

Spezialhandel 1886/95.

| Jahr | Einfuhr | | Ausfuhr | | Einfuhr | | Ausfuhr | | Einfuhr | | Ausfuhr | | Einfuhr | | Ausfuhr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------|----------------|------|--|-----------|----------------|-------|---------|---|----------------|-----|---------|---------|----------------|------|------|-----------|-----------|------|------|-------|--------|-----|-----|----|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|--------|--------|-----|------|----|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|--------|--------|-----|-----|----|---------|---------|------|------|-----------|------------|------|-------|-------|--------|-----|-----|------|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|-------|--------|-----|-----|----|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|------|-------|--------|-----|-----|----|---------|---------|------|-----|-----------|-----------|------|-------|--------|--------|-----|-----|----|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|--------|--------|-----|-----|----|---------|---------|------|------|-----------|------------|------|-------|-------|--------|-----|-----|---------------------------------------|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|---------------------------------|---------|---------|-----|-----|-------------------|-----------|------|------|-------|------------------------------|-----|-----|----|---------|---------|-----|------|-----------|-----------|------|------|-------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|------|-------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|-----|-----------|-----------|------|------|-------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|--------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|------|-------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|-----|-----------|-----------|------|-------|--------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|------|-----------|-----------|------|-------|--------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|------|-----------|------------|------|-------|--------|-------|-----|-----|---------------------------------------|---|-----|-----|----|---------------------|----|-----|-----|--------|-------------------------------------|-----|-----|-------|---|-----|-----|---------------------------------|--------|--------|-----|-----|-------------------|----|-----|-----|-------|------------------------------|-----|-----|----|--------|--------|-----|------|--------|----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|-----|--------|----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|--------|-------|-----|-----|--