

## 9. Einfuhr ausgewählter Erzeugnisse

Erzeugnis	Einheit	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966
<b>Schwermaschinenbauerzeugnisse</b>								
Revolverdrehmaschinen .....	Stück	.	64	65	51	30	26	71
Hobel-, Stoß- und Räummaschinen .....	Stück	.	25	16	68	26	91	163
Schleif-, Läpp- und Honmaschinen .....	Stück	.	140	180	155	149	865	496
Bohrmaschinen, Gewindeschneidemaschinen .....	Stück	.	45	103	81	137	162	839
<b>Fahrzeuge</b>								
Eisenbahn-Güterwagen .....	Stück	2 334	1 438	2 187	1 386	2 591	3 786	3 144
Personenkraftwagen .....	Stück	6 231	9 377	7 448	11 229	11 130	20 611	26 001
Lastkraftwagen .....	Stück	578	1 063	649	1 102	1 816	1 628	1 240
Omnibusse .....	Stück	823	673	696	466	901	1 002	800
Motorräder und Motorroller über 75 cm <sup>3</sup> .....	Stück	44 827	43 866	23 916	14 899	3 524	13 089	12 052
<b>Guß- und Schmiedestücke</b>								
Grauguß .....	t	61 004	35 955	26 647	24 657	29 043	55 782	52 978
<b>Elektrotechnische Erzeugnisse</b>								
Elektrische Waschmaschinen .....	Stück	34 292	45 378	55 319	52 499	79 956	65 943	55 379
Halbleiterbauelemente .....	1000 Stück	.	.	.	1 552,2	4 048,5	4 026,4	.
<b>Feinmechanische und optische Erzeugnisse</b>								
Rechen- und mathematische Maschinen	1000 VM	6 153	6 865	12 627	11 355	18 353	33 868	42 175
Schreibmaschinen .....	Stück	—	—	—	3 171	20 840	21 390	11 485
Armbanduhren .....	Stück	194 971	641 968	407 145	5 918	1 292	12 384	71 129
<b>Holzerzeugnisse, Kulturwaren</b>								
Schnittholz und Schwellen .....	1000 m <sup>3</sup>	860,4	979,0	1 088,9	1 209,4	1 325,1	1 488,6	1 437,9
Nadelschnittholz <sup>2)</sup> .....	1000 m <sup>3</sup>	776,8	912,0	1 006,2	1 153,5	1 268,6	1 417,4	1 360,9
Eichenschnittholz <sup>2)</sup> .....	1000 m <sup>3</sup>	20,7	9,8	13,6	9,9	11,8	12,7	12,4
Sonstiges Laubschnittholz <sup>2)</sup> (ohne Rotbuche) .....	1000 m <sup>3</sup>	14,2	7,8	13,2	10,1	11,6	16,5	22,6
Deck- und Absperrfurniere .....	1000 m <sup>2</sup>	7 900	7 333	7 486	6 264	6 362	5 778	6 880
Furnierplatten .....	m <sup>3</sup>	7 301	8 840	10 201	12 222	8 744	7 758	12 849
Hartfaserplatten .....	m <sup>3</sup>	21 059	15 679	20 305	25 546	28 067	26 676	45 352
<b>Textilien</b>								
Aufbereitete pflanzliche Fasern .....	t	12 392	7 997	7 900	7 052	9 728	9 392	7 204
Garne .....	t	12 266	7 734	8 436	9 239	8 028	10 384	9 559
3- und 4-Zylinder-Baumwollgarne .....	t	10 729	6 115	6 112	7 265	5 974	7 467	7 038
Gewebe (ohne Roh-, Sack- und Verpackungsgewebe sowie Teppicherzeugnisse) .....	1000 m <sup>2</sup>	49 846	47 131	39 217	36 702	26 880	36 370	43 025
Kammgarn- und Halbkammgarn-gewebe (Wolle) .....	1000 m <sup>2</sup>	2 067	2 474	1 928	2 349	2 562	1 211	1 139
Baumwollgewebe .....	1000 m <sup>2</sup>	38 737	34 882	28 013	27 140	21 370	31 957	36 370
Naturseiden- und Halbseidengewebe .....	1000 m <sup>2</sup>	3 359	3 272	2 442	1 753	1 484	1 769	1 729
Kunstseiden- und Halbkunstseiden-gewebe .....	1000 m <sup>2</sup>	4 217	2 849	4 467	2 480	555	815	1 371
Sack- und Verpackungsgewebe .....	1000 m <sup>2</sup>	12 475	11 253	10 721	12 151	12 766	16 069	14 169
Obertrikotagen .....	1000 Stück	39,5	105,2	107,5	117,1	128,4	300,7	229,9
Wolle, gewaschen .....	t	19 353	23 027	21 186	23 309	22 314	24 698	18 807
Baumwolle, entkernt .....	t	107 699	92 477	123 552	93 513	96 227	99 320	90 280
Jute .....	t	4 173	5 140	4 454	4 608	3 178	5 310	4 237
<b>Leder, Schuhe, Rauchwaren</b>								
Weiches Leder .....	1000 m <sup>2</sup>	121,0	85,8	45,3	10,4	10,2	20,3	23,4
Lederschuhe .....	1000 Paar	3 806,0	4 034,1	2 929,8	1 704,9	2 259,2	3 038,0	2 842,7
<b>Zellstoff und Papier</b>								
Zellstoff aller Sorten .....	t atro	54 783	76 208	87 218	97 463	100 805	119 442	96 331
Textilzellstoff .....	t atro	23 525	24 483	21 776	22 884	27 089	34 752	22 852
Sulfatzellstoff .....	t atro	21 192	31 033	37 950	37 652	39 478	43 843	21 658
Sulfatzellstoff aus Holz .....	t atro	10 028	20 652	27 493	36 918	21 100	20 533	16 488
Papier aller Sorten .....	t	36 114	28 380	32 695	29 109	35 793	58 076	85 514
Karton und Pappe .....	t	5 396	8 313	9 322	9 030	18 791	31 575	37 212
Papiersäcke .....	t	4 843	1 534	1 698	1 354	1 943	2 660	1 827