



KLEBER CROPKER

Hochwertiger Pflegereifen zum Schutz Ihrer Reihenkulturen

✓ **PRODUKTIVITÄT**

- Hohe Zugkraft dank Laufflächengestaltung und -architektur
- Sehr gute Selbstreinigung dank einer neuen Laufflächengeneration

✓ **SCHONUNG DER REIHENKULTUREN**

- Weniger Verletzungen der Pflanzen

✓ **ROBUSTHEIT UND LEBENSDAUER**

- Noch bessere Karkasshaltbarkeit als beim KLEBER Super 3

DIMENSIONEN

230/95 R 32 128D/131A8 TL
270/95 R 32 136D/139A8 TL
230/95 R 36 130D/133A8 TL
270/95 R 36 139D/142A8 TL
270/95 R 38 140D/143A8 TL

230/95 R 40 132D/135A8 TL
270/95 R 42 141D/144A8 TL
300/95 R 42 147D/150A8 TL
230/95 R 44 134D/137A8 TL
270/95 R 44 142D/145A8 TL

300/95 R 46 148D/151A8 TL
230/95 R 48 136D/139A8 TL
270/95 R 48 144D/147A8 TL
300/95 R 52 151D/154A8 TL
270/95 R 54 146D/149A8 TL

KLEBER CROPKER

Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar)*

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
32	230/95 R 32 128D/131A8 TL 9.5 R 32	002322	225	1256	587	3768	W7	W8	013109	66	31				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	1615	1785	1955	2045	2135	2220	2310	2405	2505	2600	2695	2795	2890	2975	3060
25 km/h Zykl	1405	1470	1535	1595	1660	1730	1800	1870	1935	2005	2075	2135	2195		
30 km/h	1325	1385	1445	1505	1565	1630	1695	1760	1825	1890	1955	2015	2070		
40 km/h	1260	1320	1375	1435	1490	1550	1615	1675	1735	1800	1860	1915	1970		
40 km/h FRT															2160
50 km/h	1210	1265	1320	1375	1430	1490	1550	1610	1665	1725	1785	1840	1890		
50 km/h FRT															1960
65 km/h	1150	1205	1255	1310	1360	1415	1475	1530	1585	1645	1700	1750	1800		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
32	270/95 R 32 136D/139A8 TL 11.2 R 32	227326	276	1320	617	3957	W9	W8 W10	983325	101	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2005	2235	2465	2570	2680	2785	2890	3010	3130	3250	3365	3485	3605	3710	3810
25 km/h Zykl	1770	1845	1925	2000	2075	2160	2245	2330	2415	2500	2585	2660	2735		
30 km/h	1670	1740	1815	1885	1955	2035	2115	2200	2280	2360	2440	2510	2575		
40 km/h	1590	1660	1725	1795	1860	1935	2015	2090	2165	2245	2320	2390	2455		
40 km/h FRT															2690
50 km/h	1525	1590	1655	1720	1785	1860	1930	2005	2080	2150	2225	2290	2350		
50 km/h FRT															2440
65 km/h	1450	1515	1575	1640	1700	1770	1840	1910	1980	2050	2120	2180	2240		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
36	230/95 R 36 130D/133A8 TL 9.5 R 36	239482	224	1335	623	4003	W7	W8	170072	87	31				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	1700	1845	1985	2130	2270	2370	2470	2570	2665	2765	2865	2965	3060	3145	3230
25 km/h Zykl	1480	1555	1625	1700	1770	1840	1910	1985	2055	2125	2195	2260	2320		
30 km/h	1395	1465	1535	1600	1670	1735	1805	1870	1935	2005	2070	2130	2185		
40 km/h	1330	1395	1460	1525	1590	1655	1715	1780	1845	1905	1970	2025	2080		
40 km/h FRT															2280
50 km/h	1275	1340	1400	1465	1525	1585	1645	1710	1770	1830	1890	1945	1995		
50 km/h FRT															2070
65 km/h	1215	1275	1335	1390	1450	1510	1565	1625	1685	1740	1800	1850	1900		