------|----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|--------|-------|-----|-----|--------|----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|-----|--------|----|-----|-----|--------|-------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|------|--------|----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|-----|--------|----|-----|-----|--------|-------|-----|-----|-------|--------|-------|-----|-----|--------|----|-----|-----|--------|-------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|-----|--------|----|-----|-----|--------|-------|-----|-----|---------------------------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|---------------------------------|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|------|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|-------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|-------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|-------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|----|--------|----|-----|-----|--------|---|-----|-----|-------|---|-----|-----|
| | Tonnen | | Millionen Mark | | Tonnen | | Millionen Mark | | Tonnen | | Millionen Mark | | Tonnen | | Millionen Mark | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spielzeug: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Puppen und Puppenbälge, angekleidet zc. | | | | | Sprengstoffe oder Sprengmittel. | | | | | Stärke zc. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1886 | 11 | 2 160 | 0,0 | 2,4 | 50 | 1 688 | 0,1 | 3,7 | 995 | 41 544 | 0,4 | 7,9 | 87 | 12 | 2 042 | 0,0 | 2,2 | 4 | 1 591 | 0,0 | 3,5 | 1 329 | 46 106 | 0,5 | 9,2 | 88 | 11 | 1 640 | 0,0 | 1,8 | 10 | 2 089 | 0,0 | 4,0 | 455 | 43 807 | 0,2 | 11,0 | 89 | 9 | 2 608 | 0,0 | 2,9 | 33 | 2 497 | 0,1 | 4,0 | 695 | 44 963 | 0,3 | 8,5 | 90 | 15 | 3 107 | 0,0 | 3,9 | 600 | 2 578 | 1,0 | 4,1 | 661 | 52 248 | 0,3 | 9,8 | 1891 | 7 | 2 475 | 0,0 | 3,1 | 10 | 1 673 | 0,0 | 2,7 | 660 | 15 777 | 0,3 | 4,3 | 92 | 7 | 1 955 | 0,0 | 2,4 | 82 | 1 447 | 0,1 | 2,3 | 914 | 16 210 | 0,4 | 4,5 | 93 | 8 | 1 988 | 0,0 | 2,3 | 83 | 1 723 | 0,1 | 2,8 | 951 | 35 189 | 0,5 | 7,2 | 94 | 12 | 1 871 | 0,0 | 2,2 | 46 | 3 363 | 0,1 | 5,4 | 832 | 41 898 | 0,4 | 7,9 | 95 | 9 | 1 883 | 0,0 | 2,2 | 47 | 3 980 | 0,1 | 6,4 | 790 | 35 896 | 0,3 | 7,0 | Steine, roh oder bloß behauen. | | | | | Steinkohlen. | | | | | Steinkohlentheeröle, leichte zc. | | | | | | | 1886 | 253 996 | 449 873 | 6,4 | 9,0 | 2 560 291 | 8 655 240 | 28,2 | 79,6 | 6 341 | 234 | 2,5 | 0,1 | 87 | 343 269 | 525 122 | 8,6 | 10,5 | 2 674 739 | 8 781 377 | 29,4 | 79,9 | 6 813 | 243 | 3,4 | 0,1 | 88 | 518 337 | 525 114 | 13,0 | 10,5 | 3 252 409 | 9 460 258 | 37,1 | 93,7 | 7 600 | 350 | 