

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

Produktion

**ausgewählter industrieller Erzeugnisse,
Index der industriellen Produktion**

Oktober 1968



W. KOHLHAMMER VERLAG

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

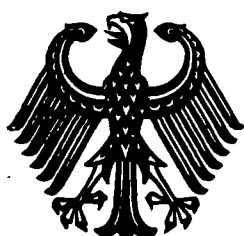
FACHSERIE D

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

Produktion
ausgewählter industrieller Erzeugnisse,
Index der industriellen Produktion

Oktobe 1968



Bestellnummer: 230200 — 680210

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

| | |
|---|----|
| Vorbemerkung | 3 |
| Tabelle 1 | |
| A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse | |
| (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung) | |
| Bergbauliche Erzeugnisse | 5 |
| Erzeugnisse der Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien | |
| Steine und Erden | 5 |
| Eisen und Stahl | 5 |
| Eisen-, Stahl- und Temperguss | 6 |
| Nichteisenmetalle | 6 |
| NE-Metallguß | 6 |
| Chemische Erzeugnisse | 6 |
| Chemiefasern | 7 |
| Mineralöl erzeugnisse | 7 |
| Gummiwaren | 8 |
| Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 8 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe | 8 |
| Erzeugnisse der Investitionsgüterindustrien | |
| Erzeugnisse der Stahlverformung | 8 |
| Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse | 8 |
| Maschinenbauerzeugnisse | 9 |
| Straßenfahrzeuge | 10 |
| Elektrotechnische Erzeugnisse | 10 |
| Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 11 |
| Eisen-, Blech- und Metallwaren | 11 |
| Erzeugnisse der Verbrauchsgüterindustrien | |
| Feinkeramische Erzeugnisse | 12 |
| Glas und Glaswaren | 12 |
| Möbel | 13 |
| Leder | 13 |
| Schuhe | 13 |
| Textilien | 13 |
| Bekleidung | 14 |
| Erzeugnisse der Nahrungs- und Genußmittelindustrien | |
| Nahrungsmittel | 14 |
| Tabak | 14 |
| B. Inlandsversorgung | |
| Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks | 15 |
| Elektrizität und Gas | 15 |
| C. Indices der industriellen Produktion 1962 = 100 | |
| 1. Index der industriellen Nettoproduktion nach Industriegruppen und ausgewählten -zweigen | 16 |
| 2. Index der industriellen Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter | 20 |
| D. Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde 1962 = 100 | |
| Ergebnisse für die gesamte Industrie | 24 |

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet.

Die letzte Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in
"Wirtschaft und Statistik" erschienen:

Neuberechnung des Index der industriellen Nettoproduktion auf Basis 1962, 1968/3

Neuberechnung des Index der industriellen Bruttoproduktion für Investitionsgüter
und Verbrauchsgüter auf Basis 1962, 1968/4

Neuberechnung der Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde
je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der Industrie auf Basis 1962, 1968/5

Erschienen im Dezember 1968

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 3,-

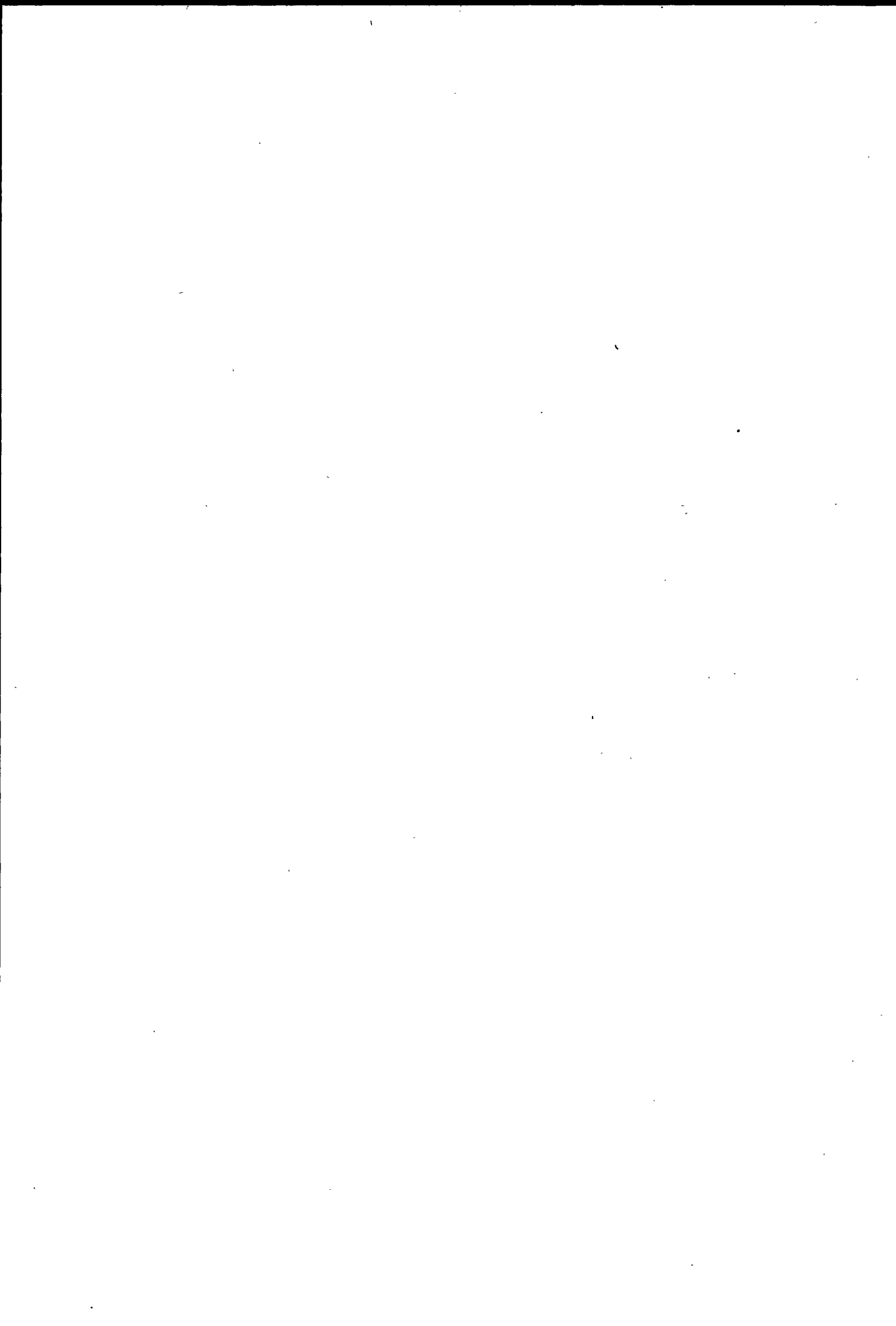
Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer werden in den "Statistischen Berichten" der
Statistischen Landesämter mit der Kennziffer E I 2 veröffentlicht.

Einführung

1. Im Abschnitt A werden Produktionszahlen von etwa 500 Warenpositionen dargestellt. Die monatlichen Angaben beziehen sich auf das B u n d e s g e b i e t. Unter den Angaben überwiegen die Ergebnisse des Produktions-Eilberichts, durch den monatlich eine Auswahl von Erzeugnissen erhoben wird. Bei einigen Warengruppen, für die Sonderstatistiken für fachliche Zwecke durchgeführt werden, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Sonderstatistiken ergänzt.
2. Im Abschnitt B werden Zahlen aus der Inlandsversorgung für Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks, Elektrizität und Gas ausgewiesen.
3. Im Abschnitt C wird der Index der industriellen Nettoproduktion (auf Basis 1962) veröffentlicht, dessen Aufgabe es ist, kurzfristig unter Ausschaltung der Preisveränderungen die Entwicklung der Nettoleistung der einzelnen Industriegruppen, -zweige und der Gesamtindustrie zu messen. Der Index der industriellen Bruttoproduktion (auf Basis 1962) zeigt die Entwicklung des Ausstoßes der von der Industrie hergestellten investitionsreifen und verbrauchsreifen Waren nach ihrem vermutlichen Verwendungszweck.
4. Im Abschnitt D sind Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde (auf Basis 1962) für die gesamte Industrie (ohne öffentliche Energiewirtschaft und ohne Bauhauptgewerbe) enthalten, die die Entwicklung der Produktion (gemessen am Index der industriellen Nettoproduktion) im Verhältnis zum personellen Aufwand zeigen.
5. Die im Abschnitt A veröffentlichten Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe (örtliche Einheiten), die Ende September 1967 10 und mehr Beschäftigte hatten. Sofern die Ergebnisse in Einzelfällen auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies durch Fußnote vermerkt.
6. Da die Produktionszahlen um die Monatsmitte zusammengestellt werden und die Abschlußarbeiten hierfür bei den erhebenden Stellen entsprechend früher liegen, tragen die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufigen Charakter. Bei den Angaben für den Vormonat sind erforderliche Berichtigungen durchgeführt worden.
7. Hinsichtlich des Umfangs der dargestellten Produktion sind zwei Fälle zu unterscheiden:
 - a) Ergebnisse für Erzeugnisse, bei denen nur die zum Absatz bestimmte Produktion ermittelt wird; hierbei handelt es sich vorwiegend um Enderzeugnisse,
 - b) Ergebnisse für Erzeugnisse, bei denen die gesamte Produktion, d.h. die zum Absatz und die zur Weiterverarbeitung im berichtenden Betrieb oder auch in einem anderen Betrieb des gleichen Unternehmens (Firma) bestimmte Produktion, erfaßt wird. Diese Angaben sind durch einen Stern (*) hinter der Maßeinheit gekennzeichnet.
8. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses werden Angaben für Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Industriebetriebe beteiligt sind, nicht veröffentlicht.

Zeichenerklärung

p = vorläufige Zahl . = kein Nachweis möglich
r = berichtigte Zahl ... = Angaben fallen später an
- = nichts vorhanden



