 | | | 95906 | | 181248 | | |
| 7010.200 | TONN | 325 | 277 | 495 | 424 | | | | | | | | |
| 7010.301 | TONN | 70 | 44 | 91 | 61 | 7401.150 | TONN | 1091 | 5455 | 1091 | 5455 | | |
| 7010.309 | TONN | 5 | 15 | 28 | 65 | 7401.210 | TONN | 1421 | 13183 | 2635 | 23778 | | |
| 7010.900 | TONN | 35 | 27 | 140 | 133 | 7401.301 | TONN | 217 | 1059 | 400 | 2022 | | |
| 7013.009 | TONN | 10 | 198 | 17 | 326 | 7401.302 | TONN | - | - | - | - | | |
| 7020.909 | TONN | 3 | 11 | 12 | 22 | 7401.303 | TONN | 185 | 1450 | 342 | 2575 | | |
| KAP.70 | | | 640 | | 1169 | 7401.600 | TONN | 193 | 957 | 411 | 2143 | | |
| | | | | | | 7403.300 | TONN | - | - | 71 | 612 | | |
| 7102.500 | KG. | 0 | 4 | 0 | 4 | 7403.602 | TONN | 2 | 14 | 4 | 33 | | |
| 7109.100 | KG. | 40 | 1486 | 104 | 3243 | 7403.703 | TONN | 24 | 141 | 29 | 180 | | |
| 7112.101 | KG. | 23 | 43 | 28 | 55 | 7404.100 | TONN | - | - | 1 | 9 | | |
| 7112.107 | KG. | 23 | 46 | 36 | 72 | 7404.201 | TONN | 27 | 219 | 95 | 717 | | |
| 7113.199 | KG. | 108 | 100 | 315 | 285 | 7407.100 | TONN | 49 | 572 | 171 | 1986 | | |
| KAP.71 | | | 2055 | | 4210 | 7407.201 | TONN | 0 | 3 | 0 | 5 | | |
| | | | | | | 7407.202 | TONN | 7 | 101 | 10 | 153 | | |
| 7301.100 | TONN | 10056 | 3820 | 19988 | 7775 | 7407.209 | TONN | 4 | 77 | 9 | 167 | | |
| 7302.100 | TONN | 8083 | 7133 | 20106 | 17634 | 7408.201 | TONN | 13 | 285 | 22 | 499 | | |
| 7302.200 | TONN | 24819 | 15087 | 47533 | 29372 | 7411.100 | TONN | 0 | 2 | 0 | 14 | | |
| 7302.300 | TONN | 10596 | 9923 | 25778 | 23583 | 7415.190 | TONN | 12 | 147 | 22 | 272 | | |
| 7302.401 | TONN | 2342 | 4347 | 4962 | 8877 | 7415.900 | TONN | 5 | 69 | 9 | 117 | | |
| 7302.402 | TONN | 1103 | 1412 | 1684 | 2262 | 7418.002 | TONN | 1 | 19 | 1 | 31 | | |
| 7302.800 | TONN | 114 | 1852 | 131 | 2139 | 7418.009 | TONN | 4 | 70 | 6 | 100 | | |
| 7302.900 | TONN | 574 | 1354 | 976 | 2275 | 7419.900 | TONN | 7 | 81 | 8 | 119 | | |
| 7303.909 | TONN | 288 | 66 | 469 | 103 | KAP.74 | | | 24102 | | 41245 | | |
| 7307.101 | TONN | 1101 | 463 | 5296 | 2248 | | | | | | | | |
| 7307.102 | TONN | 12056 | 6228 | 22325 | 11172 | 7501.200 | TONN | 2017 | 30139 | 4598 | 68235 | | |
| 7307.500 | TONN | - | - | - | - | 7501.600 | TONN | 3 | 27 | 18 | 112 | | |
| 7309.001 | TONN | - | - | - | - | 7505.000 | TONN | 11 | 224 | 31 | 623 | | |
| 7309.009 | TONN | 809 | 541 | 1993 | 1410 | KAP.75 | | | 30390 | | 68972 | | |
| 7310.119 | TONN | 4772 | 3202 | 6629 | 4553 | | | | | | | | |
| 7310.120 | TONN | 7077 | 4083 | 8488 | 4974 | 7601.100 | TONN | 31826 | 107162 | 53147 | 180491 | | |
| 7310.130 | TONN | 381 | 259 | 381 | 259 | 7601.200 | TONN | 2140 | 7843 | 4558 | 17183 | | |
| 7310.293 | TONN | 65 | 76 | 226 | 264 | 7601.300 | TONN | 230 | 559 | 476 | 1175 | | |
| 7310.294 | TONN | 7748 | 4394 | 7748 | 4394 | 7602.200 | TONN | 47 | 188 | 54 | 240 | | |
| 7311.020 | TONN | 252 | 175 | 781 | 519 | 7602.301 | TONN | 110 | 637 | 184 | 1047 | | |
| 7311.057 | TONN | 2394 | 1832 | 4012 | 3079 | 7602.309 | TONN | 88 | 592 | 192 | 1213 | | |
| 7311.058 | TONN | 147 | 106 | 156 | 113 | 7603.001 | TONN | 89 | 515 | 213 | 1236 | | |
| 7311.060 | TONN | 649 | 503 | 2122 | 1648 | 7603.009 | TONN | 354 | 1779 | 848 | 4298 | | |
| 7313.111 | TONN | 27 | 27 | 115 | 106 | 7604.109 | TONN | 33 | 101 | 33 | 101 | | |
| 7313.150 | TONN | 132 | 148 | 147 | 164 | 7606.000 | TONN | 8 | 42 | 10 | 58 | | |
| 7313.170 | TONN | - | - | - | - | 7608.200 | TONN | 2 | 30 | 8 | 129 | | |
| 7313.330 | TONN | - | - | 109 | 95 | 7608.900 | TONN | 34 | 461 | 65 | 869 | | |
| 7313.370 | TONN | 2421 | 2835 | 3114 | 4046 | 7610.100 | TONN | 9 | 181 | 19 | 351 | | |
| 7313.610 | TONN | 250 | 320 | 250 | 320 | 7610.200 | TONN | 1 | 18 | 18 | 248 | | |
| 7313.650 | TONN | 2698 | 3341 | 4417 | 5602 | 7610.900 | TONN | 8 | 136 | 14 | 222 | | |
| 7313.750 | TONN | 1064 | 1977 | 1830 | 3413 | 7612.000 | TONN | 810 | 3516 | 2244 | 9916 | | |
| 7314.101 | TONN | 11 | 43 | 23 | 93 | 7615.100 | TONN | 18 | 391 | 32 | 656 | | |
| 7314.107 | TONN | 472 | 652 | 692 | 964 | 7615.900 | TONN | 14 | 357 | 20 | 534 | | |
| 7314.505 | TONN | 13 | 22 | 35 | 57 | 7616.100 | TONN | 10 | 77 | 28 | 219 | | |
| 7314.508 | TONN | 246 | 256 | 346 | 365 | 7616.909 | TONN | 43 | 665 | 174 | 1475 | | |
| 7315.028 | TONN | 291 | 1604 | 553 | 2993 | KAP.76 | | | 125400 | | 221919 | | |
| 7315.087 | TONN | - | - | - | - | 7701.100 | TONN | 2036 | ... | 5413 | ... | | |

TABELL 9, FCRTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARERETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENDR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENDR. | MENGDE- ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------------|--------------|-------|-----------------------|--------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | |
| KAP.77 | | | 8375 | | 22266 | 8417.609 | STK. | - | - | 1 | 27 |
| 7801.100 | TONN | 19 | 30 | 19 | 30 | 8417.801 | STK. | 44 | 779 | 70 | 859 |
| 7801.220 | TONN | 13 | 30 | 13 | 31 | 8417.809 | STK. | 2264 | 495 | 4409 | 886 |
| 7801.290 | TONN | - | - | - | - | 8417.902 | TONN | 3 | 63 | 5 | 89 |
| 7801.300 | TONN | 464 | 476 | 572 | 567 | 8417.909 | TONN | 4 | 125 | 5 | 154 |
| 7802.000 | TONN | 78 | 150 | 131 | 252 | 8418.190 | STK. | 3 | 10 | 12 | 38 |
| 7806.009 | TONN | 1 | 20 | 1 | 21 | 8418.300 | STK. | 5 | 18 | 7 | 32 |
| KAP.78 | | | 707 | | 902 | 8418.500 | STK. | 105 | 14 | 183 | 24 |
| 7901.100 | TONN | 4812 | 9191 | 6051 | 11606 | 8418.609 | STK. | 90 | 9 | 148 | 28 |
| 7901.200 | TONN | 183 | 377 | 457 | 954 | 8418.941 | TONN | 0 | 6 | 5 | 257 |
| 7901.300 | TONN | - | - | 61 | 9 | 8419.200 | STK. | 5 | 16 | 19 | 91 |
| 7902.000 | TONN | 23 | 87 | 53 | 202 | 8419.309 | STK. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 7903.300 | TONN | 101 | 280 | 203 | 560 | 8419.408 | STK. | 3 | 159 | 14 | 183 |
| 7903.900 | TONN | - | - | - | - | 8419.808 | STK. | 6 | 45 | 21 | 164 |
| KAP.79 | | | 9944 | | 13356 | 8419.909 | TONN | 0 | 7 | 2 | 54 |
| 8001.220 | TONN | 12 | 83 | 27 | 225 | 8420.400 | STK. | 2466 | 61 | 7425 | 164 |
| 8001.300 | TONN | 14 | 203 | 14 | 203 | 8421.100 | STK. | 442 | 278 | 822 | 409 |
| 8006.000 | TONN | 7 | 513 | 11 | 844 | 8421.802 | STK. | - | - | 25 | 50 |
| KAP.80 | | | 833 | | 1334 | 8421.808 | STK. | 37 | 45 | 59 | 244 |
| 8104.502 | TONN | 16 | 94 | 16 | 94 | 8421.903 | TONN | 4 | 120 | 11 | 347 |
| 8104.610 | TONN | 6 | 225 | 12 | 440 | 8422.300 | STK. | 267 | 10902 | 506 | 19395 |
| 8104.620 | TONN | 75 | 2113 | 80 | 2276 | 8422.500 | STK. | 8 | 1519 | 14 | 2301 |
| KAP.81 | | | 2682 | | 3060 | 8422.802 | STK. | 17 | 18 | 17 | 18 |
| 8201.100 | TONN | 1 | 5 | 14 | 72 | 8422.808 | STK. | 378 | 565 | 577 | 1217 |
| 8202.110 | TONN | 15 | 189 | 29 | 403 | 8422.909 | TONN | 171 | 2900 | 324 | 5076 |
| 8202.601 | TONN | 6 | 143 | 13 | 297 | 8423.101 | STK. | 10 | 438 | 19 | 1414 |
| 8203.120 | TONN | 2 | 26 | 4 | 52 | 8423.108 | STK. | 14 | 1136 | 30 | 1644 |
| 8203.410 | TONN | 2 | 43 | 3 | 70 | 8423.808 | STK. | 21 | 87 | 66 | 168 |
| 8204.340 | TONN | 1 | 44 | 3 | 79 | 8423.901 | TONN | 14 | 185 | 39 | 671 |
| 8204.360 | TONN | 33 | 144 | 70 | 271 | 8423.909 | TONN | 17 | 171 | 47 | 440 |
| 8204.390 | TONN | 4 | 74 | 7 | 112 | 8424.102 | STK. | 363 | 554 | 593 | 904 |
| 8205.104 | TONN | - | - | 0 | 3 | 8424.205 | STK. | 511 | 646 | 734 | 975 |
| 8205.105 | TONN | - | - | 0 | 0 | 8424.206 | STK. | 57 | 136 | 187 | 439 |
| 8205.809 | TONN | 1 | 75 | 2 | 149 | 8424.206 | STK. | 136 | 338 | 387 | 865 |
| 8206.009 | TONN | 1 | 34 | 3 | 76 | 8424.550 | TONN | 85 | 491 | 117 | 672 |
| 8214.001 | TONN | 1 | 121 | 3 | 234 | 8425.252 | TONN | 35 | 152 | 59 | 252 |
| 8214.004 | TONN | 0 | 14 | 0 | 23 | 8425.304 | STK. | - | - | 19 | 28 |
| 8214.009 | TONN | 1 | 58 | 6 | 151 | 8425.500 | STK. | 108 | 69 | 421 | 296 |
| KAP.82 | | | 1376 | | 2727 | 8425.808 | STK. | 17775 | 4398 | 25113 | 6428 |
| 8302.205 | TONN | 17 | 221 | 40 | 501 | 8425.808 | STK. | 16 | 30 | 106 | 100 |
| 8302.209 | TONN | 0 | 2 | 3 | 30 | 8425.909 | TONN | 32 | 164 | 52 | 258 |
| 8302.900 | TONN | 50 | 519 | 77 | 816 | 8428.100 | STK. | - | - | 1 | 110 |
| 8303.000 | TONN | 75 | 240 | 136 | 434 | 8428.900 | TONN | 13 | 69 | 13 | 69 |
| 8304.000 | TONN | 9 | 69 | 14 | 121 | 8430.100 | STK. | 11 | 2480 | 27 | 3712 |
| 8307.112 | TONN | 40 | 768 | 74 | 1373 | 8430.508 | TONN | 13 | 248 | 20 | 406 |
| 8307.119 | TONN | 3 | 112 | 6 | 194 | 8431.108 | STK. | 19 | 822 | 45 | 2080 |
| 8307.192 | TONN | 5 | 106 | 11 | 219 | 8431.909 | TONN | 142 | 1604 | 233 | 2415 |
| 8307.199 | TONN | 36 | 688 | 65 | 1244 | 8433.100 | STK. | 4 | 28 | 17 | 234 |
| 8307.908 | TONN | 1 | 43 | 2 | 60 | 8435.901 | TONN | 27 | 53 | 44 | 138 |
| 8314.000 | TONN | 1 | 25 | 4 | 110 | 8437.100 | STK. | 2 | 38 | 6 | 318 |
| 8315.100 | TONN | 10 | 82 | 19 | 195 | 8438.909 | TONN | 17 | 80 | 18 | 137 |
| KAP.83 | | | 2950 | | 5498 | 8440.209 | STK. | 5 | 35 | 19 | 120 |
| 8401.100 | STK. | - | - | 2 | 3360 | 8440.802 | STK. | 205 | 113 | 213 | 161 |
| 8401.909 | TONN | 45 | 250 | 45 | 250 | 8441.800 | STK. | 6 | 15 | 38 | 44 |
| 8402.305 | STK. | 24 | 32 | 134 | 119 | 8442.100 | STK. | 6 | 29 | 6 | 29 |
| 8405.902 | TONN | 230 | 1978 | 302 | 2896 | 8445.001 | STK. | 13 | 75 | 19 | 109 |
| 8406.150 | STK. | 6 | 557 | 7 | 564 | 8445.100 | STK. | - | - | 1 | 16 |
| 8406.400 | STK. | 135 | 50 | 177 | 58 | 8445.250 | STK. | - | - | 1 | 79 |
| 8406.706 | STK. | 50 | 214 | 101 | 434 | 8445.808 | STK. | 9 | 297 | 13 | 354 |
| 8406.707 | STK. | 23 | 309 | 39 | 433 | 8446.009 | STK. | - | - | 3 | 90 |
| 8406.708 | STK. | 3 | 190 | 8 | 501 | 8447.100 | STK. | - | - | - | - |
| 8406.709 | STK. | 3 | 1328 | 3 | 1328 | 8447.200 | STK. | 3 | 31 | 86 | 129 |
| 8406.800 | STK. | 4 | 6 | 18 | 53 | 8447.808 | STK. | 30 | 258 | 152 | 503 |
| 8406.910 | TONN | 0 | 5 | 0 | 9 | 8448.508 | TONN | 2 | 172 | 12 | 345 |
| 8406.991 | TONN | 10 | 140 | 20 | 309 | 8449.200 | STK. | 264 | 207 | 512 | 380 |
| 8406.999 | TONN | 44 | 1071 | 183 | 2421 | 8450.100 | STK. | 91 | 21 | 711 | 197 |
| 8407.900 | TONN | 34 | 700 | 34 | 708 | 8450.900 | TONN | 5 | 145 | 8 | 292 |
| 8408.930 | TONN | - | - | 0 | 130 | 8452.300 | STK. | 1 | 18 | 2 | 104 |
| 8410.100 | STK. | 28 | 517 | 55 | 597 | 8452.400 | STK. | - | - | 1 | 93 |
| 8410.300 | STK. | 51 | 239 | 141 | 458 | 8453.000 | STK. | - | - | - | - |
| 8410.401 | STK. | 2010 | 34 | 2147 | 41 | 8455.100 | TONN | 3 | 38 | 5 | 63 |
| 8410.409 | STK. | 232 | 1230 | 423 | 2010 | 8455.200 | TONN | 1 | 96 | 3 | 221 |
| 8410.705 | STK. | 167 | 345 | 260 | 485 | 8455.300 | TONN | 0 | 89 | 0 | 118 |
| 8410.901 | TONN | 12 | 296 | 19 | 595 | 8455.400 | TONN | 7 | 54 | 10 | 86 |
| 8411.203 | STK. | 5 | 141 | 5 | 141 | 8456.805 | TONN | 0 | - | 1 | 100 |
| 8411.208 | STK. | 4 | 38 | 12 | 59 | 8456.909 | TONN | 16 | 34 | 17 | 53 |
| 8411.301 | STK. | 210 | 22 | 885 | 63 | 8459.330 | STK. | 5 | 19 | 8 | 827 |
| 8411.401 | STK. | 2 | 56 | 8 | 128 | 8459.393 | STK. | - | - | - | - |
| 8411.407 | STK. | 7 | 8 | 21 | 138 | 8459.400 | STK. | 2 | 8 | 13 | 10 |
| 8411.500 | STK. | 252 | 62 | 497 | 166 | 8459.803 | STK. | 40 | 793 | 78 | 1663 |
| 8411.919 | TONN | 12 | 166 | 36 | 243 | 8459.808 | STK. | 55 | 1853 | 112 | 4924 |
| 8411.951 | TONN | 12 | 42 | 15 | 120 | 8459.999 | TONN | 53 | 1389 | 98 | 2584 |
| 8412.000 | STK. | 792 | 71 | 2061 | 162 | 8460.400 | TONN | 2 | 55 | 3 | 151 |
| 8413.110 | STK. | 18 | 15 | 24 | 39 | 8461.301 | TONN | 34 | 274 | 57 | 470 |
| 8413.910 | TONN | - | - | - | - | 8461.302 | TONN | 1 | 9 | 1 | 31 |
| 8415.121 | STK. | 526 | 205 | 655 | 266 | 8461.309 | TONN | 15 | 295 | 21 | 462 |
| 8415.300 | STK. | 1132 | 910 | 1973 | 1695 | 8461.401 | TONN | 0 | 1 | 0 | 11 |
| 8415.400 | STK. | 1295 | 1262 | 1354 | 1463 | 8461.409 | TONN | 2 | 69 | 4 | 115 |
| 8415.800 | STK. | 49 | 670 | 68 | 797 | 8461.700 | TONN | 0 | 9 | 0 | 17 |
| 8415.999 | TONN | 108 | 2129 | 237 | 4612 | 8461.801 | TONN | 2 | 81 | 6 | 179 |
| 8416.905 | STK. | 1 | 1 | 4 | 12 | 8463.300 | TONN | 9 | 142 | 14 | 240 |
| 8417.100 | STK. | 15851 | 118 | 16610 | 271 | 8463.400 | TONN | 3 | 73 | 4 | 93 |
| 8417.209 | STK. | 20 | 86 | 20 | 86 | 8465.100 | TONN | 119 | 699 | 120 | 754 |
| 8417.359 | STK. | 2 | 11 | 2 | 11 | 8465.909 | TONN | 2 | 35 | 6 | 103 |
| 8417.409 | STK. | 15 | 51 | 15 | 51 | KAP.84 | | | 61195 | | 111789 |
| 8417.509 | STK. | 1 | 1 | 1 | 1 | 8501.112 | STK. | 58 | 75 | 199 | 238 |
| | | | | | | 8501.191 | STK. | 650 | 53 | 1879 | 97 |
| | | | | | | 8501.192 | STK. | 113 | 127 | 223 | 296 |
| | | | | | | 8501.193 | STK. | 26 | 256 | 52 | 614 |
| | | | | | | 8501.199 | STK. | 71 | 112 | 132 | 410 |