5,3 | 0,2 | 89 | 537 254 | 429 009 | 16,1 | 8,6 | 4 556 559 | 8 847 202 | 63,7 | 95,4 | 6 540 | 352 | 5,2 | 0,3 | 90 | 665 221 | 537 229 | 20,0 | 10,7 | 4 164 538 | 9 145 187 | 63,5 | 115,6 | 7 648 | 408 | 6,5 | 0,3 | 1891 | 660 459 | 501 473 | 19,8 | 10,0 | 5 032 826 | 9 536 374 | 76,9 | 119,8 | 7 377 | 516 | 6,3 | 0,4 | 92 | 685 592 | 537 220 | 20,6 | 10,7 | 4 436 983 | 8 971 055 | 59,5 | 99,9 | 5 683 | 916 | 4,8 | 0,8 | 93 | 697 448 | 483 104 | 19,2 | 9,7 | 4 664 048 | 9 677 305 | 59,7 | 104,6 | 7 473 | 1 314 | 4,1 | 0,6 | 94 | 859 459 | 578 451 | 21,5 | 11,6 | 4 805 971 | 9 739 035 | 60,3 | 101,2 | 5 809 | 1 629 | 2,9 | 0,7 | 95 | 760 433 | 505 163 | 15,2 | 10,1 | 5 117 356 | 10 360 838 | 63,3 | 107,0 | 8 317 | 1 966 | 3,7 | 0,7 | Stroh; Dach- und Weberrohr zc. | | | | | Strohbänder. | | | | | Stahlrohr, ungespaltenes zc. | | | | | | | 1886 | 37 443 | 39 113 | 1,9 | 2,2 | 695 | 41 | 4,5 | 0,3 | 6 211 | 2 044 | 3,1 | 1,0 | 87 | 34 130 | 48 008 | 1,4 | 2,2 | 802 | 36 | 5,2 | 0,2 | 6 374 | 1 355 | 3,2 | 0,7 | 88 | 49 036 | 57 834 | 2,7 | 3,6 | 965 | 40 | 6,5 | 0,3 | 7 013 | 1 805 | 3,5 | 0,9 | 89 | 93 716 | 8 458 | 4,3 | 0,5 | 1 238 | 52 | 8,3 | 0,4 | 7 487 | 1 526 | 3,7 | 0,8 | 90 | 70 205 | 9 310 | 3,1 | 0,4 | 1 016 | 47 | 3,3 | 0,4 | 8 604 | 1 580 | 4,7 | 0,9 | 1891 | 40 415 | 10 896 | 1,8 | 0,4 | 839 | 28 | 2,2 | 0,2 | 8 139 | 1 493 | 4,1 | 0,7 | 92 | 36 117 | 18 207 | 1,6 | 0,7 | 989 | 36 | 2,4 | 0,3 | 9 967 | 1 471 | 5,0 | 0,7 | 93 | 69 148 | 10 976 | 4,4 | 0,6 | 1 009 | 45 | 2,7 | 0,4 | 11 659 | 1 510 | 5,8 | 0,8 | 94 | 81 209 | 8 590 | 4,9 | 0,3 | 1 053 | 37 | 3,1 | 0,3 | 10 137 | 1 553 | 4,6 | 0,7 | 95 | 22 939 | 11 149 | 1,2 | 0,4 | 1 242 | 35 | 3,8 | 0,3 | 9 986 | 1 775 | 4,5 | 0,8 | Südf r ü c h t e : | | | | | | | | | | | | | | | | | Apfelsinen zc., frische. | | | | | Korinthen. | | | | | Mandeln, getrocknete. | | | | | | | 1886 | 15 692 | 8 | 4,4 | 0,0 | 7 121 | 0 | 2,7 | 0,0 | 4 240 | 1 | 5,6 | 0,0 | 87 | 16 105 | 5 | 4,5 | 0,0 | 7 487 | 2 | 2,9 | 0,0 | 4 982 | 1 | 6,3 | 0,0 | 88 | 16 615 | 14 | 4,7 | 0,0 | 8 917 | 1 | 3,2 | 0,0 | 4 449 | 2 | 5,8 | 0,0 | 89 | 22 007 | 20 | 4,8 | 0,0 | 8 488 | 2 | 2,4 | 0,0 | 4 783 | 4 | 7,6 | 0,0 | 90 | 21 823 | 13 | 4,8 | 0,0 | 10 113 | 1 | 3,7 | 0,0 | 4 860 | 2 | 8,3 | 0,0 | 1891 | 21 114 | 13 | 4,1 | 0,0 | 9 223 | 0 | 3,2 | 0,0 | 5 602 | 1 | 7,7 | 0,0 | 92 | 24 944 | 13 | 5,5 | 0,0 | 10 639 | 2 | 3,2 | 0,0 | 5 087 | 2 | 6,6 | 0,0 | 93 | 25 359 | 11 | 5,4 | 0,0 | 13 553 | 0 | 3,0 | 0,0 | 6 712 | 1 | 7,4 | 0,0 | 94 | 27 546 | 30 | 6,7 | 0,0 | 10 407 | 1 | 1,6 | 0,0 | 6 247 | 4 | 5,6 | 0,0 | 95 | 29 589 | 18 | 7,2 | 0,0 | 15 815 | 1 | 2,5 | 0,0 | 7 008 | 1 | 7,4 | 0,0 |