A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|---|---|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| 2112 1 | STEINKOHLE (FOERDERUNG) | 1000 T * | 9 131 | 9 912 | 8 967 | 10 144 | 93 490 | 93 792 | |
| 2112 4 | STEINKOHLENBRIKETTS | 1000 T * | 345 | 316 | 328 | 382 | 3 032 | 3 109 | |
| 2112 7 | STEINKOHLENKOKS | 1000 T * | 2 488 | 2 563 | 2 616 | 2 769 | 25 570 | 26 350 | |
| 2114 2 | BRAUNKOHLE, ROH (FOERDERUNG) | 1000 T * | 8 490 | 9 287 | 8 897 | 9 642 | 78 477 | 82 818 | |
| 2114 3 | BRAUNKOHLENBRIKETTS | 1000 T * | 1 038 | 1 135 | 968 | 1 043 | 9 146 | 8 603 | |
| 2131 0 | EISENERZ-ROHFOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 721 | 741 | 655 | 731 | 7 179 | 6 410 | |
| 2132 1 | FE-INHALT | 1000 T * | 200 | 207 | 185 | 203 | 1 993 | 1 810 | |
| 2141 0 | METALLERZ-ROHFOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 180 | 185 | 167 | 197 | 1 808 | 1 814 | |
| AUSBRINGBARER (BEZAHLTER) METALLINHALT DER KONZENTRATE 1) | | | | | | | | | |
| 2143 2 | PB-INHALT | T | 4 850 | 4 911 | 4 007 | 4 734 | 50 641 | 43 928 | |
| 2143 3 | ZN-INHALT | T | 9 013 | 8 977 | 9 252 | 9 869 | 89 590 | 92 204 | |
| 2145 0 | SCHNEFEL- U. MAGNETKIES, EFF. | T * | 48 101 | 46 502 | 52 210 | 57 716 | 463 223 | 516 811 | |
| 2146 1 | S-INHALT | T * | 20 463 | 19 606 | 22 045 | 24 410 | 196 501 | 218 441 | |
| 2151 0 | KALI-FOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 1 685 | 1 759 | 1 792 | 1 924 | 16 827 | 17 153 | |
| 2152 0 | BER. AUF K20 | 1000 T * | 211 | 222 | 232 | 244 | 2 083 | 2 180 | |
| 2153 0 | ABSATZFAEHIGE KALISALZE, BER. AUF K20 | 1000 T | 181 | 190 | 201 | 212 | 1 802 | 1 887 | |
| 2153 1 | ROHSALZE BIS 20 VH K20 | 1000 T | 2 | 2 | 2 | 2 | 29 | 30 | |
| 2153 4 | FABRIKATE UEBER 20 VH K20 | 1000 T | 178 | 187 | 198 | 210 | 1 773 | 1 856 | |
| 2150 0 | STEIN- HUETTEN- U. SALINENSALZ | 1000 T * | 531 | 561 | 619 | 717 | 5 159 | 6 178 | |
| 2155 0 | STEIN- U. HUETTENSALZ | 1000 T * | 479 | 515 | 565 | 663 | 4 682 | 5 638 | |
| 2158 0 | SALINENSALZ | 1000 T | 52 | 46 | 54 | 54 | 477 | 540 | |
| 2161 0 | ERDOEL, ROH | 1000 T * | 654 | 677 | 657 | 675 | 6 605 | 6 635 | |
| 2162 0 | ERDGAS | 1000 NM3* | 286 908 | 319 811 | 465 365 | 533 211 | 2 841 631 | 4 523 242 | |
| STEINE UND ERDEN | | | | | | | | | |
| 2511 1 | NATURSTEINE FUER WEGE-, BAHN- U. WASSERBAU | 1000 T | 10 494 | 10 802 | 10 730 | 11 737 | 75 971 | 82 289 | |
| 2521 1 | BAUSAND, BAUKIES | 1000 T | 16 353 | 17 209 | 17 887 | 18 631 | 135 207 | 146 729 | |
| 2531 5 | ZEMENT | 1000 T * | 3 243 | 3 187 | 3 262 | 3 355 | 27 510 | 28 501 | |
| 2532 2 | KOHLENSAURER KALK, GEMAHLEN | 1000 T * | 357 | 351 | 370 | 383 | 2 578 | 2 892 | |
| 2532 3 | GEBRANNTER KALK | 1000 T * | 955 | 922 | 967 | 962 | 8 667 | 8 927 | |
| GESAMTVERSAND VON GEBRANNTEM KALK AN INDUSTRIE (OHNE BAUGEWERBE) | | | | | | | | | |
| 2532 4 | AN LANDWIRTSCHAFT | 1000 T | 515 | 519 | 541 | 567 | 4 852 | 5 227 | |
| 2532 5 | AN BAUGEWERBE | 1000 T | 101 | 39 | 75 | 43 | 479 | 375 | |
| 2532 6 | | 1000 T | 207 | 201 | 182 | 196 | 1 888 | 1 754 | |
| 2533 3 | GEBRANNTER GIPS | 1000 T | 87 | 85 | 105 | 114 | 857 | 931 | |
| 2541 1 | MAUERZIEGEL 2) | 1000 CBM | 1 210 | 1 221 | 1 212 | 1 230 | 10 540 | 9 798 | |
| 2541 2,3 | DACHZIEGEL | 1000 ST | 50 545 | 51 891 | 41 071 | 42 766 | 469 596 | 391 831 | |
| 2541 2 | DACHZIEGEL, OHNE BIEBERSCHWAENZE | 1000 ST | 39 882 | 40 639 | 32 230 | 33 473 | 377 393 | 304 999 | |
| 2541 3 | BIEBERSCHWAENZE | 1000 ST | 10 663 | 11 252 | 8 841 | 9 293 | 92 203 | 86 832 | |
| 2541 6 | DECKENSTEINE AUS TON | 1000 QM | 111 | 105 | 132 | 110 | 1 000 | 1 136 | |
| 2542 1 | ROEHREN U. ANDERE KANALISATIONSARTIKEL AUS STEINZEUG | T | 58 280 | 61 527 | 60 580 | 66 389 | 550 984 | 596 739 | |
| 2543 0 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE ALLER ART | 1000 T | 183 | 194 | 206 | 218 | 1 736 | 1 950 | |
| 2561 0 | KALMSANDSTEINE 2) | 1000 CBM | 1 186 | 1 203 | 1 196 | 1 264 | 10 044 | 10 520 | |
| 2562 0 | BIMSBAUSTEINE 2) | 1000 CBM | 929 | 913 | 898 | 923 | 7 289 | 6 520 | |
| 2562 1 | DECKENSTEINE AUS BIMS | 1000 QM | 755 | 645 | 776 | 681 | 5 823 | 5 416 | |
| 2562 2 | BIMSDIELEN (UNBEWEHRT) | 1000 QM | 405 | 450 | 350 | 391 | 3 556 | 3 101 | |
| 2562 3 | BIMSBETONPLATTEN (BEWEHRT) | 1000 QM | 217 | 232 | 270 | 284 | 2 022 | 2 055 | |
| BAUSTOFFE AUS PORENBETON | | | | | | | | | |
| 2562 6 | BLOECKE FUER AUFGEHENDES MAUERWERK 2) | CBM | 85 628 | 73 735 | 90 280 | 105 832 | 683 370 | 792 588 | |
| 2562 7 | PLATTEN U. DIELEN | 1000 QM | 575 | 562 | 673 | 767 | 5 153 | 5 492 | |
| 2562 8 | BETONDACHSTEINE 3) | 1000 ST | 35 605 | 39 146 | 44 566 | 49 083 | 349 735 | 377 424 | |
| 2562 9 | BETONSTEINERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU | 1000 T | 1 288 | 1 371 | 1 419 | 1 513 | 10 980 | 12 071 | |
| 2563 2 | MAUERSTEINE AUS HOCHOFEN- U. SONSTIGER SCHLACKE 2) | 1000 CBM | 65 | 67 | 56 | 58 | 572 | 506 | |
| 2564 1 | ISOLIER- U. LEICHTBAUPLATTE | 1000 QM | 3 532 | 3 564 | 3 432 | 3 580 | 33 906 | 31 724 | |
| 2564 2 | AUS HOLZWOLLE, AUCH IN VERBINDUNG MIT PLATTEN AUS KUNSTSTOFF 4) | 1000 QM | 249 | 216 | 256 | 275 | 2 149 | 2 184 | |
| 2565 0 | AUS SONSTIGEM MATERIAL 4) | 1000 QM | - | - | 7 808 | 8 374 | - | 76 803 | |
| EISEN- UND STAHL | | | | | | | | | |
| 2711 1 | ROHEISEN U. HOCHOFENFERROLEGIERUNG | 1000 T * | 2 313 | 2 353 | 2 540 | 2 700 | 22 873 | 25 166 | |

1) EINSchl. HUETTENFERTIGER ROHERZE UND DER AUS HALDENERZEN GEWONNENEN KONZENTRATE. - 2) ANGABEN IN CBM MAUERWERK BEI 24 CM WANDSTAERKE UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER FUGEN. - 3) BEI GROSSFORMATEN VON PFANNEN UMRECHNUNG IN STUECK. NORMALFORMAT (DIN 1118). - 4) UMGERECHNET AUF 2,5 CM PLATTENDICKE.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|--------------------------------------|---|----------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|--------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| 2713 0 | STAHLROHBLÄCKE U. -BRÄMMEN | 1000 T * | 3 038 | 3 094 | 3 406 | 3 621 | 30 | 227 | 33 806 |
| 2715 0 | WALZSTAHL | 1000 T * | 2 208 | 2 207 | 2 412 | 2 734 | 20 | 872 | 23 828 |
| 2715 1 | EISENBANNOBERBAUSTOFFE | 1000 T * | 53 | 46 | 31 | 37 | 456 | 308 | |
| 2715 2 | FORMSTAHL | 1000 T * | 164 | 203 | 191 | 222 | 1 705 | 1 802 | |
| 2715 3 | WALZDRAHT | 1000 T * | 243 | 261 | 272 | 293 | 2 333 | 2 600 | |
| 2715 4 | BREITFLACHSTAHL | 1000 T * | 26 | 32 | 42 | 41 | 302 | 391 | |
| 2715 5 | GROB-, MITTEL- U. FEINBLECHE | 1000 T * | 742 | 723 | 891 | 1 011 | 7 161 | 8 923 | |
| 2715 6 | NAHTLOSE STAHLROHREHN | 1000 T * | 139 | 136 | 133 | 157 | 1 371 | 1 353 | |
| 2715 7 | STABSTAHL | 1000 T * | 452 | 431 | 474 | 500 | 4 253 | 4 656 | |
| 2715 8 | WARMBANDSTAHL UND ROHRENSTREIFEN | 1000 T * | 389 | 375 | 378 | 473 | 3 291 | 3 795 | |
| 2717 1,2 | GESCHWEISSE ROHRE | 1000 T * | 89 | 85 | 110 | 139 | 892 | 1 032 | |
| 2717 4 | BLECHE U. BAENDER MIT OBERFLAECHENVEREDL. | 1000 T * | 114 | 112 | 140 | 142 | 1 130 | 1 340 | |
| 2747 0 | ROLLENDES EISENBANNOBERBAUSTOFFE | 1000 T * | 7 | 7 | 9 | 9 | 71 | 78 | |
| 2743 1 | GESCHMIEDETE STAEBE | 1000 T * | 17 | 18 | 21 | 23 | 172 | 211 | |
| 2745 1 | FREIFORMSCHMIEDESTUECKE UEBER 125 KG | 1000 T * | 21 | 22 | 24 | 28 | 201 | 238 | |
| EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | | | | | | | | | |
| 2911 0 | EISENGUSS | 1000 T * | 268 | 288 | 320 | 354 | 2 580 | 2 990 | |
| 2914 0 | STAHLGUSS | 1000 T * | 25 | 24 | 28 | 32 | 227 | 272 | |
| 2917 0 | TEMPERGUSS | 1000 T * | 19 | 21 | 22 | 25 | 169 | 205 | |
| NICHTEISENMETALLE | | | | | | | | | |
| 2811 1 | HUETTENALUMINIUM (ERZEUGUNG DER ELEKTROLYSE) | T * | 20 877 | 21 476 | 20 892 | 21 793 | 209 917 | 214 234 | |
| 2811 3 | UMSCHMELZ-ALUMINIUMLEGIERUNGEN | T * | 14 278 | 15 495 | 17 042 | 19 881 | 133 421 | 166 591 | |
| 2812 1 | ELEKTROLYTKUPFER | T * | 23 154 | 23 578 | 24 611 | 26 466 | 218 755 | 251 342 | |
| 2812 2 | RAFFINADEKUPFER 1) | T * | 9 926 | 10 092 | 11 351 | 13 053 | 93 593 | 115 586 | |
| 2812 6 | KUPFERLEGIERUNGEN | T * | 2 550 | 3 001 | 3 643 | 3 981 | 26 224 | 29 674 | |
| 2814 2 | ROHZINK 2) | T * | 11 453 | 12 263 | 11 843 | 12 870 | 118 655 | 118 169 | |
| 2814 3 | ZINKSTAUB | T * | 396 | 410 | - | - | 3 668 | 304 | |
| 2814 6 | UMSCHMELZZINK | T * | 1 935 | 2 358 | 2 011 | 2 478 | 19 527 | 19 673 | |
| 2814 7 | ZINKLEGIERUNGEN 3) | T * | 5 317 | 6 848 | 6 413 | 7 829 | 48 336 | 61 952 | |
| 2812 8, | | | | | | | | | |
| 2813 4 | HUETTENBLEI INSGESAMT | T * | 25 353 | 25 230 | 22 509 | 23 288 | 237 808 | 229 836 | |
| 2812 7 | HUETTENBLEI AUS ERZEN | T * | 12 003 | 11 993 | 9 896 | 11 376 | 112 184 | 99 305 | |
| 2812 9 | RAFFINADEBLEI AUS UMSCHMELZWERKEN | T * | 1 549 | 1 831 | 1 540 | 1 710 | 15 875 | 18 020 | |
| 2813 6,7 | BLEILEGIERUNGEN | T * | 1 387 | 1 721 | 2 721 | 2 980 | 15 395 | 18 111 | |
| 2814 8 | ZINN, NICHT LEGIERT | T * | 232 | 221 | 218 | 239 | 2 071 | 2 023 | |
| 2814 9 | ZINNLEGIERUNGEN | T * | 361 | 373 | 572 | 672 | 5 201 | 6 501 | |
| HALBZEUG AUS | | | | | | | | | |
| 2851 1 | LEICHTMETALLEN U. -LEGIERUNGEN | T * | 33 275 | 34 941 | 43 987 | 47 818 | 316 231 | 396 907 | |
| 2851 2 | KUPFER U. -LEGIERUNGEN | T * | 60 020 | 65 077 | 69 323 | 77 521 | 563 224 | 650 823 | |
| 2851 3 | ZINK U. -LEGIERUNGEN | T * | 6 422 | 7 024 | 6 477 | 7 827 | 62 580 | 61 442 | |
| 2851 4 | BLEI U. -LEGIERUNGEN | T * | 4 170 | 4 908 | 4 362 | 5 229 | 39 761 | 40 896 | |
| 2851 5 | ZINN U. -LEGIERUNGEN | T * | 30 | 48 | 56 | 64 | 327 | 438 | |
| NE-METALLGUSS | | | | | | | | | |
| FORMGUSS AUS | | | | | | | | | |
| 2955 0 | LEICHTMETALLEN U. -LEGIERUNGEN | T * | 15 949 | 16 820 | 19 000 | 20 000 | 143 348 | 180 564 | |
| 2951 1 | KUPFER U. -LEGIERUNGEN | T * | 6 508 | 6 801 | 7 800 | 7 600 | 58 245 | 70 611 | |
| 2951 2 | BLEI U. -LEGIERUNGEN | T * | 675 | 563 | 700 | 580 | 5 626 | 6 152 | |
| 2951 3 | ZINK U. -LEGIERUNGEN | T * | 3 710 | 3 933 | 4 600 | 4 700 | 33 015 | 43 485 | |
| 2951 4 | ZINN U. -LEGIERUNGEN | T * | 19 | 18 | 19 | 26 | 203 | 224 | |
| CHEMISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| 4111 1 | CHLOR | T * | 109 474 | 117 450 | 125 364 | 126 234 | 1 139 193 | 1 219 221 | |
| 4121 1 | SALZSAEURE, CHLORWASSERSTOFF, BER. AUF HCL | T * | 32 410 | 31 779 | 39 383 | 42 557 | 314 897 | 380 049 | |
| 4122 5 | SCHWEFELSAAEURE, EINSCHL. OLEUM, BER. AUF SO3 | 1000 T * | 232 | 241 | 283 | 294 | 2 547 | 2 829 | |
| 4123 1 | SALPETERSAAEURE, BER. AUF N | T * | - | - | 59 438 | 60 424 | - | 574 070 | |
| 4142 0 | SYNTHESEAMMONIAK, BER. AUF N | T * | 152 519 | 165 896 | 166 069 | 182 116 | 1 575 735 | 1 694 442 | |
| 4146 1 | NATRIUMHYDROXID (AETZNATRON U. NATRONLAUGE) BER. AUF NAOH | T * | 117 133 | 122 761 | 129 536 | 129 188 | 1 184 257 | 1 244 106 | |
| 4149 2 | ALUMINIUMHYDROXID, BER. AUF AL203 | T * | - | - | 63 909 | 61 898 | - | 609 858 | |
| 4154 5 | NATRIUMSULFAT, BER. AUF NA2SO4 | T * | 29 763 | 31 528 | 31 365 | 31 591 | 294 913 | 297 728 | |
| 4159 3 | NATRIUMCARBONAT (SODA), BER. AUF NA2CO3 | T * | 98 712 | 102 607 | 104 008 | 109 739 | 942 919 | 1 053 461 | |
| 4197 1 | CALCIUMCARBID | T * | 84 878 | 84 283 | 76 959 | 82 875 | 810 382 | 774 307 | |
| 4211 3 | KOHLENWASSERSTOFFE AUS DER VERARBEITUNG VON ROHBENZOL | T * | 43 467 | 40 741 | 43 407 | 42 773 | 425 630 | 418 302 | |
| 4219 1 | TEERPESCH | T * | 73 849 | 71 036 | 72 143 | 77 030 | 703 682 | 719 396 | |
| 4219 5 | TEEROEDE (OHNE HEIZOLE) | T * | 40 254 | 44 279 | 39 835 | 42 344 | 365 860 | 398 320 | |
| 4221 1 | AETHYLEN, BER. AUF 100 VH | T * | 97 809 | 96 585 | 134 404 | 142 291 | 1 009 921 | 1 234 607 | |
| 4227 7 | VINYL- UND VINYLIDENCHLORID, MONOMER, BER. AUF 100 VH | T * | 37 696 | 43 089 | 54 617 | 49 751 | 373 721 | 486 661 | |