TABELL 9, FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER ETTER BRUSSELNOMENKLATUREN.

| VARENØ. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | | VARENØ. | MENGDENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|-------|----------|------------|--------------|-------|-----------------------|--------|
| | | MENGDEN | VERDI | MENGDEN | VERDI | | | MENGDEN | VERDI | MENGDEN | VERDI |
| | | | | | | | | | | | |
| 8501.200 | STK. | 18 | 1835 | 29 | 2595 | 8901.231 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8501.403 | STK. | 127 | 278 | 328 | 603 | 8901.239 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8501.409 | STK. | 146 | 839 | 195 | 1232 | 8901.250 | BR. TONN | - | - | 5950 | 35000 |
| 8501.520 | STK. | 74 | 221 | 121 | 408 | 8901.281 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8501.599 | STK. | 19 | 19 | 39 | 38 | 8901.285 | BR. TONN | 13579 | 27150 | 13579 | 27150 |
| 8501.910 | TONN | 33 | 158 | 34 | 177 | 8901.286 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8501.993 | TONN | 70 | 244 | 132 | 455 | 8901.289 | BR. TONN | 399 | 3576 | 399 | 3576 |
| 8502.800 | STK. | 19 | 38 | 438 | 72 | 8901.290 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8503.702 | TONN | 1 | 7 | 1 | 7 | 8901.300 | BR. TONN | 290 | 2942 | 290 | 2942 |
| 8503.703 | TONN | - | - | 0 | 2 | 8901.350 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8504.110 | TONN | 7 | 26 | 26 | 94 | 8901.530 | BR. TONN | 35588 | 22378 | 135725 | 75624 |
| 8504.800 | TONN | 0 | 3 | 0 | 5 | 8901.550 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8504.910 | TONN | 11 | 38 | 16 | 54 | 8901.581 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8506.300 | STK. | 292 | 28 | 602 | 50 | 8901.585 | BR. TONN | - | - | 46900 | 31645 |
| 8506.910 | TONN | 1 | 16 | 2 | 32 | 8901.586 | BR. TONN | 11522 | 5861 | 33877 | 20391 |
| 8509.600 | TONN | 1 | 23 | 1 | 34 | 8901.589 | BR. TONN | 51988 | 62531 | 57637 | 66271 |
| 8511.901 | TONN | 10 | 381 | 40 | 1623 | 8901.600 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8512.100 | STK. | 1693 | 586 | 3031 | 1244 | 8901.650 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8512.201 | STK. | 53498 | 3071 | 121876 | 7123 | 8901.750 | STK. | 2 | 94 | 2 | 94 |
| 8512.202 | STK. | 1247 | 66 | 2634 | 135 | 8901.801 | STK. | 54 | 1249 | 113 | 2467 |
| 8512.500 | STK. | 539 | 339 | 1111 | 611 | 8901.802 | STK. | - | - | - | - |
| 8512.700 | STK. | 7 | 6 | 17 | 26 | 8901.803 | STK. | 826 | 789 | 905 | 883 |
| 8512.910 | TONN | 53 | 473 | 140 | 1239 | 8901.804 | STK. | 8 | 139 | 14 | 176 |
| 8512.999 | TONN | 3 | 56 | 7 | 124 | 8901.805 | STK. | 793 | 6806 | 1241 | 10908 |
| 8513.209 | STK. | - | - | - | - | 8901.806 | STK. | 2 | 22 | 7 | 48 |
| 8513.400 | TONN | 0 | 60 | 1 | 146 | 8901.807 | STK. | 1 | 154 | 6 | 632 |
| 8513.802 | STK. | 2964 | 741 | 4869 | 1144 | 8901.809 | STK. | 3 | 25 | 5 | 237 |
| 8513.902 | TONN | 9 | 324 | 22 | 795 | 8904.002 | BR. TONN | - | - | - | - |
| 8513.904 | TONN | 1 | 45 | 2 | 112 | 8905.002 | TONN | 35 | 363 | 64 | 694 |
| 8513.909 | TONN | 2 | 102 | 9 | 416 | 8905.009 | TONN | 10 | 238 | 14 | 363 |
| 8514.100 | STK. | 1498 | 107 | 3822 | 254 | KAP.89 | - | - | - | - | 282901 |
| 8514.200 | STK. | 10794 | 655 | 22513 | 1206 | - | - | - | - | - | - |
| 8514.909 | TONN | 4 | 51 | 5 | 71 | 9008.200 | STK. | 262 | 301 | 510 | 606 |
| 8515.101 | STK. | 20 | 317 | 39 | 383 | 9009.100 | TONN | 3 | 265 | 3 | 266 |
| 8515.109 | STK. | 74 | 495 | 139 | 1093 | 9009.200 | TONN | 2 | 126 | 5 | 450 |
| 8515.200 | STK. | 1 | 92 | 2 | 93 | 9013.100 | TONN | 1 | 49 | 4 | 162 |
| 8515.420 | STK. | 929 | 283 | 1271 | 386 | 9014.100 | TONN | 2 | 127 | 3 | 301 |
| 8515.450 | STK. | 1184 | 573 | 2226 | 1168 | 9014.909 | TONN | 0 | 121 | 1 | 253 |
| 8515.520 | STK. | - | - | 1 | 5 | 9017.110 | TONN | 0 | 29 | 0 | 29 |
| 8515.550 | STK. | 656 | 816 | 1905 | 2000 | 9017.190 | TONN | 2 | 239 | 2 | 529 |
| 8515.701 | STK. | 11 | 221 | 13 | 1266 | 9017.909 | TONN | 0 | 45 | 0 | 78 |
| 8515.902 | TONN | 3 | 291 | 4 | 447 | 9018.000 | TONN | 0 | 14 | 2 | 83 |
| 8515.903 | TONN | 1 | 111 | 2 | 206 | 9024.200 | STK. | 13325 | 354 | 22068 | 542 |
| 8515.904 | TONN | 3 | 403 | 8 | 1024 | 9024.901 | STK. | 1314 | 183 | 3582 | 482 |
| 8515.909 | TONN | - | - | - | - | 9024.909 | STK. | 70 | 300 | 129 | 432 |
| 8516.500 | TONN | 0 | 11 | 1 | 47 | 9025.000 | TONN | 1 | 204 | 2 | 296 |
| 8517.100 | TONN | 0 | 44 | 1 | 103 | 9028.109 | STK. | 34 | 311 | 77 | 380 |
| 8517.900 | TONN | 0 | 11 | 0 | 13 | 9028.200 | STK. | 141 | 1326 | 300 | 2468 |
| 8519.101 | STK. | 902 | 731 | 2301 | 1376 | 9028.903 | STK. | 25 | 181 | 42 | 338 |
| 8519.103 | TONN | 0 | 13 | 2 | 91 | 9028.905 | STK. | 44 | 726 | 63 | 1112 |
| 8519.104 | TONN | 13 | 238 | 23 | 412 | 9028.907 | STK. | 9 | 3 | 62 | 81 |
| 8519.109 | TONN | 1 | 67 | 6 | 176 | 9028.909 | STK. | 127 | 458 | 1144 | 796 |
| 8519.310 | TONN | 1 | 40 | 1 | 71 | 9029.002 | TONN | 1 | 107 | 3 | 245 |
| 8519.511 | TONN | 3 | 37 | 4 | 68 | 9029.009 | TONN | 0 | 71 | 1 | 121 |
| 8519.520 | TONN | 19 | 318 | 30 | 492 | KAP.90 | - | - | 5386 | - | 11440 |
| 8519.591 | TONN | 3 | 47 | 5 | 98 | - | - | - | - | - | - |
| 8519.599 | TONN | 3 | 63 | 5 | 160 | 9101.009 | STK. | 253 | 21 | 531 | 55 |
| 8519.800 | TONN | 10 | 532 | 32 | 1361 | KAP.91 | - | - | 67 | - | 128 |
| 8519.901 | TONN | 1 | 32 | 5 | 116 | - | - | - | - | - | - |
| 8519.909 | TONN | 2 | 54 | 4 | 87 | 9211.109 | STK. | 15 | 10 | 68 | 21 |
| 8520.110 | TONN | 15 | 286 | 19 | 370 | 9211.200 | STK. | 4477 | 4005 | 7478 | 6516 |
| 8523.201 | TONN | - | - | - | - | 9212.209 | TONN | 8 | 159 | 15 | 314 |
| 8523.301 | TONN | 19 | 126 | 23 | 167 | 9213.900 | TONN | 2 | 123 | 4 | 274 |
| 8523.302 | TONN | - | - | - | - | KAP.92 | - | - | 4470 | - | 7387 |
| 8523.404 | TONN | 27 | 246 | 59 | 574 | - | - | - | - | - | - |
| 8523.409 | TONN | 29 | 427 | 45 | 649 | 9304.901 | STK. | 1 | 5 | 2 | 22 |
| 8523.900 | TONN | 2 | 25 | 4 | 51 | 9307.803 | TONN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8524.202 | TONN | 1820 | 238 | 3404 | 444 | KAP.93 | - | - | 10475 | - | 19094 |
| 8526.101 | TONN | 12 | 41 | 18 | 54 | - | - | - | - | - | - |
| 8526.108 | TONN | 45 | 177 | 88 | 350 | 9401.110 | TONN | 126 | 2480 | 252 | 4828 |
| KAP.85 | - | - | 20469 | - | 41756 | 9401.193 | TONN | 2 | 35 | 5 | 54 |
| 8609.200 | TONN | 34 | 40 | 78 | 101 | 9401.199 | TONN | 20 | 134 | 36 | 311 |
| KAP.86 | - | - | 121 | - | 200 | 9401.210 | TONN | 41 | 609 | 85 | 1309 |
| 8701.601 | STK. | - | - | - | - | 9401.291 | TONN | 2 | 24 | 16 | 182 |
| 8701.605 | STK. | 5 | 227 | 7 | 278 | 9401.910 | TONN | 0 | 9 | 0 | 9 |
| 8701.606 | STK. | 18 | 695 | 20 | 714 | 9403.103 | TONN | 106 | 1321 | 196 | 2458 |
| 8702.210 | STK. | 5 | 325 | 12 | 1066 | 9403.109 | TONN | 98 | 1148 | 184 | 2071 |
| 8702.259 | STK. | - | - | - | - | 9403.201 | TONN | 0 | 4 | 2 | 47 |
| 8702.319 | STK. | 1 | 73 | 1 | 73 | 9403.209 | TONN | 24 | 152 | 76 | 545 |
| 8702.409 | STK. | - | - | - | - | 9404.909 | TONN | 1 | 42 | 2 | 116 |
| 8702.603 | STK. | - | - | 1 | 45 | KAP.94 | - | - | 6248 | - | 12343 |
| 8706.100 | TONN | 16 | 137 | 28 | 247 | KAP.95 | - | - | 1 | - | 1 |
| 8706.209 | TONN | 846 | 4756 | 1621 | 9392 | 9602.102 | TONN | 2 | 46 | 6 | 142 |
| 8707.100 | STK. | 3 | 96 | 7 | 110 | 9602.109 | TONN | 3 | 65 | 8 | 152 |
| 8709.110 | STK. | 396 | 387 | 481 | 490 | 9602.201 | TONN | 2 | 121 | 2 | 136 |
| 8710.000 | STK. | 3388 | 825 | 4295 | 1030 | 9602.400 | TONN | 22 | 1234 | 36 | 2073 |
| 8712.101 | TONN | 16 | 205 | 32 | 410 | 9602.901 | TONN | 2 | 38 | 4 | 71 |
| 8712.201 | TONN | 73 | 737 | 177 | 1788 | 9602.909 | TONN | 0 | 13 | 2 | 59 |
| 8712.204 | TONN | 14 | 160 | 47 | 484 | KAP.96 | - | - | 1567 | - | 2716 |
| 8713.103 | STK. | 504 | 150 | 1136 | 329 | - | - | - | - | - | - |
| 8714.310 | STK. | 30 | 190 | 69 | 419 | 9801.300 | TONN | 0 | 35 | 1 | 63 |
| 8714.399 | STK. | 37 | 48 | 49 | 65 | 9811.200 | TONN | 0 | 53 | 0 | 107 |
| 8714.401 | STK. | 3437 | 244 | 8070 | 554 | KAP.98 | - | - | 261 | - | 427 |
| KAP.87 | - | - | 9699 | - | 18080 | - | - | - | - | - | - |
| 8802.200 | STK. | 1 | 6 | 1 | 6 | 9901.000 | TONN | 0 | 10 | 0 | 10 |
| 8803.000 | TONN | 3 | 324 | 39 | 504 | 9902.000 | TONN | 0 | 78 | 0 | 78 |
| KAP.88 | - | - | 330 | - | 510 | 9903.000 | TONN | 0 | 9 | 0 | 10 |
| | | | | | | 9906.008 | TONN | 1 | 25 | 1 | 30 |
| | | | | | | KAP.99 | - | - | 122 | - | 130 |

TAB.10 SAMHANDELEN MED DE ENKELTE LAND.

IMPORTS AND EXPORTS BY COUNTRY.