| 1891 | 7 | 2 475 | 0,0 | 3,1 | 10 | 1 673 | 0,0 | 2,7 | 660 | 15 777 | 0,3 | 4,3 | 92 | 7 | 1 955 | 0,0 | 2,4 | 82 | 1 447 | 0,1 | 2,3 | 914 | 16 210 | 0,4 | 4,5 | 93 | 8 | 1 988 | 0,0 | 2,3 | 83 | 1 723 | 0,1 | 2,8 | 951 | 35 189 | 0,5 | 7,2 | 94 | 12 | 1 871 | 0,0 | 2,2 | 46 | 3 363 | 0,1 | 5,4 | 832 | 41 898 | 0,4 | 7,9 | 95 | 9 | 1 883 | 0,0 | 2,2 | 47 | 3 980 | 0,1 | 6,4 | 790 | 35 896 | 0,3 | 7,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Steine, roh oder bloß behauen. | | | | | Steinkohlen. | | | | | Steinkohlentheeröle, leichte zc. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1886 | 253 996 | 449 873 | 6,4 | 9,0 | 2 560 291 | 8 655 240 | 28,2 | 79,6 | 6 341 | 234 | 2,5 | 0,1 | 87 | 343 269 | 525 122 | 8,6 | 10,5 | 2 674 739 | 8 781 377 | 29,4 | 79,9 | 6 813 | 243 | 3,4 | 0,1 | 88 | 518 337 | 525 114 | 13,0 | 10,5 | 3 252 409 | 9 460 258 | 37,1 | 93,7 | 7 600 | 350 | 5,3 | 0,2 | 89 | 537 254 | 429 009 | 16,1 | 8,6 | 4 556 559 | 8 847 202 | 63,7 | 95,4 | 6 540 | 352 | 5,2 | 0,3 | 90 | 665 221 | 537 229 | 20,0 | 10,7 | 4 164 538 | 9 145 187 | 63,5 | 115,6 | 7 648 | 408 | 6,5 | 0,3 | 1891 | 660 459 | 501 473 | 19,8 | 10,0 | 5 032 826 | 9 536 374 | 76,9 | 119,8 | 7 377 | 516 | 6,3 | 0,4 | 92 | 685 592 | 537 220 | 20,6 | 10,7 | 4 436 983 | 8 971 055 | 59,5 | 99,9 | 5 683 | 916 | 4,8 | 0,8 | 93 | 697 448 | 483 104 | 19,2 | 9,7 | 4 664 048 | 9 677 305 | 59,7 | 104,6 | 7 473 | 1 314 | 4,1 | 0,6 | 94 | 859 459 | 578 451 | 21,5 | 11,6 | 4 805 971 | 9 739 035 | 60,3 | 101,2 | 5 809 | 1 629 | 2,9 | 0,7 | 95 | 760 433 | 505 163 | 15,2 | 10,1 | 5 117 356 | 10 360 838 | 63,3 | 107,0 | 8 317 | 1 966 | 3,7 | 0,7 | Stroh; Dach- und Weberrohr zc. | | | | | Strohbänder. | | | | | Stahlrohr, ungespaltenes zc. | | | | | | | 1886 | 37 443 | 39 113 | 1,9 | 2,2 | 695 | 41 | 4,5 | 0,3 | 6 211 | 2 044 | 3,1 | 1,0 | 87 | 34 130 | 48 008 | 1,4 | 2,2 | 802 | 36 | 5,2 | 0,2 | 6 374 | 1 355 | 3,2 | 0,7 | 88 | 49 036 | 57 834 | 2,7 | 3,6 | 965 | 40 | 6,5 | 0,3 | 7 013 | 1 805 | 3,5 | 0,9 | 89 | 93 716 | 8 458 | 4,3 | 0,5 | 1 238 | 52 | 8,3 | 0,4 | 7 487 | 1 526 | 3,7 | 0,8 | 90 | 70 205 | 9 310 | 3,1 | 0,4 | 1 016 | 47 | 3,3 | 0,4 | 8 604 | 1 580 | 4,7 | 0,9 | 1891 | 40 415 | 10 896 | 1,8 | 0,4 | 839 | 28 | 2,2 | 0,2 | 8 139 | 1 493 | 4,1 | 0,7 | 92 | 36 117 | 18 207 | 1,6 | 0,7 | 989 | 36 | 2,4 | 0,3 | 9 967 | 1 471 | 5,0 | 0,7 | 93 | 69 148 | 10 976 | 4,4 | 0,6 | 1 009 | 45 | 2,7 | 0,4 | 11 659 | 1 510 | 5,8 | 0,8 | 94 | 81 209 | 8 590 | 4,9 | 0,3 | 1 053 | 37 | 3,1 | 0,3 | 10 137 | 1 553 | 4,6 | 0,7 | 95 | 22 939 | 11 149 | 1,2 | 0,4 | 1 242 | 35 | 3,8 | 0,3 | 9 986 | 1 775 | 4,5 | 0,8 | Südf r ü c h t e : | | | | | | | | | | | | | | | | | Apfelsinen zc., frische. | | | | | Korinthen. | | | | | Mandeln, getrocknete. | | | | | | | 