1) AUS SCHROTT UND ROHKUPFER. - 2) ERZEUGUNG DER HUETTEN. - 3) ERZEUGUNG DER HUETTEN- UND UMSCHMELZWERKE.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|--|--|--------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| 4231 1 | METHANOL, BER. AUF 100 VH | T | 46 302 | 51 508 | 45 297 | 50 436 | 541 687 | 509 247 | |
| 4242 2 | PHENOL, ISOLIERT, BER. AUF 100 VH AUS VERKOKUNG U.AE. | T | 1 152 | 1 018 | 1 197 | 1 215 | 11 414 | 10 636 | |
| 4242 4 | AUS SYNTHESE | T | 12 087 | 10 992 | 17 246 | 17 802 | 124 448 | 152 952 | |
| 4242 6 | KRESOLE, XYLENOLE, ISOLIERT, BER. AUF 100 VH AUS VERKOKUNG U.AE. | T | 376 | 429 | 2 389 | 402 | 3 784 | 5 909 | |
| 4251 9 | AETHYLENOXID, BER. AUF 100 VH | T | 15 238 | 16 811 | 20 886 | 20 768 | 159 935 | 178 356 | |
| 4255 1 | FORMALDEHYD, BER. AUF 100 VH | T | 18 523 | 20 117 | 28 298 | 29 743 | | 260 075 | |
| 4255 4 | ACETALDEHYD, BER. AUF 100 VH | T | 18 523 | 20 117 | 21 534 | 22 816 | 237 299 | 203 822 | |
| 4261 3 | ESSIGSAEURE, BER. AUF 100 VH | T | 13 831 | 16 159 | 17 656 | 18 206 | 145 464 | 155 739 | |
| 4262 0 | WEICHMACHER, BER. AUF 100 VH | T | 13 951 | 13 341 | 23 253 | 23 119 | | 219 395 | |
| 4263 4 | PHTHALSAEUREANHYDRID, BER. AUF 100 VH | T | 13 951 | 13 341 | 16 551 | 17 421 | 125 721 | 159 509 | |
| 4311 1, | STICKSTOFFHALTIGE DUENGEMITTEL, BER. AUF N | T | 130 817 | 140 843 | 131 339 | 140 982 | 1 299 459 | 1 296 900 | |
| 4314 1 | EINZELDUENGER AUS SYNTH. AMMONIAK | T | 79 765 | 85 992 | 83 032 | 89 349 | 792 887 | 815 165 | |
| 4311 3 | AUS KUKEREIEN UND GASWERKEN | T | 7 084 | 7 266 | 6 652 | 7 067 | 72 356 | 70 066 | |
| 4311 4 | CALCIUMCYANAMID (KALKSTICKSTOFF) | T | 10 702 | 10 801 | 8 910 | 9 227 | 93 666 | 82 608 | |
| 4314 1 | KOMPLEXDUENGER | T | 33 266 | 36 784 | 32 745 | 35 339 | 340 550 | 329 061 | |
| 4311 5, | PHOSPHATHALTIGE DUENGEMITTEL, BER. AUF P205 | T | 83 591 | 79 958 | 83 879 | 84 325 | 821 206 | 777 844 | |
| 4314 2 | EINZELDUENGER SUPERPHOSPHAT | T | 5 188 | 3 765 | 5 510 | 5 824 | 64 670 | 54 431 | |
| 4311 6 | THOMASPHOSPHATMEHL | T | 34 706 | 32 899 | 33 376 | 39 006 | 322 284 | 296 306 | |
| 4311 8 | SONSTIGE | T | 10 116 | 7 025 | 11 515 | 4 344 | 93 523 | 91 244 | |
| 4314 2 | KOMPLEXDUENGER | T | 33 581 | 36 269 | 33 478 | 35 151 | 340 729 | 335 863 | |
| 4341 0 | PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL | T | 10 174 | 10 823 | 12 103 | 12 219 | 105 804 | 117 338 | |
| 4410 0 | KUNSTSTOFFE (PRIMAERPRODUKTION) | T | 219 488 | 235 776 | 275 645 | 295 698 | 2 168 826 | 2 651 187 | |
| 4412 0 | KONDENSATE | T | 76 114 | 81 324 | 86 217 | 91 861 | 727 406 | 856 351 | |
| 4414 0 | POLYMERISATE | T | 132 267 | 142 677 | 176 870 | 190 949 | 1 330 361 | 1 672 724 | |
| 4417 0 | ZELLULOSEDERIVATE | T | 11 107 | 11 775 | 12 558 | 12 888 | 111 059 | 122 112 | |
| 4451 0 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | T | 17 792 | 18 758 | 17 983 | 23 150 | 171 186 | 195 621 | |
| 4511 0 | ZELLWOLLE (OHNE ABFAELLE) | T | 13 170 | 15 050 | 15 859 | 16 889 | 147 886 | 157 753 | |
| 4515 2 | REYON (OHNE ABFAELLE) | T | 5 260 | 5 678 | 5 731 | 6 413 | 54 625 | 59 405 | |
| 4551 0 | SYNTHETISCHE FASERN (OHNE ABFAELLE) | T | 9 857 | 11 257 | 14 251 | 15 530 | 99 110 | 135 797 | |
| 4555 1 | SYNTHETISCHE FAEDEN (OHNE ABFAELLE) | T | 10 429 | 11 521 | 16 521 | 17 605 | 103 805 | 159 236 | |
| 4612 0 | ANORGANISCHE PIGMENTE U.AE. | T | 58 141 | 59 907 | 66 303 | 67 834 | 589 865 | 631 609 | |
| 4617 5 | TEERFARBSTOFFE | T | 5 315 | 6 774 | 7 118 | 7 789 | 64 312 | 69 577 | |
| 4643 0 | LACKE, ANSTRICHHMITTEL, VERRUENNUNGEN | T | 77 086 | 76 081 | 82 865 | 85 904 | 743 144 | 806 872 | |
| 4747 0 | HUMAN-PHARMAZEUT. SPEZIALITAETEN | 1000 DM | 279 586 | 298 092 | 310 471 | 340 589 | 2 783 063 | 3 143 518 | |
| 4921 0 | GERBSTOFFE | T | - | - | 6 612 | 7 141 | - | 64 402 | |
| 4927 0 | LEDER-, PELZ- U. TEXTILHILFSMITTEL | T | 17 052 | 20 187 | 21 453 | 24 745 | 181 255 | 214 521 | |
| 4941 0 | DACHPAPPE U.AE. ABDICHTUNGSMATERIAL | 1000 QM | 24 001 | 24 683 | 25 003 | 25 751 | 202 322 | 198 052 | |
| 4952 0 | FOTOCHEMISCHE MATERIALIEN | 1000 DM | - | - | 58 007 | 59 864 | - | 568 254 | |
| 4961 0 | SEIFEN IN JEDER FORM | T | 8 965 | 9 841 | 10 003 | 12 068 | 89 450 | 98 562 | |
| 4965 1 | WASCHMITTEL FUER WEISS-, GROB- U. BUNT- WAESCHE | T | 35 474 | 33 672 | 34 106 | 35 077 | 352 334 | 367 269 | |
| 4965 3 | WASCHHILFSMITTEL | T | 10 412 | 13 559 | 11 867 | 16 750 | 92 887 | 114 784 | |
| 4965 5 | GESCHIRRSPUEL-, FEINWASCHMITTEL U.AE. | T | 12 566 | 13 395 | 14 504 | 15 884 | 132 450 | 155 471 | |
| 4997 3 | ZUENDHOELZER | NORM.KIST.1) | 15 599 | 17 097 | 15 636 | 17 601 | 156 108 | 151 264 | |
| <hr/> MINERALDELERZEUGNISSE <hr/> (AUS IN- UND AUSLAENDISCHEN ROHDELEN) | | | | | | | | | |
| 2214 3,4 | BENZIN | 1000 T | 870 | 975 | 974 | 962 | 8 972 | 9 791 | |
| 2214 3 | MOTOREN- U. FLUGBENZIN | 1000 T | 850 | 958 | 954 | 942 | 8 796 | 9 591 | |
| 2214 4 | SPEZIAL- U. TESTBENZIN | 1000 T | 20 | 17 | 20 | 20 | 176 | 200 | |
| 2214 5 | PETROLEUM, FLUGTURBINENKRAFTSTOFF | 1000 T | 98 | 90 | 107 | 113 | 836 | 1 006 | |
| 2214 7 | DIESELKRAFTSTOFF | 1000 T | 551 | 876 | 850 | 785 | 6 804 | 7 601 | |
| 2215 0 | SCHMIEROELE U. MINERALISCHE OLE NICHT ZU SCHMIERZWECKEN | 1000 T | 44 | 61 | 73 | 69 | 553 | 668 | |
| 2217 0 | HEIZOELE U.AE. | 1000 T | 3 458 | 3 782 | 4 040 | 4 265 | 36 274 | 41 289 | |
| 2218 3 | BITUMEN | 1000 T | 421 | 480 | 504 | 494 | 3 215 | 3 680 | |

1) EINE NORMALKISTE = 600 000 STUECK ZUENDHOELZER.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|---|--|------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| GUMMIWAREN | | | | | | | | | |
| 5910 0 | BEREIFUNGEN | T | 29 540 | 31 433 | 33 247 | 34 279 | 251 739 | 297 248 | |
| 5911 1 | FAHRRAD- U. MOPEDDECKEN | 1000 ST | 951 | 966 | 767 | 895 | 8 284 | 7 424 | |
| 5912 1 | KRAFTRAD- U. MOTORROLLERDECKEN | 1000 ST | 24 | 27 | 34 | 29 | 246 | 312 | |
| 5912 5 | PERSONENKRAFTWAGENDECKEN | 1000 ST | 2 182 | 2 275 | 2 451 | 2 464 | 18 088 | 21 889 | |
| 5913 4 | LASTKRAFTWAGEN- U. EM-DECKEN | 1000 ST | 200 | 210 | 228 | 240 | 1 652 | 1 999 | |
| 5920 0 | WEICH- U. HARTGUMMIWAREN | T | 27 348 | 28 740 | 30 876 | 35 302 | 250 273 | 300 788 | |
| 5921 6 | TRANSPORTBAENDER | T | 1 461 | 1 608 | 1 511 | 2 149 | 14 801 | 16 240 | |
| 5923 0 | DESÖHLMATERIAL | T | 4 369 | 4 462 | 5 443 | 5 785 | 40 521 | 53 167 | |
| SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ | | | | | | | | | |
| UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | | | | | | | | | |
| 5311 0 | GRUBENHOLZ | 1000 FM DR | 70 | 80 | 100 | 100 | 930 | 850 | |
| 5312 0 | FASERHOLZ | 1000 RM DR | 1 000 | 900 | 900 | 1 100 | 8 400 | 9 000 | |
| 5315 0 | SCHNELLEN, NICHT IMPRAEGNIERT | CBM | 14 327 | 13 947 | 12 266 | 12 688 | 225 100 | 210 783 | |
| 5316 0 | SCHNITTHOLZ | 1000 CBM | 699 | 707 | 742 | 785 | 6 614 | 6 846 | |
| 5316 1 | AUS NADELHOLZ | 1000 CBM | 563 | 575 | 612 | 650 | 5 119 | 5 493 | |
| 5316 5 | AUS LAUBHOLZ | 1000 CBM | 136 | 132 | 130 | 135 | 1 495 | 1 353 | |
| 5351 0 | FOURNIERE | CBM | 62 563 | 61 530 | 62 865 | 69 416 | 575 132 | 590 524 | |
| 5351 1 | SCHAELFURNIERE | CBM | 40 035 | 38 851 | 37 748 | 40 367 | 363 642 | 364 718 | |
| 5351 5 | SAEGE- U. MESSERFURNIERE | CBM | 22 528 | 22 679 | 25 117 | 29 049 | 211 490 | 225 806 | |
| 5361 0 | SPERRHOLZ | CBM | 50 294 | 53 449 | 52 979 | 57 636 | 483 548 | 497 073 | |
| 5361 1 | FURNIERPLATTEN | CBM | 15 255 | 16 106 | 15 777 | 16 741 | 145 578 | 147 941 | |
| 5361 2 | TISCHLERPLATTEN | CBM | 31 837 | 34 002 | 34 565 | 38 432 | 312 278 | 323 728 | |
| 5371 0 | HOLZFASERPLATTEN | CBM | 31 578 | 32 654 | 33 088 | 35 869 | 311 843 | 297 116 | |
| 5371 2 | HOLZFASERHARTPLATTEN | CBM | 18 608 | 19 175 | 20 455 | 21 717 | 182 765 | 177 850 | |
| 5371 5 | HOLZFASERISOLIERPLATTEN | CBM | 12 970 | 13 479 | 12 633 | 14 152 | 129 078 | 119 266 | |
| 5381 0 | HOLZSPANPLATTEN | CBM | 209 048 | 221 825 | 252 310 | 283 272 | 1 877 538 | 2 277 581 | |
| 5381 2 | ROH ODER GEGLÄTTEN | CBM | 178 297 | 190 346 | 211 914 | 237 549 | 1 609 731 | 1 926 068 | |
| 5381 3 | FURNIERT U. ANDERW. BEARBEITET | CBM | 30 751 | 31 479 | 40 396 | 45 723 | 267 807 | 351 513 | |
| HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | | | | | | | | | |
| 5511 0 | HOLZSCHLIFF 1) | T | 53 148 | 54 814 | 53 054 | 60 434 | 526 851 | 554 976 | |
| 5521 0, | ZELLSTOFF 1) | T | 58 000 | 59 208 | 59 747 | 63 247 | 569 438 | 591 945 | |
| 5525 0 | PAPIERZELLSTOFF U. HALBZELLSTOFF | T | 41 435 | 42 494 | 43 228 | 46 129 | 396 305 | 417 346 | |
| 5525 0 | EDEL- U. KUNSTFASERZELLSTOFF | T | 16 565 | 16 714 | 16 519 | 17 118 | 173 133 | 174 599 | |
| 5530 0 | PAPIER (UNVEREDELT) | T | 292 051 | 301 833 | 331 052 | 346 632 | 2 834 128 | 3 159 010 | |
| 5531 0 | ZEITUNGSDRUCKPAPIER | T | 20 962 | 22 711 | 26 790 | 28 220 | 208 500 | 230 746 | |
| 5532 0 | DRUCK- U. SCHREIBPAPIER | T | 101 136 | 101 068 | 114 361 | 116 299 | 964 584 | 1 099 905 | |
| 5533 0 | KRAFTPAPIER | T | 22 533 | 24 166 | 24 563 | 24 664 | 216 945 | 232 132 | |
| 5534 0 | PACKPAPIER | T | 95 980 | 100 444 | 108 153 | 115 857 | 927 613 | 1 041 352 | |
| 5539 0 | SONDERPAPIER | T | 51 440 | 53 444 | 57 165 | 61 592 | 516 486 | 554 875 | |
| 5540 0 | PAPPE (UNVEREDELT) | T | 85 392 | 89 915 | 98 028 | 105 455 | 824 929 | 946 845 | |
| 5542 0 | MASCHINENPAPPE | T | 75 672 | 79 124 | 86 829 | 93 249 | 726 331 | 839 365 | |
| 5547 0 | HANDPAPPE | T | 9 720 | 10 791 | 11 199 | 12 206 | 98 598 | 107 480 | |
| ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | | | | | | | | | |
| 3021 7 | SCHMIEDESTUECKE | T | 51 448 | 53 775 | 66 600 | 71 416 | 500 809 | 614 637 | |
| 3021 8 | PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILE 2) | T | 16 005 | 18 188 | 20 849 | 21 667 | 159 697 | 186 309 | |
| 3021 9 | FEDERN (OHNE MATRATZENFEDERN) | T | 12 257 | 13 363 | 15 513 | 16 415 | 123 012 | 143 406 | |
| 3022 0 | KETTEN (OHNE BIJOUTERIEKETTEN) | T | 7 422 | 9 203 | 9 087 | 10 226 | 81 167 | 88 845 | |
| 3023 0 | SCHRAUBEN, NORM- U. FASSONDREHTEILE AUS STAHL U. NE-METALLEN | T | 38 078 | 40 497 | 45 060 | 51 365 | 360 775 | 424 265 | |
| 3024 0 | GERÄEDE FÜR LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE | 1000 DM | | | 10 288 | 11 550 | | 94 927 | |
| STAHL- U. LEICHTMETALLBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| 3110 0 | STAHL- U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | T | 93 078 | 105 044 | 110 509 | 117 963 | 867 540 | 1 068 879 | |
| 3153 0 | DAMPFKESSEL, FEUERUNGEN UND HILFSAPPARATE FÜR DAMPFKESSEL | T | 14 944 | 13 330 | 16 465 | 15 481 | 129 854 | 114 970 | |
| 3155 0 | BEHÄLTER 3) | T | 13 302 | 16 132 | 15 844 | 14 012 | 136 429 | 141 028 | |
| 3156 0 | ROHRLEITUNGEN 3) | T | 8 645 | 9 352 | 6 927 | 7 742 | 78 298 | 67 153 | |

1) AUF BASIS EINES TROCKENGEHALTES VON 100 VH (ABSOLUT TROCKEN = ATRO).- 2) OHNE LEICHTE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE.- 3) EINSCHL.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. 1967 | BIS 1968 | OKT. 1968 |
|--------------------------------|--|---------|----------|--------|--------|--------|--------------|-------------|--------------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| 3211 0 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG 1) | T | 12 544 | 14 657 | 14 336 | 15 756 | 131 049 | 134 622 | |
| 3212 0 | DER SPANLOSEN FORMUNG 1) | T | 10 616 | 13 944 | 11 555 | 12 152 | 108 124 | 104 611 | |
| 3213 0 | HUETTEN- U. WALZWERKSEINRICHTUNGEN 1) | T | 7 726 | 6 534 | 13 391 | 11 576 | 69 588 | 84 780 | |
| 3217 0 | HOLZBE- U. -VERARBEITUNGSMASCHINEN 1) | T | 5 162 | 6 863 | 6 189 | 7 606 | 57 747 | 60 921 | |
| 3218 0 | MASCHINEN- U. PRAEZISIONSWERKZEUGE | T | 5 275 | 4 395 | 5 082 | 5 429 | 48 429 | 48 243 | |
| 3219 0 | AUTODENGERAETE U. -MASCHINEN SOWIE FLAMM- SPRITZGERAETE 1) | T | 416 | 515 | 512 | 476 | 4 665 | 4 483 | |
| 3221 0 | NEUGEBAUTE LOKOMOTIVEN U. TENDER 1) | T | 1 393 | 1 446 | 2 772 | 2 377 | 21 197 | 22 771 | |
| 3222 0 | VERBRENNUNGSMOTOREN 1) 2) | T | * 12 065 | 12 296 | 12 836 | 11 266 | 124 315 | 115 780 | |
| 3227 0 | DAMPFTURBINEN 1) | T | 2 465 | 3 324 | 2 076 | 2 191 | 18 040 | 19 253 | |
| 3231 5 | VERDICHTER, VACUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGE- RAETE 1) 3) | T | 4 669 | 4 908 | 4 710 | 5 461 | 46 444 | 44 252 | |
| 3231 6 | DRUCKLUFTWERKZEUGE U. -BREMSEN 1) | T | 381 | 470 | 478 | 596 | 3 911 | 4 629 | |
| 3232 0 | LUFTTECHNISCHE ANLAGEN U. VENTILATOREN 1) | T | 11 300 | 12 572 | 10 990 | 14 806 | 109 259 | 104 565 | |
| 3233 0 | GEWERBLICHE KUEHLMODEBEL, KÄLTEMASCHINEN U. -ANLAGEN 1) | T | 5 548 | 5 368 | 8 431 | 5 910 | 50 376 | 63 643 | |
| 3234 0 | FLUSSIGKEITSPUMPEN 1) 4) | T | 6 631 | 6 645 | 7 469 | 7 831 | 64 487 | 67 034 | |
| 3235 0 | MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI U. KUNSTSTOFF. 1) | T | 5 165 | 6 211 | 6 816 | 8 530 | 56 201 | 63 747 | |
| 3236 0 | MASCHINEN FUER DIE BAUWIRTSCHAFT 1) | T | 23 903 | 25 891 | 31 176 | 35 247 | 224 520 | 291 630 | |
| 3237 0 | BAUSTOFFMASCHINEN 1) 5) | T | 10 071 | 9 643 | 10 545 | 9 140 | 90 272 | 86 776 | |
| 3238 1 | GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU, UNTERTAGE | T | 241 | 305 | 373 | 349 | 3 777 | 3 926 | |
| 3238 3 | MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN FUER DEN UNTER- TAGEBETRIEB | T | 2 074 | 1 878 | 2 885 | 3 629 | 20 817 | 27 272 | |
| 3238 4 | DRUCKLUFTWERKZEUGE FUER DEN BERGBAU U.- DER INDUSTRIE DER STEINE U. ERDEN | T | 20 | 29 | 32 | 39 | 225 | 303 | |
| 3238 7 | SONST. MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU U. VERMANDE GEBIETE | T | 7 708 | 6 630 | 5 510 | 4 966 | 59 300 | 49 451 | |
| 3238 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN DES BERGBAUS | T | 6 302 | 6 337 | 6 107 | 7 236 | 58 226 | 60 412 | |
| 3239 0 | TROCKNUNGSANLAGEN U. -MASCHINEN 1) | T | 4 611 | 5 382 | 5 704 | 5 326 | 51 730 | 51 173 | |
| 3241 0 | LANDMASCHINEN | T | 21 460 | 22 094 | 24 164 | 28 887 | 239 969 | 250 196 | |
| 3241 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER LANDMASCHINEN | T | 4 241 | 4 288 | 4 683 | 4 864 | 47 623 | 47 773 | |
| 3243 0 | MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN 1) | T | 867 | 938 | 868 | 1 024 | 8 380 | 9 071 | |
| 3244 0 | ACKERSCHLEPPER | T | 14 257 | 18 039 | 11 511 | 17 796 | 162 772 | 161 947 | |
| 3244 2 | EINACHSSCHLEPPER U. ANDERE EINACHSIGE MOTORGERAETE 6) | ST | 3 416 | 3 964 | 1 733 | 3 022 | 92 107 | 82 811 | |
| | ANDERE ACKERSCHLEPPER (RAD- U. RAUPEN- SCHLEPPER) | | | | | | | | |
| 3244 6 | BIS 24 PS | ST | 253 | 488 | 1 901 | 3 233 | 6 434 | 21 507 | |
| 3244 7 | UEBER 24 BIS 34 PS | ST | 1 720 | 1 890 | 1 399 | 1 579 | 21 348 | 16 237 | |
| 3244 8 | UEBER 34 PS | ST | 4 696 | 6 063 | 5 156 | 6 007 | 48 365 | 53 459 | |
| 3244 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER ACKERSCHLEPPER | T | 3 669 | 4 476 | 4 395 | 5 188 | 44 097 | 49 041 | |
| 3247 0 | MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGSMITTELINDUS- TRIE U. VERMANDE GEBIETE 1) | T | 14 303 | 15 733 | 15 053 | 14 744 | 140 137 | 142 270 | |
| 3255 0 | KRANE U. HEBEZEUGE 1) | T | 7 430 | 11 894 | 12 213 | 10 525 | 86 138 | 92 889 | |
| 3256 0 | SERIENHEBEZEUGE U. HANDBETRIEBENE KRANE | T | 7 523 | 7 921 | 8 879 | 9 598 | 66 605 | 77 417 | |
| 3257 0 | GLEIS- U. DRAHTSEILFOERDERER 1) 7) | T | 649 | 443 | 402 | 595 | 3 620 | 5 004 | |
| 3258 0 | STETZIGOERDERER 1) 7) | T | 8 551 | 7 247 | 9 450 | 9 478 | 67 338 | 73 657 | |
| 3259 0 | AUFZUEGE U. MASCHINELLE EINRICHTUNGEN FUER THEATERBUHENEN (OHNE BAUAUFZUEGE) 1) | T | 5 681 | 6 599 | 6 466 | 6 135 | 58 081 | 53 298 | |
| 3261 1 | PAPIERHERSTELLUNGSMASCHINEN 1) | T | 9 600 | 2 442 | 3 675 | 5 063 | 29 696 | 32 928 | |
| 3261 3 | PAPIERZURICHTUNGSMASCHINEN 1) | T | 2 309 | 1 999 | 1 665 | 2 482 | 18 663 | 20 045 | |
| 3261 5 | PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN 1) | T | 2 170 | 2 739 | 2 835 | 3 382 | 23 501 | 25 783 | |
| 3261 7 | DRUCKEREIMASCHINEN 1) | T | 6 461 | 7 032 | 7 754 | 8 719 | 64 956 | 68 082 | |
| 3264 0 | BUEROMASCHINEN 1) | T | 3 760 | 4 197 | 4 227 | 4 275 | 36 347 | 36 736 | |
| 3265 0 | TEXTILMASCHINEN 8) | T | 8 428 | 9 307 | 10 779 | 11 422 | 88 420 | 95 319 | |
| 3266 0 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | T | 2 395 | 2 596 | 2 884 | 3 534 | 24 071 | 26 645 | |

1) EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 2) OHNE FLUGMOTOREN UND MOTOREN FUER STRASSENFAHRZEUGE UND STRASSENZUGMASCHINEN.-
3) OHNE DRUCKLUFTLOKOMOTIVEN, DRUCKLUFTMASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU SONST. LUFTTECHNISCHE ANLAGEN.- 4) OHNE JAUCHE-
PUMPEN.- 5) EINSCHL. KERAMIK- UND GLASHASCHINEN, MASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BATTERIEN USW., PACK- UND BALLENPRESSEN.- 6) EINSCHL.
MOTORBODENFRAESEN UND MOTORMAEHER.- 7) OHNE SOLCHE FUER DEN BERGBAU.- 8) EINSCHL. EINZEL- UND ERSATZTEILE.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|--------------------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| 3267 0 | NAEHMASCHINEN 1) | T | 1 256 | 1 499 | 1 507 | 1 613 | 13 461 | 13 341 | |
| 3267 1 | HAUSHALTSNAEHMASCHINEN | ST | 38 919 | 44 346 | 47 724 | 53 604 | 375 331 | 423 767 | |
| 3267 5 | SONSTIGE NAEHMASCHINEN | ST | 11 698 | 12 243 | 14 143 | 15 520 | 123 737 | 121 970 | |
| 3269 0 | SCHUH- U. LEDERINDUSTRIEMASCHINEN 1) | T | 897 | 1 207 | 992 | 1 065 | 9 413 | 9 473 | |
| 3272 0 | EISENBAHNSECURERUNGSANLAGEN 1) | T | 860 | 434 | 414 | 392 | 3 719 | 3 474 | |
| 3276 0 | ZAHNRAEDER U. GETRIEBE | T | 7 964 | 8 067 | 9 409 | 10 767 | 79 243 | 90 275 | |
| 3277 0 | WAEZLLAGER (KUGEL-, NADELLAGER U.A.E.) | T | 5 373 | 6 029 | 6 465 | 7 210 | 54 216 | 62 546 | |
| 3278 0 | GLEITLAGER, KUPPLUNGEN U. SONSTIGE ANTRIEBSELEMENTE 1) | T | 2 738 | 2 846 | 3 022 | 3 223 | 26 908 | 26 948 | |
| 3279 7 | GASDRENNER 2) | T | 78 | 65 | 62 | 76 | 567 | 486 | |
| 3279 8 | OELDRENNER 3) | T | 1 052 | 1 237 | 1 143 | 1 205 | 8 247 | 8 593 | |
| 3282 0 | ARRATUREN | T | 17 079 | 17 942 | 19 066 | 21 154 | 156 537 | 177 900 | |
| STRASSENFAHRZEUGE | | | | | | | | | |
| 3311 0 | KRAFTWAGEN (AUCH DREIRAEDRIGE) PERSONENKRAFTWAGEN 4) 5) | ST | 200 005 | 211 840 | 238 178 | 263 800 | 1 676 089 | 2 117 816 | |
| 3311 1 | BIS 1 LTR. HUBRAUM | ST | 8 260 | 8 446 | 8 086 | 10 438 | 82 742 | 79 794 | |
| 3311 5 | UEBER 1 BIS 2 LTR. HUBRAUM | ST | 184 878 | 189 224 | 210 200 | 232 555 | 1 454 712 | 1 061 392 | |
| 3311 6 | UEBER 2 LTR. HUBRAUM | ST | 14 867 | 14 170 | 19 892 | 20 807 | 138 635 | 196 630 | |
| 3312 0 | KOMBINATIONS-KRAFTWAGEN 5) | ST | 28 622 | 29 263 | 30 045 | 33 474 | 203 341 | 269 390 | |
| 3313 0 | LIEFER- U. LASTKRAFTWAGEN 5) 6) | ST | 15 176 | 18 377 | 21 302 | 23 237 | 139 139 | 187 113 | |
| 3313 2 | BIS 2 T ZULAESSIGES UEBER 2 BIS 4 T GESAMTGEWICHT | ST | 10 004 | 12 748 | 13 296 | 14 315 | 88 570 | 117 992 | |
| 3313 4 | UEBER 4 T 6) | ST | 5 172 | 5 629 | 8 006 | 8 922 | 50 569 | 69 121 | |
| 3317 5 | KRAFTRAEDER BIS 50 CCM HUBRAUM 7) 8) | ST | 5 627 | 7 958 | 6 008 | 7 032 | 46 481 | 65 778 | |
| 3317 6 | KRAFTRAEDER UEBER 50 CCM HUBRAUM 8) | ST | 434 | 481 | 624 | 1 178 | 8 381 | 7 548 | |
| 3317 7 | MOPEDS U. FAHRRAEDER MIT HILFSMOTOR | ST | 7 499 | 5 855 | 8 223 | 8 968 | 75 258 | 74 388 | |
| 3321 0 | ZUGMASCHINEN (OHNE ACKERSCHLEPPER) | ST | 348 | 368 | 348 | 454 | 4 118 | 3 470 | |
| 3331 0 | TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE U. KRAFTFAHRZEUGROTOREN 9) | 1000 DM | 411 533 | 434 004 | 500 395 | 378 788 | 4 051 012 | 4 484 105 | |
| 3345 0 | KRAFTWAGEN- U. SATTELANHAENDER (EIN- U. MEHRACHSIG) 10) | ST | 3 245 | 3 644 | 4 002 | 4 355 | 32 581 | 38 493 | |
| 3347 1 | GESPANNFAHRZEUGE 11) | ST | 1 397 | 1 151 | 1 560 | 1 388 | 12 489 | 11 342 | |
| 3351 1 | FAHRRAEDER, ZWEIRAEDRIG 12) | ST | 101 181 | 109 983 | 124 124 | 149 585 | 909 643 | 1 160 942 | |
| 3351 9 | FAHRRADRAHMEN | ST | 53 751 | 49 655 | 53 049 | 49 010 | 443 219 | 449 516 | |
| ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| 3611 0 | ELEKTROMOTOREN U. GENERATOREN 1) | T | 20 983 | 22 557 | 23 832 | 26 726 | 201 129 | 220 975 | |
| 3611 1-3 | ELEKTROMOTOREN U. GLEICHSTRÖMGENERATOREN 13) | T | 15 742 | 15 809 | 17 646 | 19 163 | 146 712 | 163 125 | |
| 3612 0 | TRANSFORMATOREN (OHNE DREH- U. SCHWEISS- TRANSFORMATOREN U. OHNE UEBERTRÄGER) 1) | T | 10 526 | 11 031 | 12 644 | 15 228 | 105 408 | 118 205 | |
| 3613 0 | STRÖMRICHTER (OHNE SCHWEISSSTRÖMRICHTER) 1) | T | 791 | 791 | 918 | 860 | 7 973 | 7 446 | |
| 3615 0 | AKKUMULATOREN U. -BATTERIEN 1) | T | 9 950 | 11 621 | 11 878 | 18 126 | 92 752 | 113 131 | |
| 3621 0 | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄEDE U. -ANLAGEN AB 1000 V 1) | T | 4 128 | 3 680 | 3 946 | 4 039 | 37 922 | 36 306 | |
| 3622 0 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄEDE U. -ANLAGEN UNTER 1000 V 1) | T | 9 760 | 8 966 | 10 136 | 10 924 | 88 274 | 93 671 | |
| 3623 0 | INSTALLATIONSGERAETE BIS 1000 V 1) | T | 5 793 | 5 253 | 6 351 | 6 409 | 52 896 | 55 834 | |
| 3625 0 | ISOLIERTE DRAEHTE U. LEITUNGEN | T | 19 407 | 19 895 | 24 033 | 25 658 | 189 216 | 226 763 | |
| 3626 0 | KABEL | T | 30 912 | 31 579 | 32 091 | 32 676 | 265 886 | 304 906 | |
| 3631 0 | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW 1) | T | 691 | 766 | 1 008 | 1 078 | 6 487 | 8 374 | |
| 3632 0 | ELEKTROSCHWEISSGERÄEDE 1) | T | 914 | 995 | 1 098 | 1 201 | 8 112 | 9 380 | |
| 3636 0,2,4 | ELEKTROMERGERAETE 1) | T | 16 226 | 18 925 | 22 617 | 27 472 | 130 301 | 178 900 | |
| 3636 1,2 | ELEKTRISCHE KLEINERDE | T | 84 | 92 | 41 | 14 | 939 | 648 | |
| 3636 3,4 | ELEKTROVOLLERDE HERGESTELLT VON FIRMEN DER ELEKTROINDUSTRIE EDR-INDUSTRIE | T | 4 971 | 5 307 | 5 377 | 5 603 | 44 997 | 49 286 | |
| 3636 3 | | T | 2 572 | 2 906 | 3 355 | 3 357 | 24 288 | 28 474 | |
| 3636 4 | | T | 2 399 | 2 401 | 2 022 | 2 246 | 20 789 | 20 812 | |

1) EINSCHL. ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE. - 2) EINSCHL. DER REGEL-, STEUER- UND SICHERUNGSGERÄEDE MIT ODER OHNE GEBLÄSE. - 3) EINSCHL. MOTOR, PUMPE, STEUERGERÄET UND GEBLÄSE. - 4) EINSCHL. KLEINBOMBUSSE. - 5) EINSCHL. FAHRGEDESTILLE MIT MOTOR. - 6) EINSCHL. KOMMUNALFAHRZEUGE. - 7) EINSCHL. KRAFTRAEDER MIT GESCHWINDIGKEITSBEGRENZUNG. - 8) EINSCHL. MOTORRADROLLER. - 9) OHNE DREH- UND KUPPLUNGSBELEGE. - 10) OHNE FAHRRAD- UND KRAFTRADANHAENDER. - 11) EINSCHL. RÜCKFAKTSACKAMMINGER FÜR SCHLEPPER. - 12) OHNE FAHRRAEDER MIT HILFSMOTOR UND SPIELFAHRRAEDER. - 13) OHNE EIN- UND REINPHASEN-MECHANISCHE STRÖMIGKEITSGENERATOREN ÜBER 1000 KW (BZW. KVA), OHNE STRÖMERAEGGREGATE, FAHRPOTOREN, TURBOGENERATOREN UND ELEKTRO-SONDERMASCHINEN.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| ES.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|---|--|---------|--------|--------|---------|---------|---------|-----------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| 3637 0 | ELEKTRONOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE 1) | T | 19 514 | 20 699 | 23 235 | 26 603 | 176 881 | 206 434 | |
| 3639 1,5 | ELEKTRONASCHMASCHINEN U. -WAESCHESCHLEUDERN HERGESTELLT VON FIRMEN DER ELEKTRONINDUSTRIE | T | 12 652 | 13 932 | 14 840 | 17 141 | 128 217 | 134 564 | |
| 3639 1 | EBA-INDUSTRIE | T | 6 649 | 6 727 | 8 185 | 9 301 | 57 851 | 77 050 | |
| 3639 5 | | T | 6 003 | 7 205 | 6 655 | 7 840 | 55 366 | 57 514 | |
| 3638 0 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLROEBEL 1) | T | 11 962 | 13 093 | 15 346 | 16 795 | 125 223 | 139 570 | |
| 3641 0 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN 1) | 1000 DM | - | - | 92 239 | 102 738 | - | 765 420 | |
| 3644 1 | ELEKTRISCHE GLUHLENKAMPEN (ALLGEBRAUCHSLAMPEN IN GEWÖHNLICHEN FORMEN) | 1000 ST | 9 903 | 10 710 | 11 542 | 12 927 | 95 709 | 98 672 | |
| 3652 0 | GERAETE U. EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACHRICHTENTECHNIK 1) | T | 3 526 | 3 693 | 4 220 | 4 809 | 34 662 | 37 800 | |
| 3661 0 | RUNDFUNK- U. FERNSEHENPFANGGERAETE U. -EINRICHTUNGEN 1) | T | 9 972 | 11 598 | 12 123 | 15 206 | 85 573 | 110 919 | |
| 3661 1 | RUNDFUNKERPPFANGGERAETE 2) | 1000 ST | 309 | 330 | 374 | 489 | 2 907 | 3 553 | |
| 3661 4 | KÜPFER-, KRAFTFAHRZEUG- U. TASCHEN-EMPFANGSGERAETE | 1000 ST | 255 | 256 | 289 | 355 | 2 364 | 2 758 | |
| 3661 5 | KOMBINIERTE TONWIEDERGABEGERAETE | 1000 ST | 22 | 24 | 22 | 27 | 171 | 187 | |
| 3661 7 | FERNSEHENPFANGGERAETE | 1000 ST | 173 | 202 | 243 | 325 | 1 515 | 2 114 | |
| 3663 4 | ELEKTRISCHE TONAUFNAHME- U. -WIEDERGABEGERAETE FUER MAGNETISCHE TONTRAEGER | 1000 ST | 94 | 95 | 69 | 111 | 867 | 890 | |
| 3663 8 | SCHALLPLATTEN (BESPIELT) | 1000 ST | 7 204 | 8 081 | 8 684 | 10 641 | 60 151 | 70 344 | |
| 3665 1 | ERFAEGER- U. VERSTAERKERDODREHNEN | 1000 ST | 4 689 | 4 968 | 4 961 | 5 079 | 46 742 | 43 746 | |
| 3671 0 | ELEKTR. MESSGERAETE U. NORMALIEN 1) | T | 1 000 | 907 | 1 085 | 1 029 | 9 430 | 8 781 | |
| 3673 0 | ELEKTRIZITAETSZAehler 1) | T | 357 | 344 | 426 | 394 | 3 544 | 3 944 | |
| 3681 0 | ELEKTROMEDIZIN. APPARATE U. GERAETE 1) | T | 767 | 842 | 840 | 896 | 7 134 | 7 633 | |
| 3686 0 | ELEKTRISCHE BETRIEBSAUSSTATTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN 1) | 1000 DM | - | - | 145 379 | 172 218 | - | 1 322 514 | |
| FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE | | | | | | | | | |
| | <u>ERZEUGNISSE, UHREN</u> | | | | | | | | |
| 3711 1 | AUGENGLAESER ALLER ART | 1000 ST | 2 233 | 2 295 | 2 024 | 2 477 | 21 078 | 22 743 | |
| 3711 2 | FASSUNGEN ALLER ART | 1000 ST | 1 074 | 1 125 | 1 054 | 1 308 | 10 506 | 10 823 | |
| 3713 1 | MIKROSKOPE U. MIKROGERAETE | ST | 5 334 | 5 714 | 4 750 | 5 725 | 51 137 | 53 852 | |
| 3715 1,2 | HANDFERNGLAESER (OHNE PRISMEN) | ST | 7 993 | 16 081 | 9 445 | 10 069 | 94 788 | 62 994 | |
| 3715 3 | PRISMENFERNGLAESER | ST | 21 657 | 21 089 | 21 031 | 20 094 | 192 291 | 185 417 | |
| 3721 4 | FOTOAPPARATE 3) | 1000 ST | 249 | 243 | 287 | 319 | 2 171 | 2 371 | |
| 3721 5 | UEBER 300 DM | 1000 ST | 20 | 17 | 25 | 29 | 182 | 211 | |
| 3721 6 | UEBER 150 BIS 300 DM | 1000 ST | 48 | 43 | 24 | 21 | 455 | 236 | |
| 3721 7 | UEBER 30 BIS 150 DM | 1000 ST | 144 | 162 | 187 | 222 | 1 215 | 1 380 | |
| 3721 8 | BIS 30 DM | 1000 ST | 37 | 21 | 51 | 47 | 319 | 544 | |
| 3725 0 | PROJEKTIONS- U. KINOGERAETE | 1000 ST | 105 | 119 | 119 | 147 | 855 | 915 | |
| 3752 1 | REISEZEEUE | 1000 ST | 517 | 685 | 534 | 709 | 5 333 | 4 995 | |
| 3753 0 | FEINMESSINSTRUMENTE (PRAEZISIONSMESSZEEUE) | 1000 ST | 297 | 318 | 353 | 344 | 2 907 | 3 005 | |
| BETRIEBSMESS- U. KONTROLLGERAETE FUER MECHANISCHE VORGÄNGE FUER PHYSIKALISCHE ZUSTÄNDIGE U. EIGENSCHAFTEN | | | | | | | | | |
| 3754 1 | | 1000 ST | 1 733 | 1 824 | 2 096 | 2 194 | 14 000 | 17 250 | |
| 3754 3 | | 1000 ST | 1 366 | 1 548 | 1 729 | 1 803 | 11 912 | 14 995 | |
| 3754 2 | GASZAehler | 1000 ST | 26 | 30 | 30 | 35 | 243 | 266 | |
| 3754 5 | WASSERZAehler | 1000 ST | 56 | 58 | 69 | 72 | 533 | 615 | |
| 3767 0 | ERZEUGNISSE DER ORTHOPAEDIERECHNIK 1) | 1000 DR | 6 670 | 7 303 | 8 333 | 9 614 | 64 398 | 77 118 | |
| 3771 1 | TASCHENUHREN | 1000 ST | 34 | 30 | 33 | 43 | 390 | 339 | |
| 3771 5 | ARMBANDUHREN | 1000 ST | 638 | 757 | 735 | 896 | 5 125 | 6 545 | |
| 3773 0 | GROSSUHREN (OHNE TURMNUHMEN) | 1000 ST | 2 189 | 2 633 | 2 307 | 2 854 | 21 688 | 22 388 | |
| 3775 6 | TECHNISCHE UHREN | 1000 ST | 222 | 281 | 349 | 434 | 2 003 | 3 164 | |
| EISER-, BLECH- UND METALLWAREN | | | | | | | | | |
| 3831 1 | RAUMHEIZDOOFEN (GUSSEISERNE U. BLECHRANTELDOOFEN) | 1000 ST | 156 | 160 | 138 | 182 | 1 227 | 1 115 | |
| 3831 5 | KÖHLENHERDE | 1000 ST | 30 | 31 | 28 | 33 | 271 | 262 | |
| 3831 7 | CASHERDE | 1000 ST | 32 | 33 | 31 | 34 | 308 | 336 | |

1) EINSCHL. ZUBENDER, EINZEL- UND ERSATZTEILE. - 2) OHNE DETEKTOR-EMPFANGSGERAETE UND DRAHFUNKZUSATZEINRICHTUNGEN. - 3) OHNE SPEZIAL-KAMERAS FUER TECHNISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE ZWECKE. -

A. PRODUKTION AUSGEWAELHTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|--------------------------------------|---|------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| 3842 1 | RADIATOREN FUER WARMWASSERZENTRALHEIZUNGEN 1) | 1000 QM 2) | 2 056 | 2 121 | 2 087 | 2 402 | 18 180 | 19 354 | |
| 3843 1 | TRANSPORTFAESSER ALLER ART 3) | T | 6 645 | 6 500 | 8 550 | 8 688 | 62 228 | 79 170 | |
| 3843 7 | LAGERBEHAELTER | T | - | - | 16 821 | 17 944 | - | 105 037 | |
| 3844 7 | STAHLBLECHEINRICHTUNGSGEGENSTAENDE | T | 12 872 | 14 119 | 15 881 | 17 291 | 126 122 | 136 300 | |
| 3845 1 | MOEBEL AUS STAHL- U. NE-METALLROHREN U. -PROFILEN | T | - | - | 6 114 | 7 824 | - | 90 564 | |
| 3848 0 | SPEZIALBEDARFSARTIKEL | T | - | - | 5 355 | 5 569 | - | 48 569 | |
| 3849 4 | KONSERVENDOSEN | T 4) | 17 502 | 15 996 | 15 686 | 16 838 | 149 297 | 142 897 | |
| 3850 0 | SCHLOESSER U. BESCHLAEFE | T | 21 236 | 22 500 | 22 799 | 24 226 | 190 355 | 207 730 | |
| 3862 0 | FAHRRAD- U. KRAFTTRADEINZELTEILE U. -ZUBEHOER | T | 4 933 | 5 330 | 5 231 | 6 025 | 47 812 | 51 441 | |
| 3867 0 | KRAFTWAGENZUBEHOER | 1000 DM | 63 959 | 71 552 | 73 140 | 82 978 | 612 673 | 704 612 | |
| 3871 0 | SCHNEIDWAREN | 1000 DM | 27 478 | 29 407 | 28 505 | 31 855 | 267 115 | 260 927 | |
| 3874 0 | BESTECKE, TAFELHILFSGERAETE U. TAFELGERAETE | 1000 DM | 41 084 | 50 271 | 44 502 | 50 545 | 375 061 | 377 996 | |
| 3884 0 | FEINE DRAHTWAREN | 1000 DM | - | - | 22 426 | 27 784 | - | 206 698 | |
| 3885 0 | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, DOSEN, TUBEN U.A.E. | 1000 DM | - | - | 51 014 | 54 390 | - | 477 348 | |
| 3887 0 | METALLKURZWAREN | 1000 DM | - | - | 53 856 | 60 775 | - | 508 263 | |
| 3889 0 | LEICHTE PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILE | 1000 DM | - | - | 39 191 | 43 964 | - | 351 537 | |
| 3820 0 | WERKZEUGE 5) | T | 5 005 | 5 455 | 6 228 | 6 499 | 50 448 | 55 047 | |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| HAUSHALT- U. WIRTSCHAFTSWAREN | | | | | | | | | |
| 5110 1 | AUS PORZELLAN U. ZIERPORZELLAN 6) | T * | 7 572 | 8 127 | 7 853 | 8 569 | 78 217 | 80 579 | |
| 5131 1 | AUS STEINGUT 6) | T * | 674 | 738 | 860 | 948 | 6 620 | 7 927 | |
| 5132 1 | AUS FEINSTEINZEUG 6) | T * | 868 | 927 | 1 006 | 1 044 | 8 220 | 9 205 | |
| 5135 1 | ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT U. FEINSTEINZEUG 6) | T * | 2 208 | 2 209 | 2 085 | 2 190 | 18 433 | 19 576 | |
| 5150 0 | SANITAERE U. HYGIENISCHE INSTALLATIONS-KERAMIK | T | 7 913 | 8 468 | 7 456 | 8 175 | 79 690 | 75 620 | |
| 5161 3 | HOCHSPANNUNGSMATERIAL | T | 1 374 | 1 277 | 1 437 | 1 409 | 12 433 | 13 975 | |
| 5161 4 | NIEDERSPANNUNGSMATERIAL | T | 1 373 | 1 552 | 1 854 | 2 091 | 14 052 | 17 209 | |
| 5161 9 | ISOLIERTEILE FUER ELEKTR. INSTALLATION | T | 139 | 148 | 146 | 166 | 1 318 | 1 432 | |
| 5166 0 | GERAETE U. APPARATE FUER CHEMISCHE U. ANDERE TECHNISCHE ZWECKE 7) | T | 876 | 957 | 2 058 | 2 149 | 9 197 | 20 457 | |
| 5171 1 | FLIESEN, GLASIERT | 1000 QM | 1 923 | 2 063 | 2 218 | 2 409 | 18 542 | 20 868 | |
| 5171 4 | FLIESEN, UNGLASIERT | 1000 QM | 1 105 | 1 190 | 1 159 | 1 286 | 10 575 | 11 612 | |
| 5191 0 | SCHLEIFSCHEIBEN U. SONSTIGE SCHLEIFKOERPER | T | 2 801 | 2 939 | 3 250 | 3 668 | 27 064 | 30 777 | |
| 5192 0 | SCHLEIFPAPIER, -GEWEBE U. SCHLEIFMITTEL AUF SONSTIGER UNTERLAEGE | 1000 QM | 4 370 | 4 958 | 5 256 | 5 833 | 42 663 | 49 987 | |
| GLAS UND GLASWAREN | | | | | | | | | |
| 5211 1, 2,4,5 | FLACHGLAS (OHNE SPIEGELGLAS) | T | 44 448 | 45 844 | 44 970 | 48 217 | 440 467 | 453 908 | |
| 5211 1 | TAFELGLAS (UNGEFAERBT) | 1000 QM | 3 353 | 3 368 | 3 525 | 3 882 | 34 538 | 36 102 | |
| | | T | 26 626 | 26 604 | 28 417 | 31 533 | 277 704 | 285 763 | |
| 5211 2 | GUSSGLAS (UNGEFAERBT) U. DRAHTGLAS | 1000 QM | 1 100 | 1 199 | 888 | 974 | 9 643 | 9 628 | |
| | | T | 13 410 | 14 399 | 11 876 | 12 377 | 119 841 | 121 044 | |
| 5211 4 | FARBENGLAS | 1000 QM | 372 | 394 | 347 | 342 | 3 267 | 3 593 | |
| | | T | 3 956 | 4 146 | 4 045 | 3 663 | 36 142 | 41 042 | |
| 5211 5 | SPEZIAL-FLACHGLAS | T | 456 | 695 | 632 | 644 | 6 780 | 6 059 | |
| 5211 3 | SPIEGELGLAS (UNGEFAERBT) | 1000 QM* | 1 042 | 1 123 | 1 210 | 1 531 | 10 060 | 12 096 | |
| | | T * | 13 494 | 14 474 | 15 581 | 19 530 | 124 949 | 155 117 | |
| 5221 0 | HOHGLAS (OHNE SOLCHES DER EB.-NR. 5221 8) | T | 142 078 | 153 185 | 156 621 | 165 692 | 1 347 831 | 1 513 742 | |
| 5221 1 | GETRAENKEFLASCHE | T | 83 588 | 93 908 | 91 954 | 98 954 | 815 237 | 948 985 | |
| 5221 2 | KONSERVENGLAS | T | 27 686 | 25 258 | 30 966 | 29 959 | 250 386 | 243 218 | |
| 5221 3 | MEDIZIN- U. VERPACKUNGSGLAS | T | 13 257 | 15 523 | 15 516 | 16 903 | 130 926 | 148 178 | |
| 5221 4 | HAUSHALT- U. WIRTSCHAFTSGLAS 8) | T | 6 628 | 6 499 | 6 326 | 7 276 | 56 522 | 62 038 | |

1) EINSCHL. PLATTENHEIZKOERPER.- 2) IN 1000 QM HEIZFLAECHE.- 3) DECKEL-, ROLLREIFEN-, SICKEN- UND BAUCHFAESSER.- 4) EINSATZGEWICHT DER VERARDEITETEN BLECHE.- 5) REPRÄSENTATIVERHEBUNG (ANGABEN VON BETRIELEN MIT 50 UND MEHR BEZAHLTIGTEN). DIE ZAHLEN GEBEN ZWAR DIE ENTWICKLUNG, JEDOCH NICHT DIE ABSOLUTE HOEHE DER PRODUKTION AN).- 6) UNDEKRIERTE ERZEUGNISSE.- 7) EINSCHL. KRUEGE UND ANDERE BEHAELTER FUER TRANSPORT- UND VERPACKUNGZWECKE AUS PORZELLAN, STEINGUT ODER ANDEREN KERAMISCHEN STOFFEN.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|------------------------------------|---|---------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------|---------------------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| 5221 5 | HOHGLAS FUER LABORATORIEN U. KRANKENPFLEGE SOWIE BAU- U. SONSTIGES TECHNISCHES HOHGLAS | T | 9 050 1 869 | 9 910 2 087 | 9 749 2 110 | 10 266 2 334 | 76 578 18 182 | 92 164 19 159 | |
| 5221 7 | GLASKOLBEN, GLAS IN STANGEN, STAEDEN, MASSIVEN KUGELN ODER ROEHREN U. SONSTIGES HOHGLAS | T | 9 723 | 10 126 | 11 243 | 11 435 | 91 572 | 109 581 | |
| 5221 8 | GLASKOLBEN, GLAS IN STANGEN, STAEDEN, MASSIVEN KUGELN ODER ROEHREN U. SONSTIGES HOHGLAS | T | 9 723 | 10 126 | 11 243 | 11 435 | 91 572 | 109 581 | |
| 5241 1 | SICHERHEITSGLAS (EIN- U. MEHRSCHEINTIG) | 1000 QM | 796 11 092 | 875 12 162 | 959 13 930 | 1 077 15 447 | 6 843 95 155 | 9 667 124 208 | |
| 5241 3 | ISOLIERGLAS | QM | 332 464 7 525 | 364 821 8 229 | 389 490 8 154 | 432 893 9 849 | 2 723 566 61 054 | 3 250 594 72 813 | |
| HOESEL | | | | | | | | | |
| VOLLSTAENDIGE EINRICHTUNGEN | | | | | | | | | |
| 5421 1 | WOHNZIMMER | ST | 5 845 | 6 771 | 5 509 | 6 169 | 43 210 | 49 583 | |
| 5421 2 | SCHLAFZIMMER | ST | 92 224 | 89 139 | 100 004 | 101 020 | 775 507 | 810 726 | |
| 5421 9 | KUECHEN (AUCH EINBAUKUECHEN) | ST | 28 498 | 32 308 | 39 520 | 42 549 | 250 544 | 301 149 | |
| EINZELMOEBEL | | | | | | | | | |
| 5422 1 | SITZMOEBEL FUER ZIMMER U. KUECHEN 1) | 1000 ST | 556 | 573 | 580 | 646 | 4 970 | 5 348 | |
| 5422 2 | POLSTERMOEBEL 2) | 1000 ST | 538 | 589 | 538 | 617 | 4 787 | 4 966 | |
| 5422 3 | TISCHE 3) | 1000 ST | 289 | 283 | 297 | 324 | 2 363 | 2 575 | |
| 5422 4 | SCHRAENKE U. KOMMODOEN 4) | 1000 ST | 585 | 621 | 650 | 707 | 5 150 | 5 651 | |
| LEDER | | | | | | | | | |
| 6120 0 | LEDER INSGESANT | T | 4 217 | 4 683 | 4 771 | 5 164 | 39 902 | 46 567 | |
| 6121 0 | OBERLEDER | T | 1 933 | 2 100 | 2 023 | 2 177 | 17 535 | 20 415 | |
| 6122 0 | FUTTERLEDER | T | 219 | 222 | 210 | 218 | 2 293 | 2 143 | |
| 6123 0 | SONSTIGE FLAECHENLEDER | T | 1 388 | 1 581 | 1 720 | 1 895 | 12 895 | 15 788 | |
| 6124 0 | GEWICHTSLEDER | T | 677 | 780 | 818 | 874 | 7 179 | 8 221 | |
| SCHUHE | | | | | | | | | |
| 6250 0 | SCHUHE INSGESANT 5) 6) | 1000 P | 12 630 | 13 396 | 14 260 | 15 657 | 117 984 | 132 935 | |
| 6251 0 | ARBEITSSCHUHWERK 7) | 1000 P | 586 | 597 | 649 | 727 | 4 608 | 5 164 | |
| 6253 0 | LEDERSTRASSENSCHUHE | 1000 P | 8 052 | 8 481 | 9 260 | 10 043 | 76 556 | 85 429 | |
| 6253 1 | FUER MAENNER U. KNABEN 8) | 1000 P | 2 009 | 2 091 | 2 223 | 2 431 | 18 366 | 19 908 | |
| 6253 3 | FRAUEN U. MAEDCHEN 9) | 1000 P | 4 528 | 4 745 | 5 345 | 5 688 | 43 019 | 48 814 | |
| 6253 6 | KINDER U. KLEINKINDER | 1000 P | 1 515 | 1 645 | 1 692 | 1 924 | 15 171 | 16 707 | |
| 6255 0 | LEICHTE STRASSENSCHUHE 10) | 1000 P | 3 992 | 4 318 | 4 351 | 4 887 | 36 820 | 42 342 | |
| 6255 2 | DARUNTER SANDALEN U. FUTTERLOSE SANDALETTEN MIT OBERTEIL AUS LEDER | 1000 P | • | • | 257 | 568 | • | 7 229 | |
| TEXTILIEN | | | | | | | | | |
| 6330 0 | GARN, AUCH GEZWIRNT 11) | T | 47 843 | 53 056 | 52 815 | 59 213 | 452 357 | 504 347 | |
| 6331 0, | BAUMWOLLGARN 12) | T | 29 812 | 32 903 | 32 114 | 35 367 | 272 985 | 301 108 | |
| 6332 0 | DREI- U. VIERZYLINDERGARN | T | 26 901 | 29 760 | 29 267 | 32 079 | 246 361 | 273 172 | |
| 6332 0 | ZWEIZYLINDER-, VIGOGNE- U. GROBGARN | T | 2 911 | 3 143 | 2 847 | 3 268 | 26 624 | 27 936 | |
| 6333 0, | WOLLGARN 12) | T | 8 453 | 9 629 | 10 225 | 12 059 | 80 116 | 96 478 | |
| 6334 0 | KAHMGARN | T | 5 067 | 5 733 | 6 277 | 7 717 | 46 526 | 58 933 | |
| 6334 0 | STREICHGARN | T | 3 386 | 3 896 | 3 948 | 4 342 | 33 590 | 37 545 | |
| 6335 1-6 | BASTFASERGARN | T | 8 099 | 8 998 | 8 720 | 9 896 | 84 604 | 90 758 | |
| 6335 1 | AUS FLACHS U. RAMIE | T | 474 | 528 | 447 | 557 | 4 462 | 4 813 | |
| 6335 3 | WEICHHANF | T | 441 | 498 | 506 | 529 | 4 527 | 4 563 | |
| 6335 5 | JUTE | T | 4 149 | 4 401 | 4 325 | 4 798 | 40 423 | 40 491 | |
| 6335 6 | HARTFASERN | T | 3 035 | 3 571 | 3 442 | 4 012 | 35 192 | 40 891 | |
| 6337 0 | PAPIER-, SEIDEN- U. SONSTIGES GARN | T | 1 479 | 1 526 | 1 756 | 1 891 | 14 652 | 16 003 | |
| 6338 2,6 | NAEH- U. STOPFMITTEL, HANDSTRICKGARN | T | 989 | 1 168 | 1 170 | 1 454 | 10 143 | 11 154 | |
| 6350 0 | GESPINSTVERARBEITUNG 13) 14) | T | 59 708 | 65 689 | 66 143 | 73 852 | 553 332 | 623 579 | |
| 6351 0 | IN WOLLWEBEREIEN (EIN- U. MEHRSTUFIG) | T | 4 575 | 5 168 | 5 736 | 6 094 | 42 430 | 51 451 | |
| 6352 0 | BAUMWOLLWEBEREIEN (EIN U. MEHRSTUFIG) | T | 20 151 | 22 260 | 21 748 | 24 463 | 186 639 | 206 484 | |
| 6353 0 | LEINEN- U. SCHWERWEBEREIEN | T | 4 554 | 4 866 | 4 525 | 4 831 | 39 106 | 44 294 | |
| 6354 0 | SEIDEN- U. SANWEBEREIEN | T | 4 768 | 5 081 | 5 849 | 6 621 | 43 358 | 53 379 | |
| 6355 0 | WIRKEREIEN U. STRICKEREIEN | T | 10 788 | 12 006 | 12 065 | 13 698 | 98 057 | 114 319 | |
| 6356 0 | TEPPICHWEBEREIEN | T | 4 792 | 5 533 | 5 505 | 6 328 | 49 221 | 53 378 | |
| 6357 0 | MOEBELSTOFF- U. DEKORATIONSSTOFFWEBEREIEN | T | 1 789 | 2 116 | 2 215 | 2 582 | 16 615 | 20 457 | |

1) AUCH STUHLE MIT GEPOLSTERTEM SITZ, HOCKER, BAENKE U.AE., OHNE BUERO- UND SCHULSITZMOEBEL SOWIE KIRCHEN-, THEATER- USW. GESTUEHL AUS HOLZ.- 2) SESSEL, COUCHES, LIEGEN U.AE.- 3) OHNE NACHTTISCHE, BUERO- UND SCHULTISCHE.- 4) KLEIDER-, WOHNZIMMER-, KUECHENSHRAENKE U.AE., OHNE BUERO- U.SCHULSCHRAENKE.- 5) OHNE SCHUHE GANZ AUS GUMMI, AB 1967 EINSCHL. SCHUHE MIT ANVULK. GUMMISOHLE, HERGESTELLT VON BETRIEBS DER GUMMIVERARBEITENDEN INDUSTRIE.- 6) OHNE SCHUHE UND SANDALEN MIT HOLZSOHLE.- 7) EINSCHL. SPORTSTIEFEL.- 8) EIN-SCHL. SCHUHE FUER PROTHESENTRAEGER.- 9) EINSCHL. GEFUEUTTERTER SANDALETTEN, AUCH NACH CALIFORNIA-MACHART.- 10) EINSCHL. HAUS- UND HILFSCHUHE.- 11) EINSCHL. GARN, DAS ZUR WEITERVERARBEITUNG FUER HANDELSFERTIGE AUFNACHUNG BESTIMMT IST.- 12) EINSCHL. ZELLWOLL- UND MISCHGARN.- 13) EINSATZGEWICHT DER VERARBEITETEN GARNE BZW. FAEDEN.- 14) AUCH VERARBEITUNG VON MISCHGARN.

A. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1967 | | 1968 | | JAN. | BIS | OKT. |
|--|---|---------|--------|---------|--------|---------|-----------|---------|------|
| | | | SEPT. | OKT. | SEPT. | OKT. | | | |
| WOHN GESPINSTVERARBEITUNG | | | | | | | | | |
| 6358 0 | IN BETRIESEN DER CARDINGSTOFFHERSTELLUNG | T | 836 | 896 | 842 | 1 052 | 7 900 | 8 765 | |
| 6359 0 | JUTEMEBEREIEN (EIN- U. MEHRSTUFIG) | T | 3 812 | 3 963 | 3 776 | 4 226 | 35 348 | 34 989 | |
| 6360 0 | SCHÖTTIGEN ZWEIGEN DER GESPINSTVERARBEITUNG | T | 3 643 | 3 800 | 3 882 | 3 957 | 36 658 | 36 063 | |
| BECKLEIDUNG | | | | | | | | | |
| 6411 1 | OBERRBEKLEIDUNG FUER MAENNER U. KRAMDEN ANZUEGE | 1000 ST | 667 | 690 | 778 | 847 | 6 929 | 7 402 | |
| 6411 2 | SAKROS | 1000 ST | 699 | 699 | 728 | 810 | 7 352 | 7 948 | |
| 6411 3 | HOSEN | 1000 ST | 2 327 | 2 461 | 2 524 | 2 868 | 20 481 | 23 212 | |
| 6411 8 | MAENTEL, UNHAENDE U. JOPPEN AUS NICHTGURNIERTER GEWEBE | 1000 ST | 606 | 611 | 575 | 702 | 4 011 | 3 869 | |
| 6412 1 | OBERRBEKLEIDUNG FUER FRAUEN U. RAEDCHEN KOSTUENE U. KOMPLETS | 1000 ST | - | - | 761 | 671 | - | 6 586 | |
| 6412 3 | KOECKE UND HOSEN | 1000 ST | - | - | 2 797 | 3 209 | - | 23 467 | |
| 6412 4 | BLUSEN | 1000 ST | 1 844 | 1 706 | 1 892 | 2 082 | 20 385 | 19 620 | |
| 6412 5 | KLEIDER | 1000 ST | 3 307 | 3 714 | 4 000 | 4 429 | 31 438 | 39 382 | |
| 6412 8 | MAENTEL, UNHAENDE U. HAENGEJACKEN AUS NICHTGURNIERTER GEWEBE | 1000 ST | 1 504 | 1 586 | 1 588 | 1 714 | 12 390 | 12 952 | |
| ARBEITS-, BERUFS- U. SPEZIALSCHUTZBECKLEIDUNG | | | | | | | | | |
| 6414 1 | ANZUEGE (GENAERT) | 1000 ST | 393 | 422 | 445 | 509 | 3 618 | 4 306 | |
| 6414 3 | HOSEN (GENAERT) | 1000 ST | 486 | 538 | 642 | 625 | 4 756 | 5 273 | |
| 6414 4 | MAENTEL U. KITTEL (GENAERT) | 1000 ST | - | - | 1 179 | 1 151 | - | 10 381 | |
| 6418 1 | RECHERSCHUTZBECKLEIDUNG AUS GURNIERTER GEWEBE | 1000 ST | 68 | 79 | 70 | 90 | 656 | 591 | |
| 6421 1 | LEIBNAESCHE FUER MAENNER U. KRAMDEN OBER-, SPORT- U. ARBEITSHERDEN NACHTHENDEN, SCHLAF- U. HAUSAZUEGE | 1000 ST | 4 994 | 5 593 | 5 246 | 5 883 | 47 128 | 49 879 | |
| 6421 2 | LEIBNAESCHE FUER FRAUEN, RAEDCHEN U. KINDER NACHTHENDEN, SCHLAF- U. HAUSAZUEGE | 1000 ST | 924 | 996 | 917 | 1 161 | 6 586 | 6 920 | |
| 6423 2 | BUESTENHALTER NIEBER 1) U. BUESTENKLEIDER 2) | 1000 ST | 1 746 | 1 896 | 1 704 | 2 012 | 13 256 | 14 587 | |
| 6425 1 | BUESTENHALTER | 1000 ST | 2 495 | 3 582 | 2 208 | 3 007 | 32 235 | 29 643 | |
| 6425 3 | NIEBER 1) U. BUESTENKLEIDER 2) | 1000 ST | 1 420 | 1 947 | 1 781 | 2 244 | 18 268 | 20 216 | |
| 6441 1 | DRAMMATER, QUERBINDER U. SCHLEIFEN | 1000 ST | 2 791 | 2 904 | 3 054 | 3 374 | 25 586 | 26 567 | |
| NAHRUNGSRITTER | | | | | | | | | |
| 6811 1 | REHL | 1000 T | 275 | 288 | 273 | 272 | 2 440 | 2 449 | |
| 6813 1 | TEIGWAREN | T | 14 904 | 17 149 | 14 661 | 17 573 | 161 446 | 143 092 | |
| 6813 2 | HAENRUMMITTEL | T | 25 561 | 25 879 | 27 025 | 29 371 | 253 817 | 272 078 | |
| 6821 3 | VERBRAUCHSZUCKER | 1000 T | 76 | 713 | 114 | 620 | 934 | 897 | |
| 6824 1 | OBSTKONSERVE | T | 13 459 | 15 929 | 21 270 | 14 152 | 83 523 | 111 045 | |
| 6824 2 | GERUESEKONSERVE | T | 36 066 | 28 460 | 31 992 | 35 184 | 278 267 | 248 201 | |
| 6824 6 | MARKELADE, GELEE, KONFITURE, PFLAUMENWURS | T | 7 787 | 8 790 | 8 843 | 8 957 | 92 831 | 102 944 | |
| 6827 1 | DAUERSACKWAREN | T | 25 556 | 28 794 | 25 501 | 30 901 | 190 278 | 197 005 | |
| 6827 2 | KAKAOBUTTER | T | 1 944 | 2 224 | 1 597 | 1 895 | 18 230 | 17 281 | |
| 6827 9 | KAKAOPULVER | T | 3 172 | 3 063 | 2 357 | 2 747 | 24 777 | 23 132 | |
| 6827 3 | SCHOKOLADENERZEUGNISSE | T | 30 222 | 35 299 | 32 024 | 36 396 | 234 424 | 235 251 | |
| 6827 4 | ZUCKERWAREN | T | 19 401 | 21 811 | 20 293 | 23 049 | 179 532 | 192 064 | |
| 6827 5 | KUNSTHORNIG | T | 364 | 467 | 421 | 683 | 1 815 | 2 381 | |
| 6831 3 | BUTTER 3) | T | 38 001 | 36 493 | 38 815 | 36 936 | 428 543 | 448 807 | |
| 6831 4 | HART-, SCHWITZ- U. WEICHEKAES 3) | T | 14 496 | 14 127 | 14 689 | 15 241 | 135 019 | 142 429 | |
| 6835 1 | MILCHPULVER | T | 28 257 | 25 721 | 26 793 | 22 790 | 308 509 | 356 228 | |
| 6835 4 | MILCHKONSERVE | T | 44 434 | 44 981 | 40 434 | 44 737 | 536 285 | 510 706 | |
| 6835 7 | SCHNEIZKAES | T | 5 685 | 6 094 | 6 294 | 6 405 | 56 393 | 57 885 | |
| 6841 1 | RAFFIN. OLE, AUCH GENAERTET 4) | T | 75 761 | 80 687 | 77 189 | 95 323 | 681 297 | 759 879 | |
| 6844 1 | MARGARINE | T | 51 357 | 51 724 | 47 691 | 57 423 | 463 584 | 448 405 | |
| 6844 5 | PLATTEN- U. KUNSTSPEISEFETTE | T | 6 162 | 6 523 | 6 298 | 6 957 | 49 634 | 54 331 | |
| 6847 5 | SPEISETALG U. SCHNALZ | T | 3 712 | 4 064 | 4 121 | 4 827 | 36 747 | 43 415 | |
| 6851 3 | FLETSCHWAREN | T | 29 008 | 29 649 | 30 284 | 33 160 | 270 373 | 290 220 | |
| 6851 5 | MURST-, FLETSCH- U. NISCHKONSERVE | T | 15 060 | 15 833 | 16 576 | 19 999 | 159 309 | 164 027 | |
| 6855 0 | FISCHERZEUGNISSE | T | 17 369 | 19 654 | 16 545 | 15 941 | 148 851 | 146 499 | |
| 6871 0 | BIER 5) | 1000 HL | 5 917 | 5 972 | 6 019 | 6 225 | 61 045 | 61 924 | |
| 6872 1 | MALTZ | T | 91 761 | 113 840 | 72 710 | 101 135 | 1 000 085 | 988 381 | |
| 6875 0 | TRINKBRANNTWEIN U. LIKOERE | 1000 L | 26 728 | 31 748 | 32 177 | 35 923 | 218 051 | 252 540 | |
| TABAK | | | | | | | | | |
| 6911 0 | ZIGARETTEN | MILL-ST | 9 120 | 9 700 | 9 969 | 11 295 | 89 884 | 90 516 | |
| 6941 0 | ZIGARREN, STUPFER, ZIGARILLUS | MILL-ST | 330 | 337 | 313 | 344 | 3 020 | 2 898 | |
| 6971 1 | RAUCHTABAK | T | 753 | 829 | 695 | 793 | 7 555 | 7 314 | |

1) HUEFHALTER, KORSETTS.- 2) KORSELETT,- 3) EINSCHL. DER PRODUKTION VON BETRIESEN UNTER 20 BESCHAFTIGTEN,- 4) OHNE VERBRAUCHSFERTIGE SPEISEOELE,- 5) AUSSTOSS DER BRAUEREIEN (GEN. BIERSTEUBERBUCH).

B. INHALTSSTOFFE

SPRITZOLIE, SCHMIERFETTEN, LIQUIDS UND -OLES

| ART DER ARBEIT | MEISTER | SEPTEMBER | OCTOBER | SEPTEMBER | OCTOBER | JANUAR BIS OKTOBER | |
|---|---------|-----------|---------|-----------|---------|--------------------|--------|
| | | 1967 | | 1966 | | 1967 | 1966 |
| STRASSENREINIGUNG 1) FÜR MÄRkte - OLE | 1000 T | 9 131 | 9 912 | 8 967 | 10 138 | 93 492 | 93 762 |
| KÜNSTLERARBEITEN | 1000 T | 3 669 | 3 739 | 3 825 | 4 225 | 37 064 | 36 522 |
| STRASSENREINIGUNG AM DEUTSCHE LINDENSTRASSE | 1) | 5 461 | 6 113 | 5 142 | 5 913 | 56 408 | 55 261 |
| MOTORFETTHERSTELLUNG | 1000 T | 345 | 516 | 328 | 383 | 3 032 | 3 109 |
| REINIGUNG | 1000 T | 2 488 | 2 563 | 2 618 | 2 769 | 25 570 | 26 356 |
| ANS PFERDE VERTREIBUNG BEI AN- | | | | | | | |
| STATIONEN, MÖBELN UND TÖNS | 1000 T | 8 292 | 9 050 | 8 065 | 9 061 | 84 991 | 84 701 |
| UNTERHALTUNGSARBEITEN AM DEUTSCHE 1) | 1000 T | 1 230 | 1 386 | 1 120 | 1 263 | 12 473 | 12 187 |
| SCHNEIDERARBEITEN UND REPARATUR | | | | | | | |
| ANPFERD VERTREIBUNG | 1000 T | 7 062 | 7 664 | 6 964 | 7 778 | 72 518 | 72 574 |
| ANPFERD VERTREIBUNG | 1000 T | 4 661 | 5 206 | 4 440 | 5 132 | 48 044 | 47 139 |
| ANPFERD VERTREIBUNG | 1000 T | 2 393 | 2 458 | 2 524 | 2 646 | 24 474 | 25 375 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | | | | | | | |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 16 692 | 16 170 | 11 486 | 10 656 | 16 470 | 16 699 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 4 617 | 4 560 | 1 958 | 1 674 | 4 560 | 4 556 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 494 | 732 | 452 | 557 | 5 571 | 4 767 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 46 | 49 | 23 | 28 | 449 | 252 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 1 563 | 1 629 | 1 655 | 1 925 | 14 595 | 16 922 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 756 | 736 | 632 | 946 | 6 290 | 7 478 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | | | | | | | |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 5 614 | 6 318 | 5 827 | 6 585 | 57 118 | 58 630 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 3 614 | 4 491 | 3 619 | 4 556 | 37 732 | 38 406 |
| ANS PFERDE VERTRIEB UND REPARATUR | 1000 T | 2 000 | 1 827 | 2 008 | 2 029 | 19 346 | 20 224 |

1) MIT WOHL BIS 1967 ANGEGANGENE VOLLE VERTRIEBSFAHRTEN. - 2) OHNE VERTRIEBSFAHRTEN UND VERTRIEBENES HAUS VON MÄRKEN UND MÄRKTEN. - 3) MÖGLICHKEIT AUF WOHL.

HANFWEFTE UND GAS

| ART DER ARBEIT | MÄRKT | AUGUST | SEPTEMBER | SEPTEMBER | OCTOBER | JANUAR BIS SEPTEMBER | |
|-----------------------|---------|--------|-----------|-----------|---------|----------------------|---------|
| | | 1967 | | 1966 | | 1967 | 1966 |
| DECKEN UND DÄMPFER | | | | | | | |
| DECKEN UND DÄMPFER | 1000 KG | 26 613 | 29 113 | 30 620 | 30 762 | 30 762 | |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 13 779 | 14 980 | 15 779 | 16 400 | 132 520 | 146 233 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 6 715 | 9 650 | 10 159 | 10 768 | 64 737 | 94 102 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 7 463 | 6 493 | 8 729 | 9 462 | 72 901 | 82 511 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 1 252 | 1 157 | 1 430 | 1 306 | 11 636 | 11 591 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 4 869 | 5 086 | 5 526 | 5 352 | 45 569 | 49 655 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 4 617 | 4 984 | 5 191 | 5 226 | 44 350 | 48 514 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 1112 | 102 | 137 | 124 | 1 259 | 1 141 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 235 | 254 | 295 | 279 | 2 423 | 2 476 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 221 | 225 | 243 | 239 | 1 948 | 2 094 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 24 | 29 | 50 | 40 | 295 | 382 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 543 | 634 | 679 | 713 | 5 538 | 6 202 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 9 758 | 10 911 | 11 383 | 11 927 | 95 520 | 106 163 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 8 151 | 9 016 | 9 481 | 10 054 | 79 220 | 87 903 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 1 637 | 1 895 | 1 902 | 1 875 | 16 300 | 18 263 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 7 586 | 1 079 | 1 300 | 1 174 | 9 403 | 9 416 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 205 | 257 | 327 | 321 | 2 619 | 2 905 |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 126 | 162 | 177 | 1 310 | 1 221 | |
| DECKEN UND DÄMPFER | MÄRKT | 14 816 | 14 994 | 15 982 | 16 362 | 133 007 | 145 323 |
| GAS (ED - 4000 KG/M³) | | | | | | | |
| GASSTANKER | MÄRKT | 1 506 | 1 515 | 1 558 | 1 544 | 14 512 | 14 722 |
| GASSTANKER | MÄRKT | 1 715 | 203 | 147 | 1 172 | 2 332 | 2 296 |
| GASSTANKER | MÄRKT | 1 355 | 1 312 | 1 411 | 1 372 | 12 160 | 12 426 |
| GASSTANKER | MÄRKT | 752 | 705 | 815 | 782 | 6 255 | 6 644 |
| GASSTANKER | MÄRKT | 40 | 45 | 31 | 36 | 767 | 762 |
| GASSTANKER | MÄRKT | 712 | 660 | 784 | 744 | 5 868 | 6 282 |
| GASSTANKER | MÄRKT | 1 167 | 1 246 | 935 | 952 | 12 066 | 9 855 |

1) MUSCHEL. 2) MUSCHEL. 3) MUSCHEL. 4) MUSCHEL. 5) MUSCHEL. 6) MUSCHEL. 7) MUSCHEL. 8) MUSCHEL.
9) MUSCHEL. 10) MUSCHEL. 11) MUSCHEL. 12) MUSCHEL. 13) MUSCHEL. 14) MUSCHEL. 15) MUSCHEL. 16) MUSCHEL. 17) MUSCHEL. 18) MUSCHEL. 19) MUSCHEL. 20) MUSCHEL. 21) MUSCHEL. 22) MUSCHEL. 23) MUSCHEL. 24) MUSCHEL. 25) MUSCHEL. 26) MUSCHEL. 27) MUSCHEL. 28) MUSCHEL. 29) MUSCHEL. 30) MUSCHEL. 31) MUSCHEL. 32) MUSCHEL. 33) MUSCHEL. 34) MUSCHEL. 35) MUSCHEL. 36) MUSCHEL. 37) MUSCHEL. 38) MUSCHEL. 39) MUSCHEL. 40) MUSCHEL. 41) MUSCHEL. 42) MUSCHEL. 43) MUSCHEL. 44) MUSCHEL. 45) MUSCHEL.