| LAND COUNTRY | INNFRSEL - PRODUKSJONS LAND IMPORTS - COUNTRY OF PRODUCTION | | | | UTFRSEL - FORBRUKS LAND EXPORTS - COUNTRY OF CONSUMPTION | | | |
|--|--|----------|---------------|----------|---|----------|---------------|----------|
| | FEBRUAR | | JAN - FEBRUAR | | FEBRUAR | | JAN - FEBRUAR | |
| | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 |
| | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| 101 DANMARK | 147195 | 117859 | 228420 | 204129 | 100824 | 80416 | 174520 | 144921 |
| 103 FINLAND | 12265 | 44687 | 33147 | 95327 | 21457 | 17508 | 41610 | 36330 |
| 105 ISLAND | 1889 | 185 | 6881 | 1606 | 7062 | 7063 | 9562 | 9847 |
| 106 SVERIGE | 299012 | 230723 | 553181 | 467429 | 130658 | 160117 | 275534 | 306990 |
| 111 ALBANIA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 112 BELGIA, LUXEMBOURG | 33563 | 43388 | 71903 | 89196 | 18990 | 15371 | 37040 | 31807 |
| 113 BULGARIA | 77 | 149 | 420 | 435 | 359 | 178 | 546 | 575 |
| 1.7 FRANKRIKE | 44886 | 46936 | 85858 | 118033 | 28188 | 25500 | 68912 | 62933 |
| 118 GIBRALTAR | - | - | - | - | 11 | 24 | 22 | 42 |
| 119 HELLAS | 1166 | 1026 | 1763 | 3361 | 17572 | 15136 | 20254 | 36133 |
| 121 IRLAND | 453 | 518 | 1196 | 1022 | 1226 | 3433 | 2905 | 5956 |
| 123 ITALIA | 40370 | 30736 | 75405 | 67530 | 26256 | 27810 | 59841 | 106667 |
| 125 JUGOSLAVIA | 461 | 703 | 1709 | 1635 | 388 | 15316 | 1301 | 15845 |
| 126 MALTA | 10 | 125 | 53 | 126 | 157 | 226 | 372 | 1846 |
| 127 NEDERLAND | 59143 | 55027 | 116876 | 122731 | 28707 | 34553 | 54596 | 62032 |
| 131 POLEN | 5107 | 8157 | 14350 | 17258 | 5699 | 14567 | 8817 | 23989 |
| 132 PORTUGAL | 4320 | 5668 | 11153 | 12365 | 2805 | 3026 | 6120 | 6078 |
| 133 ROMANIA | 238 | 182 | 789 | 2529 | 388 | 173 | 569 | 257 |
| 135 SOVJETUNIONEN | 14870 | 17607 | 30312 | 30277 | 15817 | 5834 | 29983 | 11594 |
| 137 SPANIA | 10868 | 10273 | 22436 | 22591 | 9694 | 11008 | 24998 | 24150 |
| 139 STORBRITANNIA OG N.-IRLAND | 183300 | 209952 | 413267 | 399510 | 153292 | 241423 | 362625 | 434327 |
| 141 SVEITS | 25640 | 27208 | 54521 | 53908 | 23098 | 16721 | 34422 | 28234 |
| 142 TJEKKOSLOVAKIA | 4980 | 5538 | 13288 | 14198 | 10040 | 4832 | 13529 | 7727 |
| 143 TYRKIA | 5074 | 3035 | 9684 | 6667 | 1420 | 1726 | 3362 | 2658 |
| 144 VEST-TYSKLAND | 218398 | 182012 | 458840 | 400652 | 95938 | 139430 | 214498 | 270348 |
| 151 ØST-TYSKLAND | 3007 | 3009 | 10431 | 6774 | 4386 | 5198 | 6221 | 7592 |
| 152 UNGARN | 2635 | 2067 | 4381 | 4706 | 1984 | 3759 | 5064 | 5764 |
| 153 ØSTERRIKE | 12653 | 12500 | 24931 | 27554 | 4408 | 4918 | 9918 | 11572 |
| E U R O P A | 1131580 | 1059270 | 2245195 | 2171550 | 710824 | 854896 | 1467141 | 1656216 |
| 203 ALGERIE | 982 | 40 | 993 | 678 | 74 | 173 | 157 | 1032 |
| 205 BOTSWANA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 209 BR. OMRÅDER I VEST-AFRIKA | 22 | 15 | 40 | 15 | - | - | 2 | - |
| 213 BR. OMRÅDER I ØST-AFRIKA | - | 5 | - | 5 | 13 | 1156 | 54 | 1175 |
| 216 BURUNDI | - | - | - | - | - | 11 | - | 82 |
| 229 DAHOME | - | - | - | - | 5 | 138 | 5 | 167 |
| 236 EKVATORIAL-TOLLUNIONEN | - | 15 | - | 1099 | 72 | 28 | 119 | 161 |
| 239 ELFENBENSKYSTEN | 1563 | 392 | 1645 | 1545 | 1153 | 1046 | 1223 | 1152 |
| 246 ETIOPIA | 251 | 596 | 471 | 880 | 202 | 353 | 430 | 474 |
| 249 FORENTE ARAB. REP., EGYPT | 132 | 663 | 472 | 1120 | 255 | 912 | 291 | 926 |
| 250 FRANSK SOMALILAND | - | - | - | - | 12 | 75 | 18 | 208 |
| 256 GAMBIA | - | - | - | - | - | - | 2 | 11 |
| 260 GHANA | 4398 | 4655 | 19088 | 10888 | 187 | 1898 | 739 | 4713 |
| 264 GUINEA | 2944 | 5937 | 8499 | 11037 | - | - | - | - |
| 270 KAMERUN | - | 91 | 47 | 430 | 36 | 133 | 111 | 163 |
| 276 KENYA | 120 | 108 | 320 | 179 | 584 | 581 | 889 | 1265 |
| 279 KONGO, DEM. REP. | 45 | 63 | 223 | 90 | 513 | 604 | 1505 | 1139 |
| 281 LESOTHO | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 283 LIBERIA | 41 | 5887 | 338 | 6176 | 4710 | 4275 | 9730 | 34030 |
| 286 LIBYA | 4974 | 6165 | 14396 | 8793 | 203 | 396 | 673 | 858 |
| 289 MADAGASKAR | 124 | 21 | 234 | 37 | 10 | 51 | 127 | 57 |
| 296 MALAWI | - | 67 | 168 | 79 | 21 | 45 | 143 | 53 |
| 299 MALI | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 303 MAROKKO | 2656 | 5245 | 5056 | 10881 | 605 | 649 | 1101 | 1351 |
| 306 MAURITANIA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 309 NIGER | - | - | - | - | - | 45 | - | 45 |
| 313 NIGERIA | 17 | 215 | 55 | 1244 | 8796 | 1859 | 17751 | 7517 |
| 316 PORTUGISISK VEST-AFRIKA | 478 | 179 | 1679 | 336 | 1456 | 457 | 1920 | 1120 |
| 319 PORTUGISISK ØST-AFRIKA | 807 | 1058 | 1352 | 1062 | 996 | 1302 | 1568 | 2149 |
| 323 REUNION OG COMORENE | - | - | - | - | 31 | 27 | 40 | 49 |
| 326 RHODESIA | - | - | 5 | - | 8 | 5 | 1298 | 5 |
| 329 RWANDA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 336 SENEGAL | - | - | - | 2384 | 54 | 141 | 196 | 400 |
| 339 SIERRA LEONE | - | - | - | - | 37 | 289 | 559 | 294 |
| 346 SOMALIA | - | - | - | - | - | 5903 | - | 5904 |
| 349 SPANSKE OMRÅDER I AFRIKA | - | - | - | - | 122 | 58 | 230 | 101 |
| 356 SUDAN | 201 | 9 | 232 | 353 | 53 | 236 | 147 | 366 |
| 357 SWAZILAND | - | - | - | - | - | - | 1 | 22 |
| 359 SØR-AFRIKA | 1027 | 1955 | 3984 | 2642 | 9084 | 5057 | 14273 | 9421 |
| 366 SØRVEST-AFRIKA | 66 | - | 66 | - | 34 | 65 | 66 | 107 |
| 369 TANZANIA | 133 | 146 | 349 | 236 | 123 | 759 | 565 | 1548 |
| 376 TOGO | - | - | - | - | 73 | 222 | 184 | 367 |
| 379 TUNISIA | 77 | 162 | 319 | 164 | 404 | 223 | 1967 | 275 |
| 386 UGANDA | 46 | 1 | 182 | 28 | 42 | 369 | 60 | 1039 |
| 389 ZAMBIA | - | - | - | - | 777 | 566 | 1447 | 1222 |
| 393 ØVRE VOLTA | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| A F R I K A | 21104 | 33693 | 60213 | 62381 | 30745 | 30106 | 60591 | 80969 |
| 404 AFGANISTAN | 41 | 1 | 41 | 42 | 3 | 378 | 23 | 482 |
| 408 BAHREIN, KATAR, TRUCIAL OMAN | 2450 | - | 5778 | - | 299 | 441 | 695 | 640 |
| 412 BHUTAN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 416 BRUNEI | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 420 BURMA | 778 | 1319 | 1152 | 2055 | 18 | 221 | 335 | 249 |
| 424 CEYLON | 235 | 273 | 341 | 516 | 196 | 1224 | 776 | 1918 |
| 428 FILIPPINENE | 3457 | 773 | 4872 | 3795 | 1834 | 555 | 3001 | 2421 |
| 432 FORMOSA, TAIWAN | 96 | 164 | 160 | 291 | 103 | 177 | 11730 | 2166 |
| 436 HONG KONG | 5202 | 6054 | 10092 | 10419 | 772 | 973 | 13088 | 2145 |
| 444 INDIA | 1843 | 3525 | 6160 | 5424 | 7102 | 1290 | 8769 | 5133 |
| 448 INDONESIA | 563 | 462 | 839 | 1970 | 180 | 9389 | 518 | 9127 |
| 452 IRAK | 11749 | 3 | 19446 | 3 | 655 | 1288 | 1333 | 2262 |
| 456 IRAN | 2884 | 1085 | 3305 | 3044 | 2982 | 1689 | 4059 | 2817 |
| 460 ISRAEL | 4762 | 6768 | 7553 | 10498 | 1508 | 1390 | 2752 | 37959 |
| 464 JAPAN | 253282 | 52121 | 332784 | 187169 | 9836 | 9057 | 20523 | 17555 |
| 468 JEMEN | 34 | - | 34 | - | - | - | - | - |
| 476 JORDAN | - | - | - | - | 146 | 7 | 218 | 57 |
| 478 KAMBODJA | - | - | - | - | 54 | - | 54 | - |
| 484 KINA, FASTLANDET | 3788 | 3408 | 5749 | 7027 | - | 5471 | 471 | 11385 |
| 488 NORD-KOREA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 492 SØR-KOREA | 308 | 1340 | 319 | 1346 | 89 | 570 | 390 | 619 |
| 496 KUWEIT | - | 19462 | - | 32285 | 605 | 280 | 648 | 725 |
| 500 KYPROS | 107 | 333 | 264 | 383 | 261 | 331 | 467 | 525 |
| 504 LAOS | - | - | - | - | - | 4 | 2 | 7 |
| 508 LIBANON | 215 | 473 | 479 | 897 | 691 | 665 | 1165 | 1078 |
| 512 MALAYSIA | 311 | 1361 | 1306 | 2905 | 340 | 601 | 1153 | 1207 |
| 513 MALDIVENE | - | - | - | - | - | 11 | - | 12 |
| 516 MONGOLIA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 520 MUSKAT OG OMAN | - | - | - | - | 49 | 189 | 81 | 190 |
| 528 NEPAL | - | - | - | 2 | - | - | - | - |

TABEL 10. FORTS. SAMHANDELEN MED DE ENKELTE LAND.

| LAND | INNFØRSEL - PRODUKSJONS LAND | | | | UTFØRSEL - FORBRUKS LAND | | | |
|--|------------------------------|----------|---------------|----------|--------------------------|----------|---------------|----------|
| | FEBRUAR | | JAN - FEBRUAR | | FEBRUAR | | JAN - FEBRUAR | |
| | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 |
| | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| 532 PAKISTAN | 83 | 383 | 141 | 442 | 728 | 401 | 2177 | 1055 |
| 536 PORTUGISISKE BES. I ASIA | 180 | 179 | 324 | 354 | - | - | - | - |
| 544 SAUDI-ARABIA | 41 | - | 41 | - | 606 | 44 | 1279 | 536 |
| 546 SIKKIM | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 548 SINGAPORE | 13 | 43 | 29 | 161 | 645 | 10724 | 1653 | 13566 |
| 556 SØR-ARABIA, MED ADEN | - | - | - | - | 877 | 353 | 1161 | 501 |
| 564 SYRIA | - | 1 | - | 1 | 119 | 119 | 158 | 135 |
| 568 THAILAND | 212 | 414 | 557 | 1244 | 808 | 1044 | 1406 | 2791 |
| 572 NORD-VIETNAM | - | - | - | - | - | - | - | 7 |
| 576 SØR-VIETNAM | - | - | - | - | - | - | - | - |
| A S I A | 292634 | 99944 | 401766 | 272274 | 31506 | 48588 | 80085 | 119270 |
| 604 BRITISK HONDURAS | - | - | - | - | - | 4 | 6 | 4 |
| 608 BRITISK VESTINDIA | 69 | 658 | 100 | 3219 | 278 | 478 | 1027 | 874 |
| 612 CANADA | 51095 | 62472 | 104930 | 132563 | 8336 | 9230 | 15501 | 14472 |
| 616 COSTA RICA | 20 | 44 | 20 | 177 | 150 | 211 | 390 | 505 |
| 620 CUBA | - | 6 | 64 | 12 | - | - | 49 | 29 |
| 624 DOMINGO-REPUBLIKKEN | 2600 | 191 | 2600 | 191 | 1834 | 1448 | 3078 | 2387 |
| 628 FRANSKE ANTILLER | - | - | - | - | 30 | 41 | 75 | 98 |
| 632 GUATEMALA | 881 | 450 | 1395 | 1561 | 46 | 152 | 196 | 247 |
| 636 HAITI | 196 | 162 | 589 | 409 | 16 | 64 | 94 | 136 |
| 644 HONDURAS | - | - | 5 | 104 | 87 | 44 | 173 | 101 |
| 648 JAMAICA | 6494 | 4496 | 27917 | 30666 | 623 | 632 | 1514 | 1226 |
| 652 MEXICO | 796 | 174 | 1422 | 358 | 1988 | 1367 | 2773 | 2557 |
| 656 NEDERLANDSKE ANTILLER | 2285 | - | 2285 | 60 | 131 | 225 | 285 | 383 |
| 664 NICARAGUA | 240 | - | 393 | - | 47 | 132 | 189 | 202 |
| 668 PANAMA | 99 | - | 101 | 11 | 2413 | 21910 | 8708 | 28675 |
| 672 SALVADOR | 46 | 199 | 140 | 220 | 120 | 162 | 338 | 308 |
| 676 SAINT-PIERRE OG MIQUELON | - | - | - | - | - | 2 | - | 7 |
| 680 TRINIDAD OG TOBAGO | 624 | 3486 | 2733 | 7459 | 353 | 627 | 1119 | 1340 |
| 684 U.S.A., SØR-AMERIKA | 94330 | 83813 | 183608 | 212457 | 76217 | 76285 | 187368 | 149396 |
| 688 U.S.A., SØR-AMERIKA N O R D - A M E R I K A | 159775 | 156152 | 328302 | 390494 | 92781 | 113122 | 223159 | 203410 |
| 705 ARGENTINA | 3167 | 6730 | 4135 | 10503 | 1057 | 2671 | 6811 | 6160 |
| 710 BOLIVIA | 10 | - | 49 | - | 48 | 7 | 138 | 71 |
| 715 BRASIL | 4962 | 13821 | 31856 | 32756 | 14375 | 16321 | 34814 | 28143 |
| 720 GUYANA | 898 | 4693 | 12887 | 10643 | 217 | 178 | 426 | 331 |
| 725 CHILE | 93 | 193 | 134 | 722 | 193 | 308 | 364 | 497 |
| 730 COLOMBIA | 3527 | 5462 | 8000 | 9553 | 499 | 193 | 629 | 480 |
| 735 ECUADOR | 686 | 789 | 1654 | 1331 | 421 | 170 | 674 | 516 |
| 740 FALKLANDSØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 745 FRANSK GUYANA | - | 715 | - | 715 | - | - | - | - |
| 755 PARAGUAY | 28 | - | 28 | 1284 | 49 | 83 | 129 | 133 |
| 760 PERU | 1197 | 852 | 1871 | 1156 | 1347 | 759 | 3148 | 1930 |
| 765 SURINAM | 8639 | 7425 | 8721 | 15984 | 38 | 140 | 295 | 274 |
| 770 URUGUAY | - | 85 | 43 | 87 | 12578 | - | 12578 | 4 |
| 775 VENEZUELA | 7365 | 8391 | 24417 | 30134 | 1512 | 6729 | 3104 | 8524 |
| S Ø R - A M E R I K A | 30572 | 49155 | 93795 | 114868 | 32334 | 27559 | 63110 | 47063 |
| 805 AUSTRAL-SAMBANDET | 16155 | 19923 | 17341 | 35603 | 6323 | 20205 | 14669 | 26057 |
| 810 BRITISKE BES. I OSEANIA | - | - | - | - | 9 | 8 | 25 | 20 |
| 815 FRANSKE BES. I OSEANIA | - | - | - | - | 37 | 27 | 72 | 43 |
| 820 NEW ZEALAND | 660 | 468 | 1253 | 1821 | 825 | 634 | 1427 | 821 |
| 825 U.S.A., SØR-AMERIKA | - | - | - | - | 3 | - | 3 | - |
| 830 VEST-SAMOA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| O S E A N I A | 16815 | 20391 | 18594 | 37424 | 7197 | 20874 | 16196 | 26940 |
| 900 INTERNASJ. ORGANISASJONER | - | - | - | - | - | - | - | - |
| I A L T | 1652480 | 1418606 | 3147865 | 3048990 | 905387 | 1095146 | 1910282 | 2133868 |

TABELL 11. INNFØRSEL OG UTFØRSEL, SKIP FORDELT PÅ LAND

IMPORTS AND EXPORTS OF SHIPS BY COUNTRY.

| LAND | INNFØRSEL - PRODUKSJONS LAND | | | | UTFØRSEL - FORBRUKS LAND | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|----------|---------------|----------|----------------------------------|----------|---------------|----------|
| | IMPORTS - COUNTRY OF PRODUCTION | | | | EXPORTS - COUNTRY OF CONSUMPTION | | | |
| | FEBRUAR | | JAN - FEBRUAR | | FEBRUAR | | JAN - FEBRUAR | |
| | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 |
| | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| 101 DANMARK | 62000 | 24206 | 67155 | 24206 | 25480 | 3576 | 27846 | 3576 |
| 103 FINLAND | - | 27500 | 1500 | 55000 | 3300 | - | 3300 | - |
| 105 ISLAND | - | - | - | - | 2576 | 2942 | 2576 | 2942 |
| 106 SVERIGE | 95545 | - | 154627 | - | - | - | - | - |
| 112 BELGIA, LUXEMBOURG | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 113 BULGARIA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 117 FRANKRIKE | 145 | 4382 | 315 | 4382 | - | - | 13870 | 5506 |
| 119 HELLAS | - | - | - | - | 14550 | 12697 | 15420 | 29951 |
| 123 ITALIA | - | - | - | - | 1500 | 929 | 1500 | 41391 |
| 125 JUGOSLAVIA | - | - | - | - | - | 14729 | - | 14729 |
| 127 NEDERLAND | - | - | - | 274 | - | - | - | - |
| 137 SPANIA | - | - | - | - | 930 | 1333 | 2450 | 2551 |
| 139 STORBRITANNIA OG N.-IRLAND | - | - | 36975 | - | - | 27150 | 5600 | 27150 |
| 143 TYRKIA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 144 VEST-TYSKLAND | 42610 | 6280 | 81610 | 6280 | - | - | - | - |
| 151 ØST-TYSKLAND | - | - | 4050 | - | - | - | - | - |
| 260 GHANA | - | - | - | - | - | - | - | 35000 |
| 283 LIBERIA | - | 5720 | - | 5720 | 4500 | 4040 | 9200 | 33338 |
| 428 FILIPPINENE | - | - | - | - | - | - | 11400 | - |
| 436 HONG KONG | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 444 INDIA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 460 ISRAEL | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 464 JAPAN | 243463 | 40000 | 312463 | 163340 | - | - | - | - |
| 484 KINA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 608 BRITISK VESTINDIA | - | - | - | - | 2125 | 21151 | 8125 | 27342 |
| 658 PANAMA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 725 CHILE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 805 AUSTRAL-SAMBANDET | - | - | - | - | - | 11272 | 1900 | 11272 |
| ANDRE LAND | - | - | - | - | 24412 | 25419 | 35995 | 30061 |
| I A L T | 443763 | 108098 | 658695 | 259202 | 79373 | 125238 | 139182 | 264809 |

TABELL 12. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND.
HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR - FEBRUAR 1968. TUSEN KR.

TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC.