1886 | 15 692 | 8 | 4,4 | 0,0 | 7 121 | 0 | 2,7 | 0,0 | 4 240 | 1 | 5,6 | 0,0 | 87 | 16 105 | 5 | 4,5 | 0,0 | 7 487 | 2 | 2,9 | 0,0 | 4 982 | 1 | 6,3 | 0,0 | 88 | 16 615 | 14 | 4,7 | 0,0 | 8 917 | 1 | 3,2 | 0,0 | 4 449 | 2 | 5,8 | 0,0 | 89 | 22 007 | 20 | 4,8 | 0,0 | 8 488 | 2 | 2,4 | 0,0 | 4 783 | 4 | 7,6 | 0,0 | 90 | 21 823 | 13 | 4,8 | 0,0 | 10 113 | 1 | 3,7 | 0,0 | 4 860 | 2 | 8,3 | 0,0 | 1891 | 21 114 | 13 | 4,1 | 0,0 | 9 223 | 0 | 3,2 | 0,0 | 5 602 | 1 | 7,7 | 0,0 | 92 | 24 944 | 13 | 5,5 | 0,0 | 10 639 | 2 | 3,2 | 0,0 | 5 087 | 2 | 6,6 | 0,0 | 93 | 25 359 | 11 | 5,4 | 0,0 | 13 553 | 0 | 3,0 | 0,0 | 6 712 | 1 | 7,4 | 0,0 | 94 | 27 546 | 30 | 6,7 | 0,0 | 10 407 | 1 | 1,6 | 0,0 | 6 247 | 4 | 5,6 | 0,0 | 95 | 29 589 | 18 | 7,2 | 0,0 | 15 815 | 1 | 2,5 | 0,0 | 7 008 | 1 | 7,4 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1891 | 660 459 | 501 473 | 19,8 | 10,0 | 5 032 826 | 9 536 374 | 76,9 | 119,8 | 7 377 | 516 | 6,3 | 0,4 | 92 | 685 592 | 537 220 | 20,6 | 10,7 | 4 436 983 | 8 971 055 | 59,5 | 99,9 | 5 683 | 916 | 4,8 | 0,8 | 93 | 697 448 | 483 104 | 19,2 | 9,7 | 4 664 048 | 9 677 305 | 59,7 | 104,6 | 7 473 | 1 314 | 4,1 | 0,6 | 94 | 859 459 | 578 451 | 21,5 | 11,6 | 4 805 971 | 9 739 035 | 60,3 | 101,2 | 5 809 | 1 629 | 2,9 | 0,7 | 95 | 760 433 | 505 163 | 15,2 | 10,1 | 5 117 356 | 10 360 838 | 63,3 | 107,0 | 8 317 | 1 966 | 3,7 | 0,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stroh; Dach- und Weberrohr zc. | | | | | Strohbänder. | | | | | Stahlrohr, ungespaltenes zc. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1886 | 37 443 | 39 113 | 1,9 | 2,2 | 695 | 41 | 4,5 | 0,3 | 6 211 | 2 044 | 3,1 | 1,0 | 87 | 34 130 | 48 008 | 1,4 | 2,2 | 802 | 36 | 5,2 | 0,2 | 6 374 | 1 355 | 3,2 | 0,7 | 88 | 49 036 | 57 834 | 2,7 | 3,6 | 965 | 40 | 6,5 | 0,3 | 7 013 | 1 805 | 3,5 | 0,9 | 89 | 93 716 | 8 458 | 4,3 | 0,5 | 1 238 | 52 | 8,3 | 0,4 | 7 487 | 1 526 | 3,7 | 0,8 | 90 | 70 205 | 9 310 | 3,1 | 0,4 | 1 016 | 47 | 3,3 | 0,4 | 8 604 | 1 580 | 4,7 | 0,9 | 1891 | 40 415 | 10 896 | 1,8 | 0,4 | 839 | 28 | 2,2 | 0,2 | 8 139 | 1 493 | 4,1 | 0,7 | 92 | 36 117 | 18 207 | 1,6 | 0,7 | 989 | 36 | 2,4 | 0,3 | 9 967 | 1 471 | 5,0 | 0,7 | 93 | 69 148 | 10 976 | 4,4 | 0,6 | 1 009 | 45 | 2,7 | 0,4 | 11 659 | 1 510 | 5,8 | 0,8 | 94 | 81 209 | 8 590 | 4,9 | 0,3 | 1 053 | 37 | 3,1 | 0,3 | 10 137 | 1 553 | 4,6 | 0,7 | 95 | 22 939 | 11 149 | 1,2 | 0,4 | 1 242 | 35 | 3,8 | 0,3 | 9 986 | 1 775 | 4,5 | 0,8 | Südf r ü c h t e : | | | | | | | | | | | | | | | | | Apfelsinen zc., frische. | | | | | Korinthen. | | | | | Mandeln, getrocknete. | | | | | | | 1886 | 15 692 | 8 | 4,4 | 0,0 | 7 121 | 0 | 2,7 | 0,0 | 4 240 | 1 | 5,6 | 0,0 | 87 | 16 105 | 5 | 4,5 | 0,0 | 7 487 | 2 | 2,9 | 0,0 | 4 982 | 1 | 6,3 | 0,0 | 88 | 16 615 | 14 | 4,7 | 0,0 | 8 917 | 1 | 3,2 | 0,0 | 4 449 | 2 | 5,8 | 0,0 | 89 | 22 007 | 20 | 4,8 | 0,0 | 8 488 | 2 | 2,4 | 0,0 | 4 783 | 4 | 7,6 | 0,0 | 90 | 21 823 | 13 | 4,8 | 0,0 | 10 113 | 1 | 3,7 | 0,0 | 4 860 | 2 | 8,3 | 0,0 | 1891 | 21 114 | 13 | 4,1 | 0,0 | 9 223 | 0 | 3,2 | 0,0 | 5 602 | 1 | 7,7 | 0,0 | 92 | 24 944 | 13 | 5,5 | 0,0 | 10 639 | 2 | 3,2 | 0,0 | 5 087 | 2 | 6,6 | 0,0 | 93 | 25 359 | 11 | 5,4 | 0,0 | 13 553 | 0 | 3,0 | 0,0 | 6 712 | 1 | 7,4 | 0,0 | 94 | 27 546 | 30 | 6,7 | 0,0 | 10 407 | 1 | 1,6 | 0,0 | 6 247 | 4 | 5,6 | 0,0 | 95 | 29 589 | 18 | 7,2 | 0,0 | 15 815 | 1 | 2,5 | 0,0 | 7 008 | 1 | 7,4 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1891 | 40 415 | 10 896 | 1,8 | 0,4 | 839 | 28 | 2,2 | 0,2 | 8 139 | 1 493 | 4,1 | 0,7 | 92 | 36 117 | 18 207 | 1,6 | 0,7 | 989 | 36 | 2,4 | 0,3 | 9 967 | 1 471 | 5,0 | 0,7 | 93 | 69 148 | 10 976 | 4,4 | 0,6 | 1 009 | 45 | 2,7 | 0,4 | 11 659 | 1 510 | 5,8 | 0,8 | 94 | 81 209 | 8 590 | 4,9 | 0,3 | 1 053 | 37 | 3,1 | 0,3 | 10 137 | 1 553 | 4,6 | 0,7 | 95 | 22 939 | 11 149 | 1,2 | 0,4 | 1 242 | 35 | 3,8 | 0,3 | 9 986 | 1 775 | 4,5 | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Südf r ü c h t e : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Apfelsinen zc., frische. | | | | | Korinthen. | | | | | Mandeln, getrocknete. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1886 | 15 692 | 8 | 4,4 | 0,0 | 7 121 | 0 | 2,7 | 0,0 | 4 240 | 1 | 5,6 | 0,0 | 87 | 16 105 | 5 | 4,5 | 0,0 | 7 487 | 2 | 2,9 | 0,0 | 4 982 | 1 | 6,3 | 0,0 | 88 | 16 615 | 14 | 4,7 | 0,0 | 8 917 | 1 | 3,2 | 0,0 | 4 449 | 2 | 5,8 | 0,0 | 89 | 22 007 | 20 | 4,8 | 0,0 | 8 488 | 2 | 2,4 | 0,0 | 4 783 | 4 | 7,6 | 0,0 | 90 | 21 823 | 13 | 4,8 | 0,0 | 10 113 | 1 | 3,7 | 0,0 | 4 860 | 2 | 8,3 | 0,0 | 1891 | 21 114 | 13 | 4,1 | 0,0 | 9 223 | 0 | 3,2 | 0,0 | 5 602 | 1 | 7,7 | 0,0 | 92 | 24 944 | 13 | 5,5 | 0,0 | 10 639 | 2 | 3,2 | 0,0 | 5 087 | 2 | 6,6 | 0,0 | 93 | 25 359 | 11 | 5,4 | 0,0 | 13 553 | 0 | 3,0 | 0,0 | 6 712 | 1 | 7,4 | 0,0 | 94 | 27 546 | 30 | 6,7 | 0,0 | 10 407 | 1 | 1,6 | 0,0 | 6 247 | 4 | 5,6 | 0,0 | 95 | 29 589 | 18 | 7,2 | 0,0 | 15 815 | 1 | 2,5 | 0,0 | 7 008 | 1 | 7,4 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1891 | 21 114 | 13 | 4,1 | 0,0 | 9 223 | 0 | 3,2 | 0,0 | 5 602 | 1 | 7,7 | 0,0 | 92 | 24 944 | 13 | 5,5 | 0,0 | 10 639 | 2 | 3,2 | 0,0 | 5 087 | 2 | 6,6 | 0,0 | 93 | 25 359 | 11 | 5,4 | 0,0 | 13 553 | 0 | 3,0 | 0,0 | 6 712 | 1 | 7,4 | 0,0 | 94 | 27 546 | 30 | 6,7 | 0,0 | 10 407 | 1 | 1,6 | 0,0 | 6 247 | 4 | 5,6 | 0,0 | 95 | 29 589 | 18 | 7,2 | 0,0 | 15 815 | 1 | 2,5 | 0,0 | 7 008 | 1 | 7,4 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |