

## 37. Für den Inlandverbraucher zur Verfügung gestellte Mengen ausgewählter Rohstoffe und Materialien

Erzeugnis	Einheit	Zur Verfügung gestellte Mengen					
		1960	1963	1964	1965	1966	1967
<b>Allgemeine Maschinenbauerzeugnisse</b>							
Pumpen.....	Mio Mark	123,7	177,2	182,1	159,0	179,1	197,7
Kompressoren.....	Mio Mark	128,6	186,4	188,4	252,9	241,5	117,7
Armaturen.....	Mio Mark	230,1	283,8	338,1	408,6	434,7	452,6
Getriebe.....	Mio Mark	194,5	258,1	259,8	174,2	240,4	269,3
Geräte und Aggregate der Hydraulik	Mio Mark	32,7	53,6	67,8	106,4	116,3	155,1
<b>Guß- und Schmiedestücke</b>							
Gußeisen.....	1000 t	932,0	871,0	884,7	932,4	929,1	885,0
Temperguß (ohne Tempertöpfe) ....	1000 t	30,3	29,9	31,9	33,8	29,1	34,6
Stahlformguß.....	1000 t	224,7	234,5	231,0	243,2	231,9	205,9
Freiformschmiedestücke aus Stahl .	1000 t	.	177,7	194,9	194,8	197,6	184,7
Gesenkschmiedestücke und Warm- preßteile aus Stahl.....	1000 t	147,2	152,8	168,4	170,7	175,7	182,0
<b>Holzerzeugnisse</b>							
Xadelschnittholz.....	1000 m³	3 121,7	2 987,3	2 805,4	2 694,6	2 665,9	2 591,1
Imprägnierte Holzmasten.....	1000 fm	91,7	52,0	34,7	32,8	35,9	23,5
Heck- und Abspernfurniere.....	Mio m²	«3,5	101,9	«8,4	90,9	87,7	88,3
Furnierplatten.....	1000 m³	31,4	40,8	45,6	40,6	41,8	48,8
Hartfaserplatten.....	1000 m³	65,1	80,9	86,9	93,7	102,2	120,5
Verbundplatten (Tischlerplatten) ...	1000 m³	27,6	23,7	30,3	29,6	21,8	22,9
Holzspanplatten (Möbelqualität)....	1000 m³	39,8	158,2	207,7	252,6	303,0	371,3
1 brige Holzspan- und sonstige Platten.....	1000 m³	26,2	37,6	45,2	47,6	56,4	63,5
Fenster und Türen aus Holz und Austauschstoffen.....	Mio Mark	249,2	230,1	241,5	228,2	245,1	228,3
Holzkonstruktionen in industrieller Fertigung.....	Mio Mark	39,5	33,7	34,4	44,3	51,2	62,9
<b>Textilien</b>							
Schwingflachs.....	t *	5 504	4 812	4 693	4 547	4 646	5 010
Flachsrostwerg.....	t	4 735	5 124	5 147	5 274	4 541	3 815
Hanfrostwerg.....	t	1 940	1 361	1 134	1 015	897	989
Peißspinnstoffe.....	1000 t	43,3	41,6	41,9	44,6	43,8	43,3
Kammgarne aus Wolle.....	1000 t	15,6	15,4	16,3	16,3	16,9	16,3
Kammgarne/Zellwolle W und synthetische Fasern.....	1000 t	20,7	19,9	18,6	17,6	17,3	17,3
Kammgarne aus Tierhaaren.....	t	1 941	1 730	1 459	1 425	1 431	1 424
Streichgarne aus Wolle.....	1000 t	19,0	16,8	14,6	15,3	15,5	15,3
Streichgarne aus Zellwolle W und Peißspinnstoffen.....	1000 t	20,2	20,0	20,1	18,3	17,0	16,9
Streichgarne aus Tierhaaren.....	t	2 790	2 878	2 864	2 849	2 942	2 832
2-Zylinder- und Vigognegarne.....	1000 t	25,3	28,6	27,2	29,6	28,4	27,3
Grobgarne.....	1000 t	21,8	16,8	16,4	16,0	15,6	15,1
Flachgarne.....	t	2 751	2 504	2 686	2 795	2 874	3 027
Jute- und Zelljute-garn.....	t	9 534	9 860	10 042	9 915	9 761	9 458
Kammgarn- und Halbkammgarn- gewebe aus Wolle.....	Mio m²	23,0	18,3	20,8	21,1	22,3	23,3
Kammgarn- und Halbkammgarn- gewebe Zellwolle mit synthe- tischen Fasern (Mischgarn-gewebe)	Mio m²	94,9	25,7	26,0	25,5	26,8	26,6
Streichgarn-gewebe aus Zellwolle W mit Peißspinnstoffen.....	Mio m²	20,6	14,7	15,0	15,8	14,9	14,7
Baumwoll-gewebe.....	Mio m²	294,5	447,4	276,1	274,4	274,0	273,6
<b>Leder, Schuhe, Rauchwaren</b>							
Sohlenleder.....	t	4 033	4 180	3 934	3 263	2 842	2 366
C'hiromoberleder.....	1000 m*	3 990	4 755	5 041	5 192	5 284	5 377
Futterleder (einschließlich Futter- spalte).....	1000 m²	1 863	2 151	0,04 ^	2 341	2 439	2 500
Kunstleder.....	1000 m²	15 725	19 679	19 880	20 445	22 106	23 453
<b>Zellstoff und Papier</b>							
Zellstoff aller Sorten.....	1000 t atro	390,8	447,6	459,0	464,5	468,6	496,6
Textilzellstoff.....	1000 t atro	158,4	162,2	165,0	168,5	170,0	174,2
Holzschliff.....	1000 t atro	247,8	241,6	249,2	244,0	249,1	243,6
Papiersäcke.....	1000 t	36,7	45,5	47,6	50,5	55,8	57,3
Vellpappe.....	1000 t	83,0	98,9	115,5	128,3	135,6	140,3