| GR. | HOVEDGRUPPER DIVISIONS | FIN / EFTA | | E E C | | DANMARK | | FINLAND | | ISLAND | |
|-----|---|------------|--------|--------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|------|
| | | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | 58423 | 107325 | 28063 | 59123 | 21085 | 5811 | 954 | 8591 | 1509 | 52 |
| 00 | LEVENDE DYR | 107 | 128 | - | - | 46 | 0 | - | - | - | - |
| 01 | KJØTT OG KJØTTVARER | 10418 | 719 | 100 | 2001 | 9178 | 289 | 192 | 58 | - | - |
| 02 | MEIERIVARER OG EGG | 476 | 3308 | 161 | 1776 | 233 | 59 | 81 | 3 | - | - |
| 03 | FISK OG FISKEVARER | 6468 | 45054 | 452 | 23493 | 3153 | 1561 | - | 4184 | 1509 | 5 |
| 04 | KORN OG KORNVARER | 19737 | 985 | 5683 | 236 | 2153 | 101 | 9 | 24 | - | 3 |
| 05 | FRUKT OG GRØNNSAKER | 2433 | 795 | 11374 | 13 | 582 | 5 | 21 | - | - | 7 |
| 06 | SUKKER OG SUKKERVARER OG HONNING | 9154 | 577 | 2187 | 30 | 2933 | 504 | 501 | 19 | - | - |
| 07 | KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 4069 | 572 | 4307 | 133 | 533 | 203 | 78 | 16 | - | - |
| 08 | FORSTOFFER FOR DYR, UNNTATT UMALT KORN | 2981 | 50231 | 3429 | 31312 | 1470 | 2600 | 72 | 4223 | - | 31 |
| 09 | FORSKJELLIGE MATVARER | 2581 | 4956 | 370 | 130 | 804 | 488 | - | 64 | - | 6 |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | 6701 | 2818 | 3869 | 368 | 2592 | 45 | 332 | 114 | - | 7 |
| 11 | DRIKKEVARER | 1448 | 151 | 3391 | 194 | 191 | 12 | 5 | 3 | - | 7 |
| 12 | TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 5253 | 2667 | 478 | 174 | 2401 | 34 | 327 | 111 | - | 1 |
| 2 | RAVARER, IKKE SPISELIGE, UNNT. BRENSSEL | 92010 | 94655 | 21685 | 113229 | 9351 | 6285 | 3725 | 2386 | 69 | 54 |
| 21 | HUDER OG SKINN, UBEREDTE | 2027 | 7008 | 576 | 26430 | 763 | 147 | 79 | 171 | 69 | - |
| 22 | OLJEFRØ, -NØTTER OG -KJERNER | 221 | - | 93 | - | 123 | - | - | - | - | - |
| 23 | RÅGUMMI, OGSÅ SYNTETISK OG REGENERERT | 1361 | 33 | 1632 | 1 | 14 | 3 | - | - | - | - |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | 36847 | 4460 | 396 | 1394 | 1853 | 102 | 809 | 2 | - | 10 |
| 25 | PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | 20033 | 54844 | - | 34519 | 3 | 2918 | 2515 | - | - | - |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV | 6166 | 7189 | 3766 | 1155 | 291 | 702 | 5 | 3 | - | 12 |
| 27 | RÅ GJØDNINGSSOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N | 10278 | 6304 | 7983 | 23311 | 2954 | 1698 | 12 | 98 | - | 1 |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | 10341 | 13494 | 12 | 26257 | 585 | 544 | 300 | 1650 | - | - |
| 29 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RAVARER, I.E.N. | 4737 | 1322 | 7227 | 163 | 2764 | 172 | 4 | 462 | - | 31 |
| 3 | BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER M. V. | 85708 | 28833 | 56927 | 3948 | 9172 | 1487 | 2 | 34 | - | 9 |
| 32 | KULL, KOKS OG BRIKETTER | 20406 | 64 | 4812 | 27 | 1717 | 28 | - | - | - | - |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 65027 | 22200 | 52022 | 3921 | 7301 | 1210 | 2 | 34 | - | 9 |
| 34 | GASS | 158 | 660 | 93 | - | 154 | 249 | - | - | - | - |
| 35 | ELEKTRISK STRØM | 117 | 5908 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | DYRE- OG PLANTEFETT OG -OLJE | 3689 | 22895 | 870 | 5067 | 1563 | 1426 | 1 | 409 | - | 128 |
| 41 | DYREFETT OG -OLJER | 1763 | 13626 | 381 | 4083 | 838 | 720 | - | 177 | - | - |
| 42 | PLANTEFETT OG -OLJER | 1421 | 336 | 234 | 0 | 641 | 1 | - | - | - | 22 |
| 43 | BEARBEIDDE DYRE- OG PLANTEFETT | 505 | 8934 | 256 | 984 | 84 | 705 | 1 | 232 | - | 106 |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | 88906 | 134430 | 79117 | 19469 | 15849 | 47195 | 888 | 5106 | - | 2642 |
| 51 | KJEMISKE GRUNNSTOFFER OG FORBINDELSER ... | 13560 | 34877 | 31592 | 10806 | 1157 | 3167 | 9 | 1188 | - | 784 |
| 52 | MINERALSK TJÆRE OG RÅ KJEMIKALIER | 533 | 5 | 99 | 224 | 117 | 4 | - | - | - | 5 |
| 53 | FARGE- OG GARVESTOFFER | 8612 | 6766 | 5395 | 561 | 881 | 897 | 311 | 111 | - | 22 |
| 54 | MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER ... | 17714 | 2631 | 6651 | 1238 | 4752 | 392 | 46 | 137 | - | 30 |
| 55 | FLYKTIGE OLJER OG PARFYMESTOFFER M. V. ... | 14062 | 2766 | 2516 | 228 | 5062 | 1002 | 171 | 301 | - | 45 |
| 56 | KUNSTGJØDNING | 22 | 57518 | 4345 | 1155 | - | 37760 | - | 492 | - | 1487 |
| 57 | SPRENGSTOFFER OG PYROTEKN. ARTIKLER | 2743 | 2280 | 1535 | 1353 | 1 | 44 | 58 | 9 | - | 176 |
| 58 | PLAST, REGEN. CELLULOSE OG KUNSTHARPIKSER | 22015 | 23815 | 17598 | 1912 | 2913 | 3617 | 246 | 2722 | - | 66 |
| 59 | KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 9643 | 3771 | 9387 | 1993 | 966 | 311 | 47 | 145 | - | 27 |
| 6 | BEARBEIDDE VARER I. E. N. | 310203 | 390150 | 231184 | 225408 | 38651 | 48515 | 19968 | 9980 | - | 2674 |
| 61 | LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN | 8675 | 3031 | 3240 | 837 | 1618 | 842 | 324 | 208 | - | 25 |
| 62 | GUMMIVARER | 12039 | 6043 | 6222 | 2523 | 785 | 957 | 141 | 252 | - | 25 |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | 12156 | 8016 | 3926 | 281 | 3082 | 1208 | 3049 | 24 | - | 1368 |
| 64 | PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV | 22947 | 70215 | 5381 | 46081 | 1482 | 14753 | 8016 | 58 | - | 287 |
| 65 | GARN, METERVARER OG FERDIGE TEKSTILER ... | 79987 | 19846 | 48704 | 1215 | 11851 | 5005 | 3098 | 2701 | - | 38 |
| 66 | VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER | 20548 | 4353 | 19570 | 1478 | 4971 | 1020 | 519 | 256 | - | 124 |
| 67 | JERN OG STÅL | 68079 | 84046 | 85940 | 51333 | 6965 | 10682 | 1264 | 2197 | - | 141 |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 36866 | 158388 | 32921 | 117755 | 2294 | 7324 | 2677 | 3231 | - | 118 |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | 48906 | 36212 | 25281 | 3904 | 5604 | 6724 | 879 | 1053 | - | 572 |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 460119 | 145398 | 310553 | 85628 | 60515 | 24782 | 65814 | 7748 | 1 | 3850 |
| 71 | MASKINER, IKKE-ELEKTRISKE | 212411 | 58524 | 122101 | 23226 | 22998 | 13133 | 7746 | 2760 | - | 367 |
| 72 | ELEKTR. MASKINER, APPARATER OG MATERIELL | 88598 | 31604 | 83479 | 7736 | 12204 | 6409 | 2677 | 1803 | 1 | 418 |
| 73 | TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP HERAV SKIP | 159109 | 55270 | 104973 | 54666 | 25313 | 5240 | 55391 | 3185 | - | 3066 |
| | | 79206 | 30726 | 10936 | 46897 | 24206 | 3576 | 55000 | - | - | 2942 |
| 8 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 151896 | 41360 | 60350 | 8478 | 44547 | 8824 | 3637 | 1949 | 26 | 430 |
| 81 | SANITER-, VARME- OG LYSUTSTYR | 7380 | 3029 | 2552 | 461 | 887 | 593 | 121 | 50 | - | 4 |
| 82 | MØBLER | 9198 | 5952 | 1095 | 1760 | 2255 | 1438 | 61 | 149 | - | 45 |
| 83 | REISEEFFEKTER, VESKER C.L. | 3063 | 554 | 575 | 12 | 1318 | 53 | 54 | 6 | - | - |
| 84 | KLÆR OG HODEPLAGG | 65021 | 6673 | 11616 | 861 | 26305 | 1802 | 1679 | 253 | - | 6 |
| 85 | FOTTØY | 10001 | 2761 | 6762 | 82 | 2135 | 489 | 887 | 7 | - | 1 |
| 86 | VITENSK. OG TEKN. INSTRUMENTER M. V. | 23692 | 3195 | 18929 | 1171 | 2038 | 464 | 48 | 196 | 10 | 10 |
| 89 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 33542 | 19195 | 18821 | 4130 | 9609 | 3985 | 786 | 1287 | 16 | 364 |
| 9 | VARER, IKKE GRUPPERT ETTER ART | 2568 | 588 | 5526 | 13070 | 804 | 551 | 7 | 12 | - | - |
| I | ALT | 1260222 | 968453 | 798143 | 533787 | 204129 | 144921 | 95327 | 36330 | 1606 | 9847 |

FIN / EFTA - DANMARK, FINLAND, SVERIGE, PORTUGAL, STORBRIANNIA, SVEITS OG ØSTERRIKE.

EEC - BELGIA OG LUXEMBOURG, FRANKRIKE, ITALIA, NEDERLAND OG VEST-TYSKLAND.

TABELL 12. FORTS.

SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND

HCVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR - FEBRUAR 1968. TUSEN KR.

| SVERIGE | | BELGIA OG LUXEMBOURG | | FRANKRIKE | | HELLAS | | ITALIA | | JUGOSLAVIA | | NEDERLAND | | GR. |
|---------|--------|----------------------|-------|-----------|-------|--------|-------|--------|--------|------------|-------|-----------|-------|-----|
| INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | |
| 21946 | 27570 | 1235 | 5250 | 7478 | 10472 | 229 | 3618 | 5372 | 12408 | 112 | 107 | 10306 | 6468 | 0 |
| 36 | 128 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 00 |
| 1036 | 213 | - | 4 | 29 | 26 | - | - | - | 5 | - | - | 66 | 79 | 01 |
| 110 | 332 | 2 | 209 | 22 | - | - | 419 | 108 | 306 | - | - | 26 | 71 | 02 |
| 1806 | 14656 | - | 1634 | 2 | 2751 | - | 2163 | - | 10271 | - | 107 | 448 | 2201 | 03 |
| 15476 | 809 | 7 | 2 | 4282 | 8 | - | 30 | 152 | 43 | - | - | 991 | 88 | 04 |
| 271 | 771 | 105 | - | 1392 | 6 | 229 | - | 3890 | 2 | 109 | - | 4386 | - | 05 |
| 528 | 54 | 1009 | 9 | 33 | - | - | - | 4 | 14 | - | - | 737 | 7 | 06 |
| 1095 | 281 | 46 | 66 | 10 | - | - | - | 71 | - | 3 | - | 3570 | 56 | 07 |
| 1148 | 6223 | - | 3316 | 1522 | 7680 | - | 1000 | 1134 | 1761 | - | - | 11 | 3881 | 08 |
| 441 | 4104 | 66 | 10 | 186 | 2 | - | 6 | 14 | 7 | - | - | 70 | 83 | 09 |
| 200 | 2551 | 93 | 67 | 2371 | 13 | 1408 | 2 | 706 | 37 | 36 | - | 615 | 177 | 1 |
| 24 | 44 | 28 | 32 | 2371 | 11 | - | 2 | 706 | 20 | 36 | - | 212 | 93 | 11 |
| 177 | 2507 | 65 | 35 | - | 2 | 1408 | - | - | 17 | - | - | 403 | 84 | 12 |
| 64122 | 10466 | 2364 | 6512 | 2994 | 16789 | 457 | 788 | 5543 | 22703 | 188 | 15 | 6075 | 15502 | 2 |
| 813 | 2405 | 178 | 1329 | 2 | 2888 | - | - | - | 15225 | - | - | 36 | 317 | 21 |
| 14 | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | 81 | - | 22 |
| 198 | 12 | 211 | - | 608 | 1 | - | - | 134 | - | - | - | 378 | - | 23 |
| 34138 | 1245 | 84 | 119 | 41 | 25 | - | - | 0 | - | - | - | 4 | 239 | 24 |
| 17316 | 63 | - | 2998 | - | 9726 | - | 39 | - | 4440 | - | - | - | 10750 | 25 |
| 736 | 1578 | 239 | 31 | 1022 | - | - | 748 | 499 | 42 | 188 | - | 567 | 275 | 26 |
| 1662 | 1829 | 906 | 961 | 1040 | 2674 | - | - | 2004 | 1658 | - | 15 | 2328 | 3207 | 27 |
| 8117 | 3063 | - | 1031 | 1 | 1423 | 453 | - | - | 1336 | - | - | - | 697 | 28 |
| 1129 | 273 | 746 | 43 | 280 | 52 | 5 | - | 2906 | 1 | - | - | 2681 | 16 | 29 |
| 2120 | 23155 | 12246 | 2 | 10754 | - | - | - | 25 | - | - | - | 27531 | 2512 | 3 |
| 413 | 36 | 102 | - | 528 | - | - | - | 23 | - | - | - | 857 | 27 | 32 |
| 1586 | 17211 | 12144 | 2 | 10134 | - | - | - | 2 | - | - | - | 26674 | 2485 | 33 |
| 3 | - | - | - | 92 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34 |
| 117 | 5908 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 35 |
| 1499 | 2888 | 16 | 126 | 2 | 932 | - | 75 | 47 | 637 | - | 141 | 177 | 1810 | 4 |
| 560 | 1632 | - | 74 | - | 747 | - | 30 | 4 | 612 | - | 141 | - | 1515 | 41 |
| 707 | 335 | 8 | - | 1 | - | - | - | 42 | - | - | - | 7 | - | 42 |
| 231 | 921 | 8 | 53 | 2 | 184 | - | 45 | - | 25 | - | - | 170 | 294 | 43 |
| 25377 | 45889 | 5854 | 2320 | 10456 | 2861 | 1 | 530 | 6671 | 1413 | 4 | 90 | 14381 | 2228 | 5 |
| 2970 | 9220 | 1877 | 358 | 4247 | 1873 | - | 23 | 5325 | 516 | - | 66 | 4831 | 1025 | 51 |
| 4 | 1 | 17 | - | - | 198 | - | - | - | - | - | - | 69 | 26 | 52 |
| 1673 | 4421 | 276 | 11 | 146 | 103 | - | 231 | 56 | 24 | - | - | 831 | 80 | 53 |
| 4322 | 1631 | 1791 | 400 | 147 | 20 | - | 7 | 126 | 271 | - | 24 | 1457 | 129 | 54 |
| 4502 | 1152 | 41 | 15 | 436 | - | - | - | 2 | 5 | 4 | - | 718 | 136 | 55 |
| 22 | 15499 | 80 | 1062 | 3293 | - | - | 227 | - | - | - | - | 41 | - | 56 |
| 527 | 2223 | 108 | - | 31 | 2 | - | - | 62 | - | - | - | 4 | 4 | 57 |
| 7271 | 10024 | 1098 | 375 | 1646 | 187 | 1 | 12 | 947 | 170 | - | 0 | 3402 | 198 | 58 |
| 4085 | 1758 | 567 | 99 | 508 | 479 | - | 31 | 153 | 427 | - | - | 3028 | 630 | 59 |
| 114948 | 107769 | 48506 | 15330 | 34347 | 16146 | 1142 | 826 | 7609 | 20998 | 610 | 293 | 30770 | 23519 | 6 |
| 3215 | 1377 | 134 | 17 | 594 | 338 | 840 | 58 | 254 | 26 | 11 | - | 18 | 37 | 61 |
| 4833 | 3525 | 158 | 547 | 515 | 8 | 6 | 202 | 409 | 26 | - | 0 | 132 | 312 | 62 |
| 5226 | 3818 | 458 | 3 | 305 | 71 | - | 2 | 310 | 26 | 12 | - | 176 | 36 | 63 |
| 9924 | 3432 | 571 | 3750 | 1323 | 8487 | - | 198 | 100 | 1098 | - | 2 | 184 | 6025 | 64 |
| 20459 | 9544 | 5063 | 25 | 6744 | 37 | 296 | 21 | 4517 | 161 | 157 | 80 | 10161 | 609 | 65 |
| 5869 | 2316 | 6608 | 141 | 3407 | 132 | - | 5 | 413 | 48 | - | 192 | 1390 | 139 | 66 |
| 26215 | 24293 | 15932 | 6222 | 16310 | 1597 | - | 315 | 487 | 3838 | 7 | - | 15891 | 6077 | 67 |
| 16056 | 35059 | 18340 | 4400 | 1681 | 5219 | - | 9 | 241 | 15460 | 410 | - | 1278 | 9379 | 68 |
| 23151 | 24407 | 1241 | 225 | 3467 | 256 | - | 14 | 879 | 315 | 15 | 18 | 1540 | 905 | 69 |
| 184362 | 65015 | 16018 | 1595 | 43838 | 14224 | - | 30249 | 29487 | 47029 | 60 | 15177 | 26490 | 6571 | 7 |
| 102304 | 27537 | 9166 | 585 | 9893 | 6158 | - | 229 | 13122 | 3415 | 51 | 288 | 7310 | 2669 | 71 |
| 30925 | 19931 | 6455 | 323 | 4279 | 955 | - | 42 | 13327 | 1117 | - | 160 | 15677 | 1303 | 72 |
| 51133 | 17547 | 397 | 687 | 29666 | 7110 | - | 29978 | 3038 | 42497 | 10 | 14729 | 3503 | 2599 | 73 |
| - | - | - | - | 4382 | 5506 | - | 29951 | - | 41391 | - | 14729 | 274 | - | - |
| 51213 | 21668 | 1476 | 606 | 5768 | 1497 | 124 | 44 | 12002 | 1442 | 624 | 23 | 6382 | 1369 | 8 |
| 5855 | 1422 | 77 | 16 | 80 | 43 | - | 3 | 158 | 76 | - | - | 488 | 42 | 81 |
| 3579 | 2943 | 34 | 139 | 99 | 290 | - | 18 | 231 | 15 | 13 | - | 192 | 304 | 82 |
| 1200 | 455 | 7 | 0 | 46 | 1 | - | - | 129 | 0 | - | - | 16 | 10 | 83 |
| 20438 | 3447 | 292 | 48 | 1152 | 43 | - | - | 5345 | 230 | 441 | - | 962 | 224 | 84 |
| 1097 | 2143 | 7 | 59 | 729 | 11 | - | - | 3092 | 0 | 95 | - | 119 | 2 | 85 |
| 4634 | 1625 | 836 | 209 | 1816 | 84 | - | 1 | 1103 | 38 | - | 8 | 1753 | 133 | 86 |
| 12411 | 9633 | 224 | 134 | 1866 | 1026 | 124 | 22 | 1944 | 1081 | 75 | 16 | 2853 | 656 | 89 |
| 1642 | 18 | 1387 | - | 25 | - | - | - | 68 | - | - | - | 3 | 1876 | 9 |
| 467429 | 306990 | 89196 | 31807 | 118033 | 62933 | 3361 | 36133 | 67530 | 106667 | 1635 | 15845 | 122731 | 62032 | |

FIN/EFTA - DENMARK, FINLAND, SWEDEN, PORTUGAL, U.K., SWITZERLAND AND AUSTRIA.

EEC - BELGIUM-LUXEMBOURG, FRANCE, ITALY, NETHERLANDS AND GERMANY.

TABELL 12, FORTS.

SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND.

H C V E D G R U P P E R E T T E R S I T C . J A N U A R - F E B R U A R 1 9 6 8 . T U S E N K R .

