

und Anhängergeätebestand 1950, 1955 und 1958 bis 1962; ken 1962

1960: 15. November

Drill- maschi- nen	Kar- toffel- lege- maschi- nen	Mäh- binder mit Zapf- wellen- antrieb	Mäh- drescher	Räum- und Sammel- pressen	Mäh- lader	Mäh- häcksler	Dresch- maschi- nen	Kar- toffel- roder	Kar- toffel- voll- ernte- maschi- nen	Rüben- voll- ernte- maschi- nen	Lfd. Nr.
111		1 009					724				1
738	500	1 705	204	316	51		1 067	1 384	62	37	2
1 550	572	1 818	374	510	374	208	1 350	2 379	161	62	3
1 656	567	1 870	494	632	468	448	1 235	1 563	318	232	4
2 282	683	1 766	676	726	576	629	4) 1 077	1 445	525	330	5
2 449	741	1 655	914	985	698	744	4) 1 013	1 393	615	363	6
2 582	782	1 519	968	1 115	758	871	4) 931	1 441	607	385	7

zirken 1962

223	81	141	113	123	69	89	94	140	87	51	8
146	47	107	66	71	33	49	49	100	36	17	9
392	151	195	181	193	87	129	110	206	122	67	10
324	108	180	94	129	93	97	108	210	89	16	11
245	96	138	109	127	83	103	80	159	73	36	12
80	41	53	35	36	36	32	27	56	26	4	13
329	88	189	128	133	85	106	118	176	66	79	14
285	52	146	78	99	71	87	99	111	29	53	15
153	26	100	44	45	40	46	57	58	16	20	16
35	4	34	10	11	22	11	23	21	3	2	17
13	1	5	3	6	6	3		6			18
127	28	71	35	44	48	28	52	79	15	13	19
142	37	91	46	55	54	56	59	58	26	25	20
66	19	41	16	27	22	17	32	41	15	2	21
22	3	28	8	16	9	18	19	20	4		22

und Anhängergeätebestand 1950, 1955 und 1958 bis 1962; ken 1962

1960: 15. November

Drill- maschi- nen	Kar- toffel- lege- maschi- nen	Mäh- binder mit Zapf- wellen- antrieb	Mäh- drescher	Räum- und Sammel- pressen	Mäh- lader	Mäh- häcksler	Dresch- maschi- nen	Kar- toffel- roder	Kar- toffel- voll- ernte- maschi- nen	Rüben- voll- ernte- maschi- nen	Lfd. Nr.
820							7 072	989			1
6 545	3 703	14 520	2 115	2 330			9 106	8 089	170	261	2
11 992	4 984	14 753	4 078	5 557	2 406	2 017	9 098	8 537	2 288	1 290	3
15 451	5 353	15 165	4 755	6 218	3 110	3 190	8 891	9 270	4 795	2 735	4
16 452	6 197	14 448	5 500	6 662	3 321	3 556	3) 7 900	9 143	5 680	3 143	5
21 077	8 093	14 908	8 119	8 773	4 409	5 916	3) 8 208	10 115	7 036	3 676	6
21 772	7 774	14 222	10 219	10 849	4 574	6 899	3) 7 481	10 125	6 713	4 026	7

zirken 19621)

1 974	516	1 274	965	971	282	486	706	744	606	432	8
1 980	694	1 383	1 096	1 148	283	606	730	1 056	619	264	9
2 319	787	1 648	1 253	1 290	291	771	929	1 022	1 006	633	10
1 861	862	1 347	974	1 118	291	758	613	1 174	803	182	11
1 377	532	793	599	672	380	479	432	716	479	199	12
1 251	585	783	561	633	393	445	365	650	433	28	13
2 318	847	1 489	955	1 075	367	696	869	1 024	743	756	14
1 879	595	1 191	781	804	403	578	824	689	520	684	15
1 892	575	1 140	848	862	151	595	447	719	404	305	16
693	281L	485	342	319	161	230	199	454	131	47	17
485	174	304	205	194	151	109	135	320	46		18
1 355	487	842	613	645	341	417	515	594	322	175	19
1 273	396	708	489	537	436	424	422	413	336	269	20
1 095	437	825	532	576	388	299	292	540	264	52	21
20	6	10	6	5	6	6	3	10	1		22

3) Mit einer Leistung von über 5 Deizitonen je Stunde.