| GR. | POLEN | | PORTUGAL | | SOVJET- UNIONEN | | SPANIA | | STORBRIT. OG NORD-IRLAND | | SVEITS | | TSJEKKO- SLOVAKIA | |
|-----|-------|-------|----------|------|--------------------|-------|--------|-------|-----------------------------|--------|--------|-------|----------------------|------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | U.F. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| 0 | 4277 | 11180 | 587 | 738 | 8084 | 0 | 15496 | 1091 | 12962 | 58964 | 863 | 3327 | 1115 | 3117 |
| 00 | 125 | - | - | - | - | - | - | - | 25 | - | - | - | - | - |
| 01 | 24 | - | - | 1 | - | - | - | - | 6 | 157 | 6 | - | - | 547 |
| 02 | - | - | - | 7 | - | - | - | 87 | - | 2896 | 53 | 5 | - | - |
| 03 | - | 410 | 18 | 130 | 579 | - | - | 417 | 1492 | 20899 | - | 2350 | - | 2571 |
| 04 | - | - | - | - | 3602 | 0 | 0 | - | 2067 | 20 | 33 | - | 76 | - |
| 05 | 1574 | - | 569 | 0 | 0 | - | 15488 | - | 682 | 19 | 307 | - | 91 | - |
| 06 | 563 | - | - | - | 254 | - | - | - | 5170 | - | 22 | - | 947 | - |
| 07 | 17 | - | - | - | - | - | 7 | 1 | 2230 | 72 | 106 | - | - | - |
| 08 | 1974 | 10770 | - | 600 | 3649 | - | - | - | 291 | 34646 | - | 930 | - | - |
| 09 | - | - | - | - | - | - | - | 586 | 1000 | 254 | 336 | 43 | - | - |
| 1 | 14 | 4 | 156 | 5 | 15 | - | 1254 | 3 | 2664 | 102 | 756 | - | - | - |
| 11 | 14 | - | 156 | 5 | 15 | - | 1252 | 3 | 1071 | 86 | 2 | - | - | - |
| 12 | - | 4 | - | - | - | - | - | 2 | 1594 | 16 | 754 | - | - | - |
| 2 | 969 | 634 | 289 | 1174 | 14112 | 199 | 2376 | 5987 | 13810 | 72239 | 532 | 1213 | 100 | 1087 |
| 21 | - | - | - | - | 214 | - | - | 20 | 371 | 2846 | - | 804 | - | 564 |
| 22 | - | - | - | - | - | - | 6 | - | 84 | - | - | - | - | - |
| 23 | - | - | - | - | - | - | 17 | - | 996 | 18 | 154 | - | - | - |
| 24 | - | - | 23 | - | 8513 | - | - | - | 23 | 3111 | - | - | - | - |
| 25 | - | 83 | 199 | 17 | - | 199 | - | 4721 | - | 51490 | - | 249 | - | 523 |
| 26 | - | 52 | 8 | 1020 | - | - | - | 79 | 4778 | 3887 | 349 | 0 | - | - |
| 27 | 950 | 110 | - | 66 | 2110 | - | 2194 | 703 | 5522 | 2348 | 7 | 118 | 100 | - |
| 28 | - | 389 | - | 25 | 3275 | - | - | 453 | 1339 | 8170 | - | 42 | - | - |
| 29 | 19 | - | 59 | 47 | - | - | 159 | 12 | 697 | 368 | 23 | 0 | - | - |
| 3 | 3698 | 18 | - | - | 6373 | 2 | - | - | 74404 | 4156 | 11 | 0 | 670 | - |
| 32 | 1426 | - | - | - | - | - | - | - | 18276 | - | - | - | 670 | - |
| 33 | 2272 | 18 | - | - | 6373 | 2 | - | - | 56128 | 3745 | 11 | 0 | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 411 | - | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | - | 3928 | 50 | 41 | - | - | 196 | 351 | 553 | 17699 | 22 | 105 | - | 999 |
| 41 | - | 118 | 50 | - | - | - | 164 | 321 | 314 | 10993 | - | 35 | - | 253 |
| 42 | - | - | - | - | - | - | 32 | - | 64 | - | 8 | 0 | - | - |
| 43 | - | 3810 | - | 41 | - | - | - | 29 | 175 | 6706 | 14 | 69 | - | 746 |
| 5 | 564 | 674 | 591 | 833 | 567 | 2451 | 2196 | 4863 | 35912 | 33336 | 9792 | 1319 | 44 | 2059 |
| 51 | 435 | 640 | 513 | 87 | 119 | 1550 | 60 | 307 | 7906 | 20325 | 894 | 450 | 6 | 1274 |
| 52 | - | - | - | - | - | - | - | - | 411 | - | - | - | - | - |
| 53 | - | - | - | 208 | - | 8 | - | 2 | 4238 | 1087 | 1509 | 22 | 1 | 50 |
| 54 | 55 | - | 14 | 27 | - | 893 | - | 176 | 2840 | 243 | 5705 | 192 | - | - |
| 55 | - | 25 | - | 19 | - | - | 31 | 3 | 3791 | 62 | 517 | 203 | - | 672 |
| 56 | - | - | - | 1 | 447 | - | 2042 | 4256 | - | 3806 | - | - | - | - |
| 57 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 2157 | 4 | - | - | 17 | - |
| 58 | - | 1 | 6 | 379 | - | - | 62 | 31 | 10878 | 6683 | 427 | 285 | 20 | 55 |
| 59 | 67 | 8 | 57 | 112 | - | 0 | - | 88 | 3689 | 1125 | 740 | 248 | - | 7 |
| 6 | 5479 | 3396 | 6386 | 1844 | 222 | 5817 | 496 | 6465 | 102717 | 198697 | 14785 | 19163 | 5642 | 325 |
| 61 | - | - | 9 | 10 | - | - | 15 | 313 | 2795 | 126 | 297 | 189 | 1 | - |
| 62 | 21 | - | - | 32 | 2 | - | 12 | 8 | 5236 | 1096 | 446 | 127 | 2 | - |
| 63 | 9 | - | 149 | - | 53 | - | 110 | - | 607 | 2743 | 34 | 196 | 27 | - |
| 64 | 0 | 874 | - | 702 | 2 | 5817 | - | 1192 | 3149 | 45925 | 257 | 5013 | - | 161 |
| 65 | 1245 | 15 | 6184 | 190 | 159 | - | 134 | 3 | 22650 | 1944 | 8469 | 304 | 1953 | - |
| 66 | 291 | 188 | 10 | 0 | 0 | - | 60 | 779 | 7550 | 517 | 616 | 230 | 741 | - |
| 67 | 3450 | 599 | - | 335 | - | - | - | 3367 | 32291 | 44027 | 196 | 405 | 2529 | 164 |
| 68 | 181 | 1702 | - | 510 | 4 | - | - | 386 | 11968 | 99218 | 2553 | 12329 | - | - |
| 69 | 281 | 18 | 35 | 66 | 1 | - | 164 | 417 | 16471 | 3102 | 1917 | 370 | 391 | - |
| 7 | 327 | 4021 | 275 | 1073 | 678 | 1016 | 338 | 5217 | 125382 | 42744 | 16235 | 1890 | 3020 | 128 |
| 71 | 315 | 2766 | 142 | 588 | 387 | 1002 | 323 | 1706 | 67666 | 11602 | 9138 | 1157 | 2007 | 116 |
| 72 | 10 | 1221 | 132 | 255 | 96 | 13 | 15 | 889 | 31772 | 2673 | 6582 | 321 | 243 | 12 |
| 73 | 1 | 33 | 1 | 230 | 195 | - | - | 2622 | 25944 | 28468 | 514 | 413 | 770 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 2551 | - | 27150 | - | - | - | - |
| 8 | 1929 | 134 | 4031 | 370 | 227 | 2108 | 237 | 173 | 31091 | 6384 | 10812 | 1217 | 3606 | 11 |
| 81 | 2 | 4 | 2 | 3 | - | - | 28 | 19 | 460 | 949 | 23 | 12 | 67 | - |
| 82 | 353 | 23 | 6 | 21 | - | - | 38 | 65 | 1052 | 655 | 232 | 216 | 60 | - |
| 83 | 13 | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 328 | 15 | 70 | 24 | 88 | - |
| 84 | 1194 | - | 3355 | - | - | 2107 | 16 | 1 | 9111 | 822 | 1479 | 264 | 2269 | - |
| 85 | 41 | - | 584 | - | - | - | 19 | - | 1761 | 3 | 1845 | 66 | 73 | - |
| 86 | 64 | 19 | 33 | 14 | 103 | 2 | 64 | 1 | 10638 | 575 | 5920 | 247 | 116 | - |
| 89 | 261 | 89 | 50 | 332 | 124 | - | 71 | 87 | 7741 | 3366 | 1242 | 387 | 931 | 11 |
| 9 | - | - | - | - | - | - | 3 | - | 15 | 7 | 101 | - | - | - |
| - | 17258 | 23989 | 12365 | 6578 | 30277 | 11594 | 22591 | 24150 | 399510 | 434327 | 53908 | 28234 | 14198 | 7727 |

TABELL 12, FCRTS. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND.
HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR - FEBRUAR 1968. TUSEN KR.

| VEST-TYSKLAND | | ØST-TYSKLAND | | UNGARN | | ØSTERRIKE | | FORENTE ARAB. REP. | | GHANA | | MARCKKO | | GR. |
|---------------|--------|--------------|------|--------|------|-----------|-------|--------------------|------|-------|------|---------|------|-----|
| INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | |
| 3672 | 24525 | 0 | 3393 | 207 | 2002 | 26 | 2323 | 486 | 913 | 4375 | 53 | 7251 | 231 | 0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 00 |
| 5 | 1886 | 0 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 01 |
| 3 | 1189 | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | 0 | - | 225 | 02 |
| 2 | 6636 | - | 1284 | - | 1174 | - | 1274 | - | 913 | - | 53 | 2 | 5 | 03 |
| 250 | 96 | - | - | - | - | - | 30 | 453 | - | - | - | - | - | 04 |
| 1601 | 5 | - | - | 168 | - | - | - | 14 | - | - | - | 7245 | - | 05 |
| 404 | - | - | - | 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 06 |
| 609 | 11 | - | - | 2 | - | 26 | - | 19 | - | 4375 | 0 | 4 | - | 07 |
| 763 | 14674 | - | 2109 | - | 828 | - | 1010 | - | - | - | - | - | - | 08 |
| 35 | 28 | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | 09 |
| 83 | 74 | 0 | - | 68 | - | - | 1 | 7 | - | - | - | - | - | 1 |
| 73 | 39 | 0 | - | 68 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 11 |
| 10 | 36 | - | - | - | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | 12 |
| 4707 | 51724 | 180 | 1488 | 11 | 1458 | 182 | 892 | - | 8 | 6503 | 7 | 3623 | 745 | 2 |
| 361 | 6671 | - | 362 | - | 315 | - | 635 | - | - | - | - | - | - | 21 |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 22 |
| 302 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 23 |
| 266 | 1011 | - | - | - | - | - | - | - | - | 351 | - | 117 | - | 24 |
| - | 6605 | - | 837 | - | - | - | 108 | - | - | - | - | - | 147 | 25 |
| 1439 | 807 | 1 | - | - | 1143 | - | - | - | - | - | 1 | - | 585 | 26 |
| 1705 | 14810 | 176 | 290 | 11 | - | 122 | 149 | - | 8 | - | 6 | 1876 | 14 | 27 |
| 11 | 21768 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 6151 | - | 1527 | - | 28 |
| 614 | 51 | - | - | - | - | 61 | - | - | - | - | - | 103 | - | 29 |
| 6370 | 1434 | 6 | - | - | - | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 3302 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 |
| 3067 | 1434 | 6 | - | - | - | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 33 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 35 |
| 628 | 1562 | - | 376 | - | 857 | - | 329 | - | - | - | - | - | 67 | 4 |
| 376 | 1134 | - | 82 | - | 89 | - | 68 | - | - | - | - | - | - | 41 |
| 175 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 42 |
| 76 | 428 | - | 294 | - | 769 | - | 261 | - | - | - | - | - | 67 | 43 |
| 41755 | 10648 | 382 | 463 | 175 | 217 | 497 | 752 | - | - | - | 1 | - | 22 | 5 |
| 15312 | 7035 | 358 | 355 | 109 | 95 | 110 | 441 | - | - | - | 0 | - | 22 | 51 |
| 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 52 |
| 4086 | 342 | - | 91 | - | - | - | 20 | - | - | - | 0 | - | - | 53 |
| 3129 | 418 | 7 | - | 65 | 3 | 35 | 9 | - | - | - | 0 | - | - | 54 |
| 1319 | 72 | 1 | - | - | 70 | 18 | 27 | - | - | - | - | - | - | 55 |
| 931 | 94 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 56 |
| 1329 | 1347 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 57 |
| 10506 | 983 | - | 17 | - | 48 | 274 | 184 | - | - | - | 0 | - | - | 58 |
| 5130 | 357 | 8 | - | - | 1 | 59 | 72 | - | - | - | - | - | - | 59 |
| 109953 | 149414 | 2328 | 421 | 2365 | 746 | 12748 | 4182 | 580 | 1 | 10 | 4161 | 7 | 168 | 6 |
| 2241 | 420 | 4 | - | 3 | 32 | 416 | 281 | - | - | - | - | - | - | 61 |
| 5007 | 1631 | 103 | 1 | - | - | 598 | 55 | - | - | - | 29 | - | 168 | 62 |
| 2678 | 144 | 15 | - | 28 | - | 11 | 28 | - | - | 10 | - | - | - | 63 |
| 3202 | 26720 | 90 | 326 | - | 663 | 118 | 332 | - | - | - | 955 | - | - | 64 |
| 22218 | 382 | 1181 | - | 998 | 3 | 7276 | 159 | 580 | - | - | 35 | 7 | - | 65 |
| 7752 | 1018 | 638 | - | 29 | 31 | 1012 | 14 | - | 1 | - | 3046 | - | - | 66 |
| 37320 | 33598 | 6 | 92 | 1238 | - | 1149 | 2108 | - | - | - | 13 | - | - | 67 |
| 11382 | 83298 | - | - | - | 17 | 1317 | 716 | - | - | - | - | - | - | 68 |
| 18153 | 2203 | 291 | 1 | 69 | - | 850 | 490 | - | - | - | 82 | - | 1 | 69 |
| 194720 | 16209 | 1190 | 1394 | 153 | 473 | 7535 | 2147 | 16 | 3 | - | 480 | - | 88 | 7 |
| 82609 | 10399 | 1008 | 1332 | 115 | 421 | 2417 | 1747 | 1 | 3 | - | 249 | - | 30 | 71 |
| 43741 | 4038 | 64 | 7 | 19 | 51 | 4305 | 213 | 15 | - | - | 13 | - | 58 | 72 |
| 68370 | 1772 | 118 | 55 | 19 | - | 813 | 187 | - | - | - | 219 | - | - | 73 |
| 6280 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 34722 | 3564 | 2687 | 57 | 1726 | 10 | 6565 | 946 | 30 | 2 | - | 10 | - | 29 | 8 |
| 1750 | 284 | 8 | 48 | - | 9 | 32 | 1 | - | - | - | 0 | - | - | 81 |
| 539 | 1012 | 37 | - | 132 | 5 | 12 | 529 | - | - | - | 0 | - | - | 82 |
| 377 | 2 | 188 | - | 58 | - | 92 | - | - | - | - | - | - | - | 83 |
| 3865 | 316 | 1151 | - | 1322 | - | 2653 | 84 | - | - | - | - | - | - | 84 |
| 2815 | 9 | 3 | - | 10 | - | 1693 | 53 | - | - | - | - | - | - | 85 |
| 13421 | 707 | 176 | 3 | 23 | 1 | 381 | 75 | 29 | - | - | - | - | - | 86 |
| 11955 | 1233 | 1126 | 6 | 182 | - | 1703 | 204 | 1 | 2 | - | 10 | - | 29 | 89 |
| 4042 | 11194 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9 |
| 400652 | 270348 | 6774 | 7592 | 4706 | 5764 | 27554 | 11572 | 1120 | 926 | 10888 | 4713 | 10881 | 1351 | - |

TABELL 12, FORTS.

SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND.

H O V E D G R U P P E R E T T E R S I T C . J A N U A R - F E B R U A R 1 9 6 8 . T U S E N K R .

| GR. | NIGERIA | | SØR-AFRIKA | | KINA | | FILIPPINENE | | HONG KONG | | INDIA | | INDONESIA | |
|-----|---------|------|------------|------|------|-------|-------------|------|-----------|------|-------|------|-----------|------|
| | INN. | UTF. | INN. | UTF. | INN. | UTF. | INN. | UTF. | INN. | UTF. | INN. | UTF. | INN. | UTF. |
| 0 | 22 | 5287 | 949 | 1618 | 787 | 5 | 790 | 14 | 10 | 68 | 2166 | 9 | 1149 | - |
| 00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 01 | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - |
| 02 | - | 4 | - | 20 | - | - | - | - | - | 27 | - | - | - | - |
| 03 | - | 5283 | - | 1581 | 12 | - | - | 14 | - | 17 | 5 | 7 | - | - |
| 04 | - | 1 | - | 4 | 470 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - |
| 05 | - | - | 949 | 2 | 238 | - | 790 | - | 1 | 0 | 43 | - | - | - |
| 06 | - | - | - | - | 0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 07 | 22 | - | - | - | 63 | - | - | - | 3 | 4 | 2117 | - | 471 | - |
| 08 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | - | 11 | - | - | 678 | - |
| 09 | - | 0 | - | 4 | 3 | - | - | - | 7 | 3 | - | 3 | - | - |
| 1 | - | - | 18 | 13 | - | - | 3 | - | - | 11 | 5 | 2 | - | - |
| 11 | - | - | 18 | 13 | - | - | - | - | - | 11 | - | 2 | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 2 | 1221 | 7 | 1338 | 145 | 1316 | 2191 | 2987 | - | 220 | 5 | 477 | 6 | 821 | 3 |
| 21 | - | - | 377 | 37 | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - |
| 22 | 1026 | - | - | - | 40 | - | 2647 | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 361 | - |
| 24 | 195 | - | - | - | 21 | - | 106 | - | 137 | - | - | - | 264 | - |
| 25 | - | - | - | 34 | - | 2191 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | - | - | 18 | 20 | 10 | - | 226 | - | - | 4 | 21 | - | - | - |
| 27 | - | 7 | 463 | 53 | 289 | - | - | - | - | 1 | 434 | - | - | 3 |
| 28 | - | - | 418 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | - | - | 62 | - | 956 | - | 8 | - | 83 | - | 23 | - | 196 | - |
| 3 | - | - | - | - | 50 | - | - | - | - | - | - | 0 | - | - |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | - | - | - | - | 50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | - | - | - | 44 | 163 | - | - | 41 | - | 56 | - | 2 | - | - |
| 41 | - | - | - | 18 | - | - | - | 17 | - | 56 | - | 2 | - | - |
| 42 | - | - | - | - | 154 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | - | - | - | 26 | 8 | - | - | 23 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | - | 160 | 25 | 1343 | 396 | 9056 | - | 104 | 1 | 180 | - | 57 | - | 10 |
| 51 | - | 21 | 8 | 851 | 258 | - | - | - | - | 113 | - | 24 | - | 10 |
| 52 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 53 | - | - | 17 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 54 | - | 90 | - | - | 15 | - | - | 20 | - | 21 | - | 3 | - | - |
| 55 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 24 | - | - | - | - |
| 56 | - | - | - | 341 | 13 | 9056 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 57 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 58 | - | 49 | - | 105 | 15 | - | - | - | - | 21 | - | - | - | - |
| 59 | - | - | - | 43 | 94 | - | - | 84 | - | - | - | 31 | - | - |
| 6 | 1 | 1824 | 184 | 5176 | 3318 | 132 | 1 | 2073 | 717 | 1534 | 2742 | 2808 | 0 | 43 |
| 61 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 110 | - | - | - | - |
| 62 | - | - | 14 | 2 | - | - | - | 9 | - | - | - | - | - | - |
| 63 | 1 | - | - | 50 | - | - | 0 | - | 9 | - | 9 | - | 0 | - |
| 64 | - | 1779 | - | 4433 | - | - | - | 2013 | 10 | 1168 | - | 338 | - | 39 |
| 65 | - | 30 | - | 33 | 1798 | - | - | 24 | 597 | 10 | 2679 | - | - | - |
| 66 | - | 1 | - | 115 | 177 | - | - | 8 | 42 | 10 | 4 | 1 | 0 | - |
| 67 | - | 14 | - | 38 | - | - | - | - | - | 139 | - | 2 | - | 4 |
| 68 | - | - | 169 | 321 | 1240 | 20 | - | 20 | - | 98 | - | 2467 | - | - |
| 69 | - | - | 0 | 183 | 105 | 112 | 0 | - | 59 | - | 50 | - | - | - |
| 7 | - | 192 | 74 | 812 | 120 | - | - | 38 | 126 | 56 | - | 2213 | - | 9000 |
| 71 | - | 163 | 59 | 358 | 72 | - | - | 38 | 79 | 18 | - | 397 | - | - |
| 72 | - | 28 | - | 444 | 48 | - | - | - | 47 | 38 | - | 1816 | - | - |
| 73 | - | - | 15 | 10 | - | - | - | - | 0 | - | - | - | - | 9000 |
| | | | | | | | | | | | | | | 9000 |
| 8 | - | 47 | 54 | 270 | 877 | - | 15 | 152 | 9345 | 236 | 32 | 34 | - | 72 |
| 81 | - | - | - | 6 | 19 | - | - | 9 | 67 | - | 11 | - | - | - |
| 82 | - | - | - | 8 | 18 | - | - | - | 105 | 25 | 7 | - | - | - |
| 83 | - | - | - | 8 | 33 | - | - | - | 83 | - | - | - | - | - |
| 84 | - | - | - | 62 | 323 | - | - | - | 7514 | 27 | 3 | - | - | - |
| 85 | - | - | - | 11 | 9 | - | - | - | 379 | - | - | - | - | - |
| 86 | - | - | 51 | 12 | 41 | - | - | - | 116 | - | - | 0 | - | - |
| 89 | - | 47 | 3 | 164 | 434 | - | 15 | 143 | 1081 | 184 | 12 | 33 | - | 72 |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - |
| | 1244 | 7517 | 2642 | 9421 | 7027 | 11385 | 3795 | 2421 | 10419 | 2145 | 5424 | 5133 | 1970 | 9127 |

TABELL 12, FORTS.

SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND.

HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR - FEBRUAR 1968. TUSEN KR.

| ISRAEL | | JAPAN | | CANADA | | U.S.A. | | ARGENTINA | | BRASIL | | AUSTRAL-SAMB. | | GR. |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-----------|------|--------|-------|---------------|-------|-----|
| INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | GR. |
| 9220 | 54 | 611 | 3284 | 6340 | 715 | 42623 | 30328 | 10046 | 2472 | 28672 | 21659 | 12528 | 3631 | 0 |
| - | - | - | - | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | 00 |
| - | - | 3 | 20 | 22 | 8 | 205 | 22 | 55 | - | - | - | 88 | - | 01 |
| - | - | - | 3116 | - | 162 | - | 1326 | - | - | - | 3 | - | - | 02 |
| - | 54 | 464 | 127 | 400 | 509 | 335 | 20141 | - | 2455 | - | 21656 | 2 | 3255 | 03 |
| 3 | - | - | - | 3 | 24 | 26157 | 118 | 1479 | - | - | - | 10999 | 90 | 04 |
| 9183 | - | 74 | - | 5877 | 3 | 15164 | 2 | 71 | - | 12 | - | 1423 | 11 | 05 |
| 1 | - | 70 | - | - | - | 95 | 4 | - | - | - | - | - | - | 06 |
| 27 | - | - | - | - | 7 | 303 | 27 | - | - | 28660 | - | 16 | 4 | 07 |
| 5 | - | - | - | - | - | 23 | 8685 | 8441 | - | - | - | - | - | 08 |
| - | - | - | 22 | 38 | 2 | 326 | 4 | - | 17 | - | - | - | 20 | 09 |
| - | - | 38 | - | 579 | 15 | 12159 | 708 | - | 3 | 4 | - | 1 | 21 | 1 |
| - | - | - | - | 23 | 6 | 142 | 667 | - | 3 | - | - | 1 | 2 | 11 |
| - | - | 38 | - | 556 | 10 | 12016 | 41 | - | - | 4 | - | - | 18 | 12 |
| 530 | 158 | 1781 | 146 | 109905 | 2592 | 9505 | 14742 | 193 | 9 | 3662 | 270 | 5436 | 1304 | 2 |
| - | - | - | - | 444 | 2570 | 162 | 13640 | 59 | - | 95 | - | 223 | 54 | 21 |
| - | - | - | - | - | - | 2983 | - | - | - | 9 | - | - | - | 22 |
| - | - | - | - | 212 | - | 668 | - | - | - | - | - | - | - | 23 |
| - | 39 | 1293 | - | 10 | - | 1315 | - | - | - | 385 | - | - | 321 | 24 |
| - | 38 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 220 | - | 896 | 25 |
| - | - | 437 | - | - | 17 | 1640 | 817 | 134 | - | 726 | - | 688 | 3 | 26 |
| 459 | 80 | - | 10 | 710 | 5 | 1900 | 211 | - | 9 | 31 | 50 | 96 | 29 | 27 |
| - | - | - | 50 | 108146 | - | 7 | - | - | - | 2416 | - | 4407 | - | 28 |
| 71 | - | 51 | 86 | 382 | - | 830 | 74 | - | - | - | - | 22 | 1 | 29 |
| - | - | - | - | - | - | 12930 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| - | - | - | - | - | - | 3872 | - | - | - | - | - | - | - | 32 |
| - | - | - | - | - | - | 9058 | - | - | - | - | - | - | - | 33 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 35 |
| - | 77 | 31 | 165 | - | 6 | 5 | 513 | - | - | 134 | 247 | - | 107 | 4 |
| - | 6 | 31 | 165 | - | - | 2 | 432 | - | - | - | 247 | - | 22 | 41 |
| - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 134 | - | - | - | 42 |
| - | 71 | - | - | - | 6 | 1 | 81 | - | - | - | - | - | 85 | 43 |
| 9 | 295 | 1511 | 565 | 3630 | 118 | 30850 | 7188 | 201 | 576 | 100 | 1065 | 17481 | 1261 | 5 |
| - | 221 | 806 | 278 | 3167 | 8 | 16150 | 2364 | - | 285 | - | 623 | 17468 | 1213 | 51 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 52 |
| - | - | 140 | 120 | - | - | 956 | 35 | 65 | 251 | 32 | 6 | - | 7 | 53 |
| - | 53 | 84 | 3 | - | 71 | 1270 | 6 | 9 | - | - | - | - | 3 | 54 |
| - | - | - | 24 | - | - | 851 | 4 | - | - | - | - | - | - | 55 |
| - | - | - | - | - | 2 | - | 4487 | - | - | - | 108 | - | 2 | 56 |
| - | - | 7 | 1 | - | - | 150 | 8 | - | - | - | - | - | - | 57 |
| - | 22 | 473 | 120 | 460 | 35 | 7068 | 76 | - | 14 | - | 212 | - | 2 | 58 |
| 9 | - | 1 | 19 | 2 | 1 | 4405 | 208 | 127 | 25 | 68 | 116 | 13 | 35 | 59 |
| 622 | 2070 | 6383 | 8020 | 4638 | 1800 | 18026 | 77134 | 25 | 3062 | 184 | 4364 | 35 | 6236 | 6 |
| - | - | 1 | - | - | 343 | 61 | 84 | 25 | - | - | - | - | - | 61 |
| 19 | - | 65 | 7 | 8 | - | 1666 | 21 | - | - | - | - | 1 | - | 62 |
| 126 | 55 | 137 | 6 | 164 | 2 | 158 | 613 | - | - | 184 | - | - | 1 | 63 |
| - | 838 | 118 | 12 | 85 | 100 | 1900 | 2452 | - | 2631 | - | 1753 | - | 4270 | 64 |
| 456 | 1 | 3542 | 83 | 186 | 142 | 2603 | 838 | - | - | - | - | - | 534 | 65 |
| - | 11 | 839 | 28 | 6 | 190 | 1279 | 2565 | - | - | - | 617 | - | 146 | 66 |
| - | 269 | 1133 | 2621 | 1 | 48 | 4669 | 5544 | - | 100 | - | - | - | 419 | 67 |
| - | 851 | - | 4813 | 3583 | - | 1381 | 62683 | - | 332 | - | 1974 | - | 687 | 68 |
| 22 | 46 | 548 | 451 | 604 | 976 | 4310 | 2335 | - | - | - | 20 | 34 | 180 | 69 |
| 20 | 35187 | 170769 | 4718 | 7025 | 3766 | 69462 | 9234 | 38 | 17 | - | 354 | 115 | 12756 | 7 |
| 15 | 157 | 1610 | 3073 | 6096 | 3285 | 46961 | 6629 | 38 | 3 | - | 315 | 22 | 1160 | 71 |
| 5 | 22 | 2798 | 1198 | 429 | 326 | 12969 | 1529 | - | 13 | - | 39 | 66 | 302 | 72 |
| - | 35008 | 166361 | 448 | 499 | 155 | 9531 | 1076 | - | - | - | - | 27 | 11293 | 73 |
| - | 35000 | 163340 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 11272 | - |
| 97 | 117 | 6044 | 657 | 445 | 1294 | 15148 | 9388 | - | 22 | - | 185 | 6 | 741 | 8 |
| - | 7 | 40 | 272 | - | 12 | 179 | 627 | - | - | - | - | - | 16 | 81 |
| - | 43 | 23 | 30 | - | 388 | 71 | 3443 | - | - | - | - | - | 59 | 82 |
| - | 0 | 182 | 1 | - | - | 374 | 12 | - | - | - | - | - | 4 | 83 |
| 37 | - | 537 | 69 | 201 | 120 | 732 | 1088 | - | - | - | - | 5 | 161 | 84 |
| - | - | 10 | - | 2 | 3 | 24 | 47 | - | - | - | - | - | 36 | 85 |
| 36 | 24 | 2134 | 167 | 226 | 117 | 9383 | 717 | - | 5 | - | 52 | 1 | 46 | 86 |
| 24 | 43 | 3119 | 117 | 15 | 654 | 4386 | 3454 | - | 18 | - | 133 | 0 | 418 | 89 |
| - | - | - | - | 1 | 4166 | 1749 | 159 | - | - | - | - | 1 | - | 9 |
| 1,498 | 37959 | 187169 | 17555 | 132563 | 14472 | 212457 | 149396 | 10503 | 6160 | 32756 | 28143 | 35603 | 26057 | |

TABELL 13. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF CONSUMPTION.

| VARENR. B T N | VARE OG LAND | ENNET | FEBRUAR | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|------------------|-------------------------------------|-------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|
| | | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| CODE | COMMODITY AND COUNTRY | UNIT | | 1968 | | 1968 |
| | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. |
| 0301.151-159 | FERSK ELLER KJØLT SILD OG BRISLING | TONN | 911 | 692 | 1570 | 1283 |
| | 101 DANMARK | | 177 | 121 | 413 | 260 |
| | 106 SVERIGE | | 27 | 33 | 196 | 296 |
| | 117 FRANKRIKE | | 16 | 9 | 32 | 20 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 190 | 126 | 190 | 126 |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | - | - | - | - |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 499 | 402 | 704 | 543 |
| | ANDRE LAND | | 2 | 2 | 34 | 38 |
| 0301.110-149 | FERSK ELLER KJØLT FISK ELLERS | TONN | 1100 | 3228 | 2136 | 5329 |
| 0301.181-199 | 101 DANMARK | | 68 | 262 | 95 | 377 |
| | 106 SVERIGE | | 45 | 303 | 134 | 974 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 86 | 214 | 138 | 344 |
| | 117 FRANKRIKE | | 211 | 644 | 271 | 808 |
| | 123 ITALIA | | 79 | 272 | 82 | 287 |
| | 127 NEDERLAND | | 77 | 202 | 79 | 213 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 377 | 1002 | 575 | 1582 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 157 | 330 | 753 | 728 |
| | ANDRE LAND | | 0 | 1 | 8 | 19 |
| 0301.351-359 | FRYST SILD OG BRISLING, UNNT. | TONN | 170 | 149 | 807 | 697 |
| | FILETER | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 103 FINLAND | | 50 | 43 | 104 | 91 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | - | - | 269 | 244 |
| | 117 FRANKRIKE | | 52 | 45 | 102 | 88 |
| | 127 NEDERLAND | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | - | - | - | - |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | - | - | - | - |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 36 | 28 | 222 | 188 |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | - | - | - | - |
| | ANDRE LAND | | 30 | 31 | 108 | 86 |
| 0301.210-309 | FRYST FISK ELLERS, UNNT. FILETER | TONN | 1345 | 2942 | 2891 | 8355 |
| 0301.381-399 | 101 DANMARK | | 26 | 40 | 52 | 262 |
| | 106 SVERIGE | | 43 | 148 | 68 | 307 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 20 | 94 | 54 | 214 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | 5 | 23 |
| | 123 ITALIA | | 33 | 155 | 494 | 1915 |
| | 127 NEDERLAND | | 81 | 107 | 103 | 206 |
| | 135 SOVJETUNIONEN | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 188 | 580 | 420 | 2220 |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | 538 | 756 | 991 | 1497 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 323 | 791 | 539 | 1264 |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | - | - | - | - |
| | ANDRE LAND | | 93 | 269 | 164 | 447 |
| 0301.451-599 | FERSKE ELLER KJØLTE FILETER AV FISK | TONN | 227 | 351 | 258 | 452 |
| | 106 SVERIGE | | 13 | 62 | 22 | 104 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 12 | 35 | 28 | 85 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 201 | 253 | 201 | 253 |
| | ANDRE LAND | | 0 | 1 | 7 | 11 |
| 0301.651-799 | FRYSTE FILETER AV SILD OG FISK | TONN | 6144 | 21059 | 9315 | 32871 |
| | 103 FINLAND | | 243 | 860 | 965 | 3640 |
| | 106 SVERIGE | | 685 | 3206 | 1208 | 5522 |
| | 117 FRANKRIKE | | 170 | 730 | 306 | 1323 |
| | 123 ITALIA | | 38 | 203 | 92 | 487 |
| | 127 NEDERLAND | | 119 | 501 | 195 | 856 |
| | 135 SOVJETUNIONEN | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 2188 | 6756 | 2579 | 8079 |
| | 141 SVEITS | | 223 | 942 | 310 | 1320 |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | 237 | 553 | 337 | 794 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 157 | 496 | 556 | 1916 |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | 67 | 111 | 67 | 111 |
| | 152 UNGARN | | 263 | 619 | 495 | 1174 |
| | 153 ØSTERRIKE | | 61 | 235 | 167 | 651 |
| | 460 ISRAEL | | - | - | - | - |
| | 684 U.S.A. | | 1582 | 5383 | 1861 | 6268 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 91 | 392 | 156 | 657 |
| | ANDRE LAND | | 19 | 72 | 19 | 73 |
| 0302.201-208 | SALTET SILD | TONN | 247 | 604 | 823 | 1699 |
| | 106 SVERIGE | | 66 | 181 | 143 | 504 |
| | 127 NEDERLAND | | 1 | 4 | 2 | 5 |
| | 135 SOVJETUNIONEN | | - | - | - | - |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 53 | 96 | 91 | 150 |
| | 460 ISRAEL | | 39 | 54 | 39 | 54 |
| | 612 CANADA | | - | - | 12 | 36 |
| | 684 U.S.A. | | 71 | 237 | 128 | 461 |
| | ANDRE LAND | | 16 | 31 | 409 | 489 |
| 0302.101-109 | SALTET FISK ELLERS | TONN | 931 | 1854 | 2197 | 5559 |
| 0302.301-309 | 106 SVERIGE | | 37 | 165 | 64 | 280 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 30 | 34 | 30 | 34 |
| | 119 HELLAS | | 85 | 240 | 701 | 2008 |
| | 123 ITALIA | | 114 | 448 | 469 | 1715 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 8 | 17 | 15 | 32 |
| | 648 JAMAICA | | 202 | 356 | 384 | 676 |
| | 684 U.S.A. | | 26 | 67 | 64 | 173 |
| | ANDRE LAND | | 429 | 524 | 467 | 634 |

TAB.13.FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.

| B T N | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|--------------|--------------------------------------|-------|--------------|----------|-----------------------|----------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. |
| 0302.401-409 | TØRRFISK | TONN | 604 | 4654 | 1729 | 11722 |
| | 103 FINLAND | | - | - | 1 | 4 |
| | 106 SVERIGE | | 44 | 255 | 76 | 458 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 8 | 76 | 20 | 208 |
| | 123 ITALIA | | 302 | 2864 | 509 | 4676 |
| | 125 JUGOSLAVIA | | 15 | 107 | 15 | 107 |
| | 127 NEDERLAND | | 11 | 80 | 30 | 212 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 5 | 29 | 16 | 86 |
| | 270 KAMERUN | | 22 | 129 | 24 | 143 |
| | 283 LIBERIA | | 6 | 29 | 8 | 42 |
| | 313 NIGERIA | | 152 | 796 | 960 | 5283 |
| | 349 SPANSKE BES. I AFRIKA | | 3 | 19 | 3 | 19 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 4 | 30 | 14 | 101 |
| | ANDRE LAND | | 31 | 240 | 53 | 383 |
| 0302.501-509 | KLIPPFISK | TONN | 4809 | 22376 | 7503 | 35447 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 64 | 161 | 82 | 248 |
| | 123 ITALIA | | 154 | 635 | 282 | 1156 |
| | 132 PORTUGAL | | 8 | 45 | 23 | 122 |
| | 137 SPANIA | | 27 | 156 | 34 | 196 |
| | 279 KONGO, DEM.REP. | | 5 | 37 | 5 | 37 |
| | 316 PORTUGISISK VEST-AFRIKA | | 36 | 235 | 97 | 624 |
| | 319 PORTUGISISK ØST-AFRIKA | | 71 | 450 | 135 | 884 |
| | 624 DOMINGO-REPUBLIKKEN | | 435 | 1353 | 687 | 2121 |
| | 652 MEXICO | | 104 | 728 | 225 | 1668 |
| | 680 TRINIDAD OG TOBAGO | | 11 | 46 | 41 | 165 |
| | 684 U.S.A. | | 27 | 155 | 43 | 250 |
| | 705 ARGENTINA | | 370 | 1854 | 484 | 2452 |
| | 710 BOLIVIA | | - | - | 0 | 5 |
| | 715 BRASIL | | 3070 | 14488 | 4549 | 21580 |
| | 775 VENEZUELA | | 58 | 348 | 60 | 362 |
| | ANDRE LAND | | 370 | 1686 | 757 | 3578 |
| 0302.601-609 | RØYKT SILD OG FISK | TONN | 229 | 709 | 580 | 1613 |
| | 106 SVERIGE | | 0 | 1 | 0 | 2 |
| | 123 ITALIA | | - | - | 2 | 3 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 46 | 283 | 78 | 468 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 0 | 3 | 0 | 6 |
| | 279 KONGO, DEM. REP. | | - | - | 2 | 4 |
| | 283 LIBERIA | | 18 | 40 | 30 | 66 |
| | 608 BRITISK VESTINDIA | | 29 | 64 | 66 | 146 |
| | 624 DOMINGO-REPUBLIKKEN | | 8 | 15 | 72 | 133 |
| | 628 FRANSKE ANTIILLER | | 11 | 27 | 36 | 84 |
| | 648 JAMAICA | | 42 | 92 | 128 | 283 |
| | 684 U.S.A. | | 27 | 61 | 67 | 156 |
| | ANDRE LAND | | 47 | 122 | 99 | 263 |
| 0303.100-809 | KREPSDYR OG BLØTDYR, IKKE HERMETISKE | TONN | 178 | 2652 | 336 | 5433 |
| | 101 DANMARK | | 2 | 67 | 9 | 229 |
| | 106 SVERIGE | | 102 | 1464 | 177 | 2851 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 0 | 10 | 1 | 42 |
| | 127 NEDERLAND | | 4 | 154 | 9 | 364 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 63 | 711 | 126 | 1448 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 5 | 218 | 11 | 470 |
| | ANDRE LAND | | 2 | 27 | 2 | 30 |
| 0403.000 | SMØR | TONN | 125 | 604 | 276 | 1355 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 125 | 603 | 193 | 935 |
| | 464 JAPAN | | - | - | - | - |
| | 608 BRITISK VESTINDIA | | - | - | 1 | 7 |
| | 680 TRINIDAD OG TOBAGO | | - | - | 81 | 404 |
| | ANDRE LAND | | 0 | 1 | 1 | 9 |
| 0404.150-900 | DST | TONN | 1251 | 5601 | 2184 | 9637 |
| | 106 SVERIGE | | 21 | 140 | 50 | 314 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 12 | 79 | 33 | 209 |
| | 123 ITALIA | | 35 | 230 | 45 | 306 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 202 | 919 | 434 | 1936 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 154 | 621 | 296 | 1189 |
| | 464 JAPAN | | 523 | 1954 | 883 | 3116 |
| | 684 U.S.A. | | 135 | 905 | 200 | 1324 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 38 | 198 | 48 | 252 |
| | ANDRE LAND | | 120 | 555 | 194 | 992 |
| 1504.601 | MEDISINTRAN | TONN | 67 | 188 | 224 | 547 |
| | 103 FINLAND | | 6 | 47 | 22 | 124 |
| | 106 SVERIGE | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | 10 | 20 |
| | 127 NEDERLAND | | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | - | - | - | - |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | - | - | - | - |
| | 143 TYRKIA | | 6 | 23 | 6 | 23 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 684 U.S.A. | | 45 | 96 | 132 | 265 |
| | ANDRE LAND | | 9 | 19 | 51 | 111 |
| 1504.602-902 | ANNEN TRAN. UNNTATT AVFALLSTRAN | TONN | 1203 | 1396 | 2648 | 3124 |
| | 101 DANMARK | | 71 | 97 | 319 | 434 |
| | 103 FINLAND | | - | - | 1 | 1 |
| | 106 SVERIGE | | 246 | 323 | 524 | 665 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 30 | 28 | 55 | 58 |
| | 117 FRANKRIKE | | 70 | 69 | 125 | 102 |
| | 123 ITALIA | | 240 | 269 | 448 | 413 |
| | 125 JUGOSLAVIA | | 73 | 86 | 110 | 141 |
| | 127 NEDERLAND | | 3 | 16 | 37 | 46 |

TAB.13,FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.

| B T N | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR | | 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|---------------------------|---|-------|---------|----------|--------|----------|-----------------------|--|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 6 | 15 | 6 | 15 | | |
| | 141 SVEITS | | - | - | - | - | | |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | 184 | 253 | 184 | 253 | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 51 | 41 | 72 | 63 | | |
| | 153 ØSTERRIKE | | - | - | 22 | 26 | | |
| | 652 MEXICG | | 44 | 46 | 89 | 100 | | |
| | ANDRE LAND | | 181 | 212 | 657 | 807 | | |
| 1604.111-499 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, HERU. KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER I LUFTTETT LUKTE KAR | TONN | 2463 | 12840 | 4818 | 25720 | | |
| | 103 FINLAND | | 20 | 167 | 39 | 278 | | |
| | 106 SVERIGE | | 198 | 903 | 313 | 1452 | | |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 34 | 182 | 80 | 440 | | |
| | 117 FRANKRIKE | | 4 | 26 | 9 | 64 | | |
| | 121 IRLAND | | 3 | 10 | 10 | 43 | | |
| | 127 NEDERLAND | | 11 | 37 | 33 | 120 | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 317 | 1416 | 797 | 3871 | | |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | - | - | - | - | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 34 | 178 | 80 | 397 | | |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | 225 | 886 | 299 | 1171 | | |
| | 359 SØR-AFRIKA | | 167 | 787 | 302 | 1420 | | |
| | 612 CANADA | | 17 | 120 | 50 | 360 | | |
| | 684 U.S.A. | | 913 | 5633 | 2032 | 12281 | | |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 184 | 1020 | 367 | 2021 | | |
| | 820 NEW ZEALAND | | 12 | 64 | 21 | 101 | | |
| | ANDRE LAND | | 323 | 1409 | 387 | 1701 | | |
| 1604.810-899 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, IKKE I LUFTTETT LUKTE KAR | TONN | 543 | 2521 | 848 | 3836 | | |
| | 101 DANMARK | | 11 | 51 | 12 | 52 | | |
| | 103 FINNLAND | | 2 | 14 | 4 | 23 | | |
| | 106 SVERIGE | | 184 | 823 | 197 | 892 | | |
| | 117 FRANKRIKE | | 18 | 69 | 32 | 113 | | |
| | 127 NEDERLAND | | 7 | 22 | 10 | 32 | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 68 | 211 | 74 | 226 | | |
| | 141 SVEITS | | 56 | 331 | 138 | 750 | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 36 | 82 | 50 | 129 | | |
| | 684 U.S.A. | | 40 | 114 | 111 | 315 | | |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 34 | 183 | 76 | 381 | | |
| | ANDRE LAND | | 85 | 621 | 145 | 923 | | |
| 1605.110-290 | KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | TONN | 122 | 2372 | 225 | 4269 | | |
| | 106 SVERIGE | | 19 | 483 | 39 | 938 | | |
| | 117 FRANKRIKE | | 2 | 22 | 4 | 61 | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 86 | 1512 | 151 | 2592 | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 2 | 41 | 5 | 93 | | |
| | 359 SØR-AFRIKA | | 2 | 35 | 4 | 68 | | |
| | 684 U.S.A. | | 0 | 9 | 1 | 21 | | |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 0 | 2 | 2 | 22 | | |
| | ANDRE LAND | | 11 | 268 | 19 | 473 | | |
| 2301.200 | SILDMJØL | TONN | 45857 | 44270 | 103701 | 100064 | | |
| | 101 DANMARK | | 410 | 377 | 962 | 893 | | |
| | 106 SVERIGE | | 1260 | 1274 | 4636 | 4594 | | |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 1725 | 1608 | 3569 | 3316 | | |
| | 117 FRANKRIKE | | 3036 | 2941 | 7727 | 7680 | | |
| | 119 HELLAS | | 500 | 500 | 995 | 1000 | | |
| | 123 ITALIA | | 720 | 854 | 1488 | 1740 | | |
| | 127 NEDERLAND | | 1861 | 1779 | 4066 | 3881 | | |
| | 131 POLEN | | 7016 | 7037 | 10742 | 10770 | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 14793 | 14832 | 34570 | 34646 | | |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | - | - | - | - | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 6383 | 5332 | 16493 | 14032 | | |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | 990 | 861 | 1863 | 1591 | | |
| | 153 ØSTERRIKE | | 385 | 379 | 917 | 937 | | |
| | 684 U.S.A. | | 3000 | 2850 | 9231 | 8685 | | |
| | ANDRE LAND | | 3779 | 3647 | 6443 | 6301 | | |
| 2301.100, 2301.301-900 | ANNET MJØL AV KJØTT OG FISK | TONN | 1465 | 1281 | 1898 | 1647 | | |
| | 101 DANMARK | | 108 | 88 | 108 | 88 | | |
| | 103 FINLAND | | 270 | 243 | 270 | 243 | | |
| | 106 SVERIGE | | - | - | - | - | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | - | - | - | - | | |
| | 141 SVEITS | | 500 | 446 | 750 | 653 | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 37 | 37 | 75 | 76 | | |
| | 153 ØSTERRIKE | | 50 | 49 | 70 | 69 | | |
| | ANDRE LAND | | 500 | 418 | 626 | 519 | | |
| 2502.000 | SVOVELKIS, URØSTET | TONN | 32396 | 5174 | 85640 | 11672 | | |
| | 101 DANMARK | | 3 | 193 | 4268 | 476 | | |
| | 106 SVERIGE | | 4 | 462 | 4 | 462 | | |
| | 127 NEDERLAND | | - | - | - | - | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 32389 | 4519 | 81368 | 10734 | | |
| | ANDRE LAND | | - | - | - | - | | |
| 4101.100-909 | RA HUDER OG SKINN, UNNT. PELSSKINN | TONN | 752 | 3020 | 1565 | 5887 | | |
| | 101 DANMARK | | 10 | 30 | 13 | 36 | | |
| | 106 SVERIGE | | 263 | 971 | 463 | 1702 | | |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 129 | 366 | 358 | 1055 | | |
| | 123 ITALIA | | 10 | 15 | 10 | 15 | | |
| | 127 NEDERLAND | | 29 | 128 | 43 | 182 | | |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 25 | 87 | 63 | 250 | | |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | 39 | 327 | 122 | 564 | | |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 102 | 418 | 298 | 1181 | | |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | 82 | 362 | 82 | 362 | | |
| | ANDRE LAND | | 63 | 226 | 114 | 539 | | |

TAB.13,FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.

| B T N | VARE OG LAND | ENHET | 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|----------------------------|--|-------|--------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| | | | FEBRUAR MENGDEN | VERDI 1000 KR. | MENGDEN | VERDI 1000 KR. |
| 4301.200-900 | RA PELSSKINN | STK. | 37553 | 3385 | 526128 | 45303 |
| | 103 FINLAND | | 1824 | 106 | 2971 | 171 |
| | 106 SVERIGE | | 1962 | 163 | 11629 | 696 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | 36035 | 2880 |
| | 123 ITALIA | | 7229 | 859 | 132588 | 15210 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 4488 | 282 | 33646 | 2597 |
| | 141 SVEITS | | - | - | 9040 | 804 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 4347 | 660 | 62678 | 5489 |
| | 612 CANADA | | 6497 | 412 | 39782 | 2570 |
| | 684 U.S.A. | | 11002 | 897 | 181936 | 13631 |
| | ANDRE LAND | | 204 | 6 | 15823 | 1255 |
| 4403.108-900 | RUNDTØMMER | KUB.M | 2894 | 733 | 15529 | 1887 |
| | 106 SVERIGE | | 69 | 16 | 12003 | 963 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 454 | 142 | 790 | 243 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 1256 | 312 | 1539 | 387 |
| | 564 SYRIA | | - | - | - | - |
| | ANDRE LAND | | 1115 | 263 | 1197 | 294 |
| 4405,4407, 4413.200,900 | TRELAST, SKÅRET ELLER HØVLET, UNNT. PARKETTSTAV | KUB.M | 8907 | 2648 | 13708 | 4224 |
| | 101 DANMARK | | 129 | 60 | 177 | 102 |
| | 106 SVERIGE | | 400 | 149 | 734 | 269 |
| | 127 NEDERLAND | | 202 | 49 | 416 | 100 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 7064 | 1857 | 10514 | 2868 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 568 | 268 | 1148 | 531 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBADET | | 484 | 238 | 647 | 321 |
| | ANDRE LAND | | 60 | 28 | 72 | 33 |
| 4701.104,109 | MEKANISK TREMASSE | TONN | 55797 | 27421 | 100470 | 49008 |
| | 101 DANMARK | | 3871 | 1716 | 4985 | 2249 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 232 | 119 | 534 | 275 |
| | 117 FRANKRIKE | | 5017 | 2145 | 10200 | 4595 |
| | 123 ITALIA | | 1585 | 803 | 3121 | 1658 |
| | 127 NEDERLAND | | 3053 | 1653 | 6067 | 3280 |
| | 137 SPANIA | | - | - | 461 | 285 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 38692 | 19338 | 68300 | 33195 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 2946 | 1429 | 6300 | 3198 |
| | 153 ØSTERRIKE | | 201 | 108 | 201 | 108 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBADET | | - | - | - | - |
| | ANDRE LAND | | 201 | 110 | 301 | 165 |
| 4701.501-692 | SULFITCELLULOSE | TONN | 23620 | 22723 | 49090 | 46799 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 1251 | 1201 | 2780 | 2687 |
| | 117 FRANKRIKE | | 1769 | 1628 | 5355 | 4881 |
| | 123 ITALIA | | 1100 | 1057 | 2615 | 2518 |
| | 127 NEDERLAND | | 3441 | 3497 | 7185 | 7340 |
| | 131 POLEN | | - | - | - | - |
| | 132 PORTUGAL | | - | - | 20 | 17 |
| | 135 SOVJETUNIONEN | | 141 | 199 | 141 | 199 |
| | 137 SPANIA | | 1658 | 1498 | 4693 | 4393 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 7998 | 7723 | 18778 | 17466 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 1784 | 1779 | 2457 | 2480 |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | 335 | 393 | 715 | 837 |
| | 484 KINA | | 2340 | 2191 | 2340 | 2191 |
| | 684 U.S.A. | | - | - | - | - |
| | 715 BRASIL | | - | - | 193 | 220 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBADET | | 1015 | 877 | 1015 | 877 |
| | ANDRE LAND | | 788 | 680 | 803 | 693 |
| 4801.111,112 | AVISPAPIR | TONN | 34052 | 28800 | 69043 | 57286 |
| | 101 DANMARK | | 3104 | 2792 | 6685 | 5989 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 1804 | 1609 | 2885 | 2596 |
| | 117 FRANKRIKE | | 1214 | 1126 | 2269 | 2122 |
| | 119 HELLAS | | 19 | 17 | 37 | 30 |
| | 127 NEDERLAND | | 1081 | 964 | 2463 | 2150 |
| | 137 SPANIA | | 65 | 52 | 114 | 91 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 8441 | 7123 | 14257 | 11773 |
| | 141 SVEITS | | 1061 | 953 | 1780 | 1599 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 8944 | 7815 | 18441 | 16035 |
| | 249 FORENTE ARAB.REP. EGYPT | | - | - | - | - |
| | 316 PORTUGISISK VEST-AFRIKA | | 10 | 10 | 85 | 72 |
| | 356 SUDAN | | 28 | 30 | 28 | 30 |
| | 389 ZAMBIA | | - | - | - | - |
| | 424 CEYLON | | 122 | 88 | 391 | 244 |
| | 428 FILIPPINENE | | 22 | 16 | 2490 | 1689 |
| | 436 HONG KONG | | 320 | 209 | 945 | 664 |
| | 444 INDIA | | 97 | 64 | 313 | 211 |
| | 448 INDONESIA | | - | - | - | - |
| | 492 KOREA, SØR- | | 746 | 534 | 746 | 534 |
| | 512 MALAYSIA | | 437 | 294 | 643 | 455 |
| | 548 SINGAPORE | | 939 | 679 | 1859 | 1349 |
| | 568 THAILAND | | 712 | 364 | 1913 | 978 |
| | 705 ARGENTINA | | 535 | 401 | 3123 | 2464 |
| | 715 BRASIL | | 304 | 228 | 1655 | 1290 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBADET | | 218 | 223 | 332 | 332 |
| | ANDRE LAND | | 3827 | 3208 | 5591 | 4589 |
| 4801.113, 4801.191,199 | ANNET TRYKPPAPIR, HERU. TYNTRYKK | TONN | 8461 | 10106 | 16310 | 19092 |
| | 101 DANMARK | | 642 | 652 | 1293 | 1306 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 256 | 250 | 433 | 439 |
| | 117 FRANKRIKE | | 776 | 736 | 1445 | 1355 |
| | 119 HELLAS | | 24 | 32 | 74 | 96 |
| | 123 ITALIA | | 87 | 128 | 87 | 128 |
| | 127 NEDERLAND | | 552 | 604 | 779 | 826 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 729 | 807 | 2340 | 2797 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 2146 | 2156 | 3461 | 3406 |
| | 276 KENYA | | 50 | 78 | 74 | 110 |
| | 313 NIGERIA | | 128 | 218 | 277 | 447 |
| | 359 SØR-AFRIKA | | 241 | 282 | 486 | 584 |

TAB.13,FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.

| B T N | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR | 1968 | JANUAR - | FEBRUAR 1968 |
|--------------|--|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | | MENGD | VERDI | MENGD | VERDI |
| | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. |
| 436 | HONG KONG | | 6 | 8 | 70 | 68 |
| 532 | PAKISTAN | | 15 | 28 | 80 | 151 |
| 705 | ARGENTINA | | 25 | 39 | 49 | 77 |
| 715 | BRASIL | | 51 | 103 | 201 | 357 |
| 775 | VENEZUELA | | 5 | 10 | 524 | 508 |
| 805 | AUSTRAL-SAMBADET | | 301 | 319 | 405 | 427 |
| | ANDRE LAND | | 2426 | 3655 | 4231 | 6011 |
| 4801.210 | SKRIVEPAPIR, MANGFOLDIGGJØRELSES- PAPIR OG TEGNEPAPIR | TONN | | | | |
| 101 | DANMARK | | | | | |
| 117 | FRANKRIKE | | | | | |
| 127 | NEDERLAND | | 76 | 124 | 128 | 221 |
| 135 | SOVJETUNIONEN | | | | | |
| 139 | STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 875 | 1522 | 1580 | 2693 |
| 141 | SVEITS | | 17 | 41 | 17 | 41 |
| 144 | VEST-TYSKLAND | | 201 | 336 | 320 | 522 |
| 260 | GHANA | | | | 96 | 196 |
| 276 | KENYA | | 61 | 132 | 118 | 241 |
| 279 | KONGO, DEM. REP. | | 15 | 33 | 89 | 221 |
| 313 | NIGERIA | | 236 | 469 | 407 | 768 |
| 319 | PORTUGISISK ØST-AFRIKA | | 202 | 307 | 223 | 353 |
| 359 | SØR-AFRIKA | | 429 | 862 | 973 | 1869 |
| 369 | TANZANIA | | 8 | 18 | 23 | 46 |
| 379 | TUNISIA | | | | | |
| 389 | ZAMBIA | | 16 | 35 | 90 | 162 |
| 436 | HONG KONG | | 26 | 55 | 40 | 85 |
| 452 | IRAK | | 267 | 393 | 662 | 910 |
| 456 | IRAN | | 14 | 17 | 14 | 17 |
| 496 | KUWEIT | | 12 | 24 | 17 | 34 |
| 568 | THAILAND | | | | | |
| 725 | CHILE | | | | 3 | 7 |
| 760 | PERU | | 5 | 12 | 74 | 121 |
| 775 | VENEZUELA | | 20 | 44 | 69 | 158 |
| 805 | AUSTRAL-SAMBADET | | 349 | 678 | 610 | 1172 |
| | ANDRE LAND | | 551 | 962 | 1111 | 1946 |
| 4801.301,302 | SULFATPAPIR, IKKE ELLERS NEVNT, ELLER BLANDET MED TREMASSE | TONN | 5420 | 6962 | 10099 | 12879 |
| 101 | DANMARK | | 31 | 51 | 166 | 241 |
| 112 | BELGIA, LUXEMB. | | 59 | 78 | 134 | 172 |
| 117 | FRANKRIKE | | | | 15 | 23 |
| 121 | IRLAND | | 768 | 894 | 1153 | 1319 |
| 127 | NEDERLAND | | 301 | 369 | 589 | 746 |
| 131 | POLEN | | 115 | 178 | 553 | 648 |
| 139 | STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 2449 | 3124 | 4669 | 5921 |
| 141 | SVEITS | | 139 | 240 | 308 | 542 |
| 144 | VEST-TYSKLAND | | 585 | 775 | 1029 | 1328 |
| 151 | ØST-TYSKLAND | | | | | |
| 359 | SØR-AFRIKA | | 69 | 95 | 165 | 212 |
| 684 | U.S.A. | | 98 | 110 | 98 | 110 |
| | ANDRE LAND | | 805 | 1048 | 1219 | 1616 |
| 4801.401-409 | SULFITTAPAPIR, IKKE ELLERS NEVNT, RENT ELLER BLANDET MED TREMASSE | TONN | 3912 | 7189 | 7568 | 14027 |
| 101 | DANMARK | | 57 | 116 | 189 | 377 |
| 112 | BELGIA, LUXEMB. | | 29 | 71 | 62 | 142 |
| 117 | FRANKRIKE | | 126 | 210 | 258 | 438 |
| 121 | IRLAND | | 65 | 135 | 166 | 341 |
| 127 | NEDERLAND | | 163 | 262 | 183 | 307 |
| 132 | PORTUGAL | | | | | |
| 139 | STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 1766 | 3191 | 3177 | 5798 |
| 141 | SVEITS | | 127 | 239 | 244 | 494 |
| 144 | VEST-TYSKLAND | | 244 | 439 | 639 | 1130 |
| 151 | ØST-TYSKLAND | | 193 | 250 | 255 | 326 |
| 152 | UNGARN | | | | | |
| 319 | PORTUGISISK ØST-AFRIKA | | 9 | 20 | 9 | 20 |
| 359 | SØR-AFRIKA | | 239 | 442 | 370 | 691 |
| 424 | CEYLON | | 7 | 11 | 35 | 85 |
| 428 | FILIPPINENE | | | | 8 | 21 |
| 436 | HONG KONG | | 66 | 134 | 79 | 160 |
| 444 | INDIA | | | | 3 | 10 |
| 684 | U.S.A. | | 225 | 450 | 506 | 1011 |
| 805 | AUSTRAL-SAMBADET | | 307 | 714 | 547 | 1220 |
| | ANDRE LAND | | 289 | 504 | 840 | 1456 |
| 4801.701-709 | MASKINPAPP | TONN | 4496 | 5640 | 9337 | 11486 |
| 101 | DANMARK | | 327 | 448 | 684 | 922 |
| 112 | BELGIA, LUXEMB. | | 23 | 34 | 58 | 82 |
| 117 | FRANKRIKE | | 526 | 641 | 1086 | 1332 |
| 121 | IRLAND | | 43 | 50 | 94 | 103 |
| 123 | ITALIA | | 102 | 149 | 102 | 149 |
| 127 | NEDERLAND | | 367 | 437 | 1059 | 1263 |
| 139 | STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 996 | 1449 | 1983 | 2769 |
| 144 | VEST-TYSKLAND | | 457 | 486 | 1136 | 1196 |
| 313 | NIGERIA | | 134 | 152 | 211 | 231 |
| 359 | SØR-AFRIKA | | 11 | 19 | 33 | 63 |
| 379 | TUNISIA | | 42 | 66 | 42 | 66 |
| 452 | IRAK | | 590 | 610 | 890 | 925 |
| 456 | IRAN | | 125 | 162 | 513 | 619 |
| 508 | LIBANON | | 46 | 36 | 67 | 55 |
| 532 | PAKISTAN | | 34 | 47 | 44 | 64 |
| 680 | TRINIDAD OG TOBAGO | | | | | |
| 805 | AUSTRAL-SAMBADET | | 133 | 212 | 180 | 288 |
| | ANDRE LAND | | 539 | 642 | 1154 | 1360 |

TAB.13,FCRTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.

| B T N | VARE OG LAND | ENHET | 1968 | | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|--------------|--|-------|-------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|
| | | | FEBRUAR MENGDE | VERDI 1000 KR. | JANUAR - FEBRUAR 1968 MENGDE | VERDI 1000 KR. |
| 4803.002 | GREASEPROOF | TCNN | 3125 | 5963 | 6626 | 12360 |
| | 101 DANMARK | | 88 | 174 | 278 | 536 |
| | 117 FRANKRIKE | | 284 | 511 | 652 | 1196 |
| | 121 IRLAND | | 26 | 45 | 62 | 107 |
| | 127 NEDERLAND | | 12 | 24 | 23 | 45 |
| | 135 SOVJETUNIONEN | | 288 | 532 | 323 | 641 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 1254 | 2368 | 3320 | 5954 |
| | 143 TYRKIA | | 254 | 416 | 257 | 422 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 96 | 151 | 182 | 284 |
| | 152 UNGARN | | 176 | 430 | 232 | 563 |
| | 359 SØR-AFIKA | | 60 | 121 | 223 | 407 |
| | 379 TUNISIA | | - | - | - | - |
| | 460 ISRAEL | | 21 | 46 | 37 | 82 |
| | 684 U.S.A. | | 124 | 250 | 215 | 431 |
| | 805 AUSTRAL-SAMBANDET | | 167 | 367 | 235 | 510 |
| | ANDRE LAND | | 274 | 527 | 588 | 1184 |
| 4809.101-200 | BYGNINGSPLATER | TONN | 4085 | 2776 | 7842 | 5246 |
| | 101 DANMARK | | 500 | 280 | 863 | 500 |
| | 127 NEDERLAND | | 314 | 155 | 314 | 155 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 2000 | 1605 | 4477 | 3347 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 267 | 127 | 397 | 208 |
| | 276 KENYA | | 21 | 10 | 21 | 10 |
| | 512 MALAYSIA | | 33 | 21 | 329 | 175 |
| | 568 THAILAND | | 180 | 98 | 326 | 167 |
| | 668 PANAMA | | 124 | 76 | 179 | 109 |
| | 684 U.S.A. | | 431 | 266 | 580 | 354 |
| | ANDRE LAND | | 216 | 137 | 358 | 219 |
| 7301.100 | RAJERN OG STØPEJERN | TONN | 10056 | 3820 | 19988 | 7775 |
| | 101 DANMARK | | 270 | 109 | 720 | 341 |
| | 103 FINLAND | | 40 | 18 | 40 | 18 |
| | 106 SVERIGE | | 306 | 123 | 1623 | 804 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 719 | 221 | 1047 | 318 |
| | 117 FRANKRIKE | | 646 | 317 | 1105 | 534 |
| | 123 ITALIA | | - | - | 100 | 42 |
| | 127 NEDERLAND | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 4511 | 1487 | 8369 | 2623 |
| | 141 SVEITS | | - | - | - | - |
| | 142 TSJEKKOSLOVAKIA | | - | - | 240 | 125 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 2910 | 1223 | 5525 | 2358 |
| | 464 JAPAN | | - | - | 400 | 219 |
| | 684 U.S.A. | | - | - | - | - |
| | ANDRE LAND | | 655 | 321 | 820 | 394 |
| 7302.100 | FERROMANGAN | TONN | 8083 | 7133 | 20106 | 17634 |
| | 106 SVERIGE | | 160 | 131 | 1287 | 1118 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 270 | 212 | 2047 | 1588 |
| | 123 ITALIA | | 340 | 261 | 340 | 261 |
| | 127 NEDERLAND | | 1340 | 1015 | 1360 | 1032 |
| | 137 SPANIA | | - | - | 420 | 416 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 2053 | 2502 | 3738 | 4411 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 2875 | 2153 | 7520 | 5652 |
| | 153 ØSTERRIKE | | 430 | 333 | 1250 | 952 |
| | 684 U.S.A. | | - | - | 500 | 815 |
| | ANDRE LAND | | 614 | 526 | 1624 | 1388 |
| 7302.200 | FERROSILICIUM, BASIS 45 PST. SI | TONN | 24819 | 15087 | 47533 | 29372 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 1435 | 928 | 3583 | 2345 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 10265 | 6252 | 18170 | 11453 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 7785 | 4760 | 14771 | 9061 |
| | ANDRE LAND | | 5334 | 3147 | 11009 | 6512 |
| 7302.300 | FERROSILICMANGAN | TONN | 10596 | 9923 | 25778 | 23583 |
| | 106 SVERIGE | | 429 | 412 | 957 | 955 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 720 | 624 | 1695 | 1458 |
| | 123 ITALIA | | 1025 | 832 | 2525 | 2035 |
| | 127 NEDERLAND | | 152 | 138 | 1152 | 1175 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 2115 | 2088 | 3319 | 3297 |
| | 141 SVEITS | | - | - | 100 | 90 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 3237 | 2978 | 8687 | 8109 |
| | 151 ØST-TYSKLAND | | - | - | - | - |
| | 153 ØSTERRIKE | | - | - | 20 | 23 |
| | 684 U.S.A. | | - | - | 3622 | 2924 |
| | ANDRE LAND | | 2919 | 2852 | 3701 | 3517 |
| 7302.401 | FERROKROM | TONN | 2342 | 4347 | 4962 | 8877 |
| | 106 SVERIGE | | 600 | 1094 | 744 | 1394 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 97 | 153 | 186 | 281 |
| | 117 FRANKRIKE | | 131 | 252 | 236 | 453 |
| | 137 SPANIA | | 62 | 113 | 139 | 260 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 678 | 1290 | 2137 | 3713 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 531 | 1031 | 912 | 1781 |
| | 153 ØSTERRIKE | | 100 | 146 | 141 | 198 |
| | 444 INDIA | | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | 684 U.S.A. | | 40 | 78 | 175 | 300 |
| | ANDRE LAND | | 102 | 189 | 292 | 496 |
| 7307.101,102 | BLOOMS, BILLETS, SLABS OG PLATINER, AV JERN OG STAL | TONN | 13158 | 6691 | 27620 | 13419 |
| | 101 DANMARK | | 6244 | 3525 | 10771 | 5817 |
| | 103 FINLAND | | - | - | - | - |
| | 106 SVERIGE | | - | - | 72 | 39 |
| | 112 BELGIA, LUXEMBOURG | | - | - | - | - |
| | 127 NEDERLAND | | 3800 | 1712 | 6693 | 3030 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 1133 | 478 | 5256 | 2224 |
| | ANDRE LAND | | 1980 | 975 | 4829 | 2309 |

TAB.13,FORTS. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ FORBRUKSLAND.

| B T N | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR | 1968 | JANUAR - FEBRUAR 1968 | |
|-------------------|-------------------------------------|-------|---------|----------|-----------------------|----------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | | | 1000 KR. | | 1000 KR. |
| 7310.111-7311.098 | STANGSTÅL OG PROFILSTÅL | TONN | 23486 | 14633 | 30571 | 19833 |
| | 101 DANMARK | | 998 | 679 | 1080 | 766 |
| | 103 FINLAND | | 673 | 513 | 791 | 600 |
| | 106 SVERIGE | | 2317 | 1772 | 4627 | 3526 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | 305 | 222 |
| | 127 NEDERLAND | | - | - | 285 | 211 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 14791 | 8808 | 16723 | 10076 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 1869 | 1416 | 3808 | 2886 |
| | 684 U.S.A. | | 2734 | 1348 | 2734 | 1348 |
| | ANDRE LAND | | 105 | 96 | 219 | 198 |
| 7313.111-95C | PLATER AV JERN OG STÅL | TONN | 6674 | 8755 | 10203 | 14041 |
| | 101 DANMARK | | 112 | 187 | 374 | 569 |
| | 103 FINLAND | | 71 | 147 | 102 | 213 |
| | 106 SVERIGE | | 4170 | 5679 | 6602 | 9211 |
| | 137 SPANIA | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 1846 | 2335 | 2649 | 3641 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | - | - | - | - |
| | ANDRE LAND | | 476 | 408 | 476 | 408 |
| 7401.150-210 | KOPPER, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 2512 | 18638 | 3726 | 29233 |
| | 106 SVERIGE | | 175 | 1744 | 177 | 1765 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | - | - | - | - |
| | 117 FRANKRIKE | | 152 | 1493 | 305 | 2819 |
| | 123 ITALIA | | 65 | 630 | 172 | 1567 |
| | 127 NEDERLAND | | - | - | - | - |
| | 131 POLEN | | 70 | 600 | 166 | 1440 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 25 | 221 | 152 | 1325 |
| | 141 SVEITS | | 163 | 1478 | 264 | 2365 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 1762 | 11596 | 2214 | 15544 |
| | 464 JAPAN | | 100 | 870 | 200 | 1740 |
| | 684 U.S.A. | | - | - | 75 | 654 |
| | ANDRE LAND | | 0 | 6 | 1 | 13 |
| 7501.200 | NIKKEL, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 2017 | 30139 | 4598 | 68235 |
| | 106 SVERIGE | | 384 | 6048 | 792 | 12217 |
| | 117 FRANKRIKE | | 64 | 947 | 122 | 1805 |
| | 123 ITALIA | | 163 | 2439 | 445 | 6654 |
| | 127 NEDERLAND | | 35 | 513 | 68 | 1012 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 327 | 4834 | 653 | 9670 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 356 | 5358 | 614 | 9231 |
| | 464 JAPAN | | 65 | 946 | 200 | 2917 |
| | 684 U.S.A. | | 512 | 7421 | 1466 | 21234 |
| | ANDRE LAND | | 112 | 1634 | 238 | 3496 |
| 7601.100 | ALUMINIUM, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 31826 | 107162 | 53147 | 180491 |
| | 101 DANMARK | | 6 | 20 | 1133 | 3847 |
| | 103 FINLAND | | 419 | 1528 | 669 | 2404 |
| | 106 SVERIGE | | 969 | 3568 | 1990 | 7358 |
| | 112 BELGIA, LUXEMB. | | 440 | 1527 | 649 | 2281 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | - | - |
| | 123 ITALIA | | 1689 | 5289 | 2213 | 7073 |
| | 127 NEDERLAND | | 1315 | 4934 | 1870 | 6603 |
| | 137 SPANIA | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 11927 | 41738 | 21488 | 75297 |
| | 141 SVEITS | | 1971 | 6401 | 2527 | 8152 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 4836 | 16213 | 8600 | 29345 |
| | 313 NIGERIA | | - | - | - | - |
| | 369 TANZANIA | | 205 | 608 | 408 | 1211 |
| | 684 U.S.A. | | 7740 | 24269 | 10287 | 32314 |
| | 715 BRASIL | | - | - | 73 | 262 |
| | ANDRE LAND | | 311 | 1067 | 1241 | 4344 |
| 7601.200 | ALUMINIUM, LEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 2140 | 7843 | 4558 | 17183 |
| | 106 SVERIGE | | 286 | 1000 | 478 | 1686 |
| | 112 BELGIA, LUXEMBURG | | 96 | 354 | 204 | 755 |
| | 127 NEDERLAND | | 25 | 104 | 52 | 219 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 1213 | 4356 | 1741 | 6435 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 459 | 1815 | 1548 | 6256 |
| | 460 ISRAEL | | 51 | 169 | 51 | 169 |
| | 684 U.S.A. | | - | - | 436 | 1516 |
| | ANDRE LAND | | 10 | 44 | 46 | 148 |
| 7603.001-009 | ALUMINIUMSPATER OG -BAND | TONN | 443 | 2294 | 1061 | 5535 |
| | 101 DANMARK | | 90 | 485 | 229 | 1256 |
| | 103 FINLAND | | 33 | 209 | 104 | 634 |
| | 106 SVERIGE | | 138 | 714 | 292 | 1515 |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 17 | 101 | 105 | 576 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 65 | 354 | 100 | 551 |
| | ANDRE LAND | | 100 | 432 | 231 | 1002 |
| 7901.100 | SINK, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 4812 | 9191 | 6051 | 11606 |
| | 101 DANMARK | | 219 | 424 | 440 | 849 |
| | 106 SVERIGE | | 777 | 1471 | 1581 | 3617 |
| | 117 FRANKRIKE | | - | - | - | - |
| | 139 STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | 991 | 2007 | 1206 | 2453 |
| | 144 VEST-TYSKLAND | | 1524 | 2947 | 1524 | 2947 |
| | 684 U.S.A. | | 1200 | 2192 | 1220 | 2192 |
| | ANDRE LAND | | 79 | 148 | 79 | 148 |

Merknader

Statistikken over utenrikshandelen gir oppgaver over **generalhandelen**.

Innførselsstatistikken omfatter alle varer som innføres til Norge, herunder også varer som blir lagt inn på kredittopplag, transittopplag og frilager. Varer i direkte transitt blir ikke tatt med.

Utførselsstatistikken omfatter alle varer som utføres fra Norge, herunder også utførsel fra kredittopplag, transittopplag og frilager. Hvalolje og andre sjødyrprodukter levert direkte fra fangstfeltene blir også tatt med.

Mengdeoppgavene for inn- og utførte varer gjelder nettomengden når ikke noe annet er bestemt i tolltariffen.

Verdien av innførselen er oppgitt cif. og verdien av utførselen fob. norsk havn eller grensestasjon.

Varegrupperingen følger FN's «**Standard International Trade Classification**» (SITC, fra 1961 SITC-Rev.). I de mest detaljerte tabeller (tab. 8, 9 og 13) er imidlertid varene gruppert etter varenomenklaturen i tolltariffen, som bygger på **Brusselomenklaturen** (BTN). I tolltariffens vareoppdeling er det også innarbeidd en felles nordisk varenomenklatur for statistikken over utenrikshandelen. De fire første siffer av det sjusifrede varenummer svarer til den firesifrede BTN kode. Femte og sjette siffer angir (med noen unntak) den vareoppdeling som er felles i de nordiske land, og sjuende siffer er brukt til en videre nasjonal oppdeling. De enkelte varenummer og varebetegnelser finnes i «Tolltariff gjeldende fra 1. januar 1968».

Landgrupperingen er for innførte varer etter produksjonsland og for utførte varer etter forbruksland.

Månedsoppgavene er foreløpige. Rettelser blir ført à jour i sammendragstallene, og disse vil derfor ikke alltid være i samsvar med summen av månedstallene. Se ellers den årlige publikasjon Utenrikshandel, hefte I, «Prinsippene for utarbeidingen av statistikken over utenrikshandelen».

Notes

Norway's external trade statistics are based on the «**general**» system of trade statistical recording.

Import statistics comprise all merchandise imported into Norway, including merchandise placed in Customs bonded warehouses but excluding goods entered for transshipment.

Export statistics comprise all merchandise exported from Norway, including re-exports of imported goods, whether or not the exports and re-exports are from Customs bonded warehouses. Also included are whale oil and other produce of the sea delivered directly from the whaling and fishing grounds.

The **quantities** given in respect of imported and exported merchandise are net quantities if not otherwise stipulated in the Customs tariff.

The **value** of the imports represents the c.i.f. value, and the value of the exports represents the f.o.b. value, at Norwegian port or land boundary.

The **commodity classification** is based on the **Standard International Trade Classification** of the United Nations (SITC, as from 1961 SITC Rev.). However, the detailed commodity specification in the tables 8, 9 and 13 follows the nomenclature of the Norwegian Customs tariff, which is based on the Brussels Tariff Nomenclature (BTN) supplemented with a joint Nordic classification for external trade statistics. In the seven digit commodity code applied in the tables 8, 9 and 13 the first four digits correspond to the four digit BTN code, the fifth and sixth digits relate to the Nordic breakdowns, and the seventh digit is used for additional national breakdowns. The commodity code definitions are given in the Norwegian Customs tariff now in force («Tolltariff gjeldende fra 1. januar 1968»).

The **geographical classification** is for imports by country of production and for exports by country of consumption.

The monthly figures are preliminary and subject to corrections. Such corrections relating to earlier periods are carried to the aggregated totals which show the trade for the portion of the year up to the close of the period of account. It follows that such aggregated totals will not always be equal to the sum of the past periodic figures as published. For further details, see definitions in the annual publication External Trade, Volume I.

Statistikk over utenrikshandelen

Abonnement på månedsheftet tegnes i Statistisk Sentralbyrå, Dronningens gate 16, Oslo-Dep., Oslo 1, eller hos bokhandlerne. Enkelthefter kan kjøpes på de samme steder.

De som er interessert i regelmessige oppgaver over innførselen eller utførselen av varer som ikke er tatt med i denne publikasjonen, eller som ønsker oppgaver over innførselen eller utførselen av enkelte varer fordelt på land eller tollsteder, kan tegne abonnement på slike oppgaver i Statistisk Sentralbyrå. Ved bestillingen må varens (varenes) nummer i „Tolltariff gjeldende fra 1. januar 1968” oppgis.

Abonnementsprisen for året 1968 er:

Månedsoppgaver over total mengde og verdi:

Kr. 4,00 pr. vare pr. år.

Månedsoppgaver over mengde og verdi fordelt

på land: Kr. 2,00 pr. vare pr. måned, årsabonnement kr. 20,00 pr. vare.

Kvartalsoppgaver over mengde fordelt på tollsteder: Kr. 8,00 pr. vare pr. år.

Det er også anledning til å tegne abonnement på kvartals- og halvårsoppgaver.

Statistisk Sentralbyrå utgir også årspublikasjonen UTENRIKSHANDEL. Hefte I gir oppgaver over innførselen og utførselen av de enkelte vareslag og hefte II de samme oppgaver med fordeling på produksjonsland/forbruksland. Hefte III gir bl.a. opplysninger om handelen med de enkelte land fordelt på varegrupper og de viktigste vareslag. Heftene foreligger henholdsvis ca. 1/2, 3/4, og 1 år etter oppgaveåret. Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co., Oslo, og kan kjøpes hos bokhandlerne.

Byråets uke- og månedspublikasjoner

Abonnementsprisene for Byråets uke- og månedspublikasjoner er:

Kr. 35,00 pr. år for Statistisk ukehefte.

» 25,00 » » » Månedstatistikk over utenrikshandelen.

» 23,00 » » » Statistisk månedshefte.

Prisene for enkelthefter er henholdsvis kr. 1,00, kr. 2,50 og kr. 2,30.