*Bitte beachten Sie die Hinweise am Tabellenende dieses Reifenprofils

KLEBER CROPKER

Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar)*

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
36	270/95 R 36 139D/142A8 TL <i>11.2 R 36</i>	659295	260	1415	651	4207	W9	W8 W10	170072	121	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2185	2350	2520	2685	2850	2980	3110	3240	3370	3500	3630	3770	3910	4020	4130
25 km/h Zykl	1890	1965	2045	2120	2195	2295	2400	2500	2600	2705	2805	2885	2965		
30 km/h	1785	1855	1930	2000	2070	2165	2260	2360	2455	2550	2645	2720	2795		
40 km/h	1695	1765	1835	1900	1970	2060	2155	2245	2335	2430	2520	2590	2660		
40 km/h FRT															2915
50 km/h	1630	1695	1760	1825	1890	1980	2065	2155	2240	2330	2415	2485	2550		
50 km/h FRT															2650
65 km/h	1550	1615	1675	1740	1800	1885	1965	2050	2135	2215	2300	2365	2430		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
38	270/95 R 38 140D/143A8 TL <i>11.2 R 38</i>	559899	274	1469	677	4410	W9	W8 W10	170072	125	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2245	2485	2720	2825	2935	3040	3145	3290	3435	3580	3720	3865	4010	4130	4250
25 km/h Zykl	1950	2025	2105	2180	2255	2360	2465	2570	2670	2775	2880	2965	3050		
30 km/h	1840	1915	1985	2060	2130	2230	2325	2425	2520	2620	2715	2795	2875		
40 km/h	1750	1820	1890	1955	2025	2120	2210	2305	2400	2490	2585	2665	2740		
40 km/h FRT															3000
50 km/h	1680	1745	1815	1880	1945	2035	2125	2215	2300	2390	2480	2555	2625		
50 km/h FRT															2725
65 km/h	1600	1665	1725	1790	1850	1935	2020	2105	2190	2275	2360	2430	2500		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
40	230/95 R 40 132D/135A8 TL <i>9.5 R 40</i>	265784	223	1446	675	4311	W7	W8	–	92	31				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	1800	1945	2085	2230	2370	2475	2580	2685	2790	2895	3000	3115	3230	3315	3400
25 km/h Zykl	1570	1635	1700	1765	1830	1910	1995	2075	2155	2240	2320	2380	2440		
30 km/h	1480	1540	1605	1665	1725	1800	1880	1955	2030	2110	2185	2245	2300		
40 km/h	1405	1465	1525	1585	1645	1720	1790	1865	1935	2010	2080	2135	2190		
40 km/h FRT															2400
50 km/h	1350	1405	1465	1520	1575	1645	1715	1785	1855	1925	1995	2050	2100		
50 km/h FRT															2180
65 km/h	1285	1340	1395	1445	1500	1565	1635	1700	1765	1835	1900	1950	2000		

*Bitte beachten Sie die Hinweise am Tabellenende dieses Reifenprofils

KLEBER CROPKER

Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar)*

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
42	270/95 R 42 141D/144A8 TL 11.2 R 42	502916	287	1563	745	4690	W9	W8 W10	–	122	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2310	2510	2710	2905	3105	3245	3380	3520	3660	3795	3935	4095	4250	4315	4380
25 km/h Zykl	2075	2150	2230	2305	2380	2490	2605	2715	2825	2940	3050	3095	3140		
30 km/h	1955	2030	2100	2175	2245	2350	2455	2560	2665	2770	2875	2920	2960		
40 km/h	1860	1930	2000	2065	2135	2235	2335	2440	2540	2640	2740	2780	2820		
40 km/h FRT															3090
50 km/h	1785	1850	1920	1985	2050	2145	2240	2340	2435	2530	2625	2665	2705		
50 km/h FRT															2810
65 km/h	1700	1765	1825	1890	1950	2040	2135	2225	2315	2410	2500	2540	2575		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
42	300/95 R 42 147D/150A8 TL 12.4 R 42	349230	309.3	1627	762	4866	W9	W8 W10	–	155	35				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2720	2945	3170	3390	3615	3780	3940	4105	4265	4430	4590	4760	4930	5080	5230
25 km/h Zykl	2380	2485	2595	2700	2805	2930	3050	3175	3295	3420	3540	3645	3750		
30 km/h	2245	2345	2445	2545	2645	2760	2875	2990	3105	3220	3335	3435	3535		
40 km/h	2135	2230	2330	2425	2520	2630	2740	2850	2955	3065	3175	3270	3365		
40 km/h FRT															3690
50 km/h	2050	2140	2235	2325	2415	2520	2625	2730	2835	2940	3045	3140	3230		
50 km/h FRT															3350
65 km/h	1950	2040	2125	2215	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	2990	3075		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
44	230/95 R 44 134D/137A8 TL 9.5 R 44	625299	219.1	1547	728	4645	W7	W8	–	102	31				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	1905	2060	2210	2365	2515	2625	2735	2845	2950	3060	3170	3285	3400	3505	3605
25 km/h Zykl	1660	1735	1805	1880	1950	2030	2115	2195	2275	2360	2440	2515	2585		
30 km/h	1565	1635	1705	1770	1840	1915	1995	2070	2145	2225	2300	2370	2440		
40 km/h	1490	1555	1620	1685	1750	1825	1895	1970	2045	2115	2190	2255	2320		
40 km/h FRT															2545
50 km/h	1430	1495	1555	1620	1680	1750	1820	1890	1960	2030	2100	2165	2225		
50 km/h FRT															2310
65 km/h	1360	1420	1480	1540	1600	1665	1735	1800	1865	1935	2000	2060	2120		

*Bitte beachten Sie die Hinweise am Tabellenende dieses Reifenprofils

KLEBER CROPKER

Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar)*

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
44	270/95 R 44 142D/145A8 TL <i>11.2 R 44</i>	699532	287	1619	768	4856	W9	W8 W10	440524	144	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2380	2570	2765	2955	3145	3295	3450	3600	3750	3905	4055	4220	4380	4445	4505
25 km/h Zykl	2075	2165	2260	2350	2440	2555	2675	2790	2905	3025	3140	3190	3235		
30 km/h	1955	2040	2130	2215	2300	2410	2520	2630	2740	2850	2960	3005	3050		
40 km/h	1860	1945	2025	2110	2190	2295	2400	2505	2610	2715	2820	2860	2900		
40 km/h FRT															3180
50 km/h	1785	1865	1945	2020	2100	2200	2300	2405	2505	2605	2705	2745	2785		
50 km/h FRT															2890
65 km/h	1700	1775	1850	1925	2000	2095	2190	2290	2385	2480	2575	2615	2650		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
46	300/95 R 46 148D/151A8 TL <i>12.4 R 52</i>	097180	299	1734	813	5203	W9	W8 W10	203376	191	35				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2890	3195	3500	3660	3815	3975	4130	4290	4455	4615	4775	4940	5100	5230	5355
25 km/h Zykl	2515	2630	2740	2855	2965	3080	3195	3315	3430	3545	3660	3755	3845		
30 km/h	2370	2475	2585	2690	2795	2905	3015	3125	3230	3340	3450	3540	3625		
40 km/h	2255	2355	2460	2560	2660	2765	2870	2975	3075	3180	3285	3370	3450		
40 km/h FRT															3780
50 km/h	2165	2260	2360	2455	2550	2650	2750	2850	2950	3050	3150	3230	3310		
50 km/h FRT															3435
65 km/h	2060	2155	2245	2340	2430	2525	2620	2715	2810	2905	3000	3075	3150		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
48	230/95 R 48 136D/139A8 TL <i>9.5 R 48</i>	973505	224	1659	786	4989	W7	W8	203376	109	31				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2005	2235	2465	2570	2680	2785	2890	3010	3130	3250	3365	3485	3605	3710	3810
25 km/h Zykl	1770	1845	1925	2000	2075	2160	2245	2330	2415	2500	2585	2660	2735		
30 km/h	1670	1740	1815	1885	1955	2035	2115	2200	2280	2360	2440	2510	2575		
40 km/h	1590	1660	1725	1795	1860	1935	2015	2090	2165	2245	2320	2390	2455		
40 km/h FRT															2690
50 km/h	1525	1590	1655	1720	1785	1860	1930	2005	2080	2150	2225	2290	2350		
50 km/h FRT															2440
65 km/h	1450	1515	1575	1640	1700	1770	1840	1910	1980	2050	2120	2180	2240		

*Bitte beachten Sie die Hinweise am Tabellenende dieses Reifenprofils

KLEBER CROPKER

Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar)*

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
48	270/95 R 48 144D/147A8 TL <i>11.2 R 48</i>	199409	277	1736	819	5217	W9	W8 W10	203376	130	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2550	2745	2940	3135	3330	3475	3620	3770	3915	4060	4205	4355	4505	4630	4760
25 km/h Zykl	2195	2295	2390	2490	2585	2695	2800	2910	3020	3125	3235	3325	3415		
30 km/h	2070	2165	2255	2350	2440	2540	2645	2745	2845	2950	3050	3135	3220		
40 km/h	1970	2060	2145	2235	2320	2415	2515	2610	2705	2805	2900	2985	3065		
40 km/h FRT															3360
50 km/h	1890	1975	2060	2140	2225	2320	2410	2505	2600	2690	2785	2865	2940		
50 km/h FRT															3050
65 km/h	1800	1880	1960	2040	2120	2210	2295	2385	2475	2560	2650	2725	2800		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
52	300/95 R 52 151D/154A8 TL <i>12.4 R 52</i>	747425	297	1886	888	5664	W9	W10 W8	170007	182	35				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	3060	3385	3705	3875	4045	4210	4380	4570	4760	4955	5145	5335	5525	5695	5865
25 km/h Zykl	2660	2780	2900	3020	3140	3280	3415	3555	3690	3830	3965	4090	4210		
30 km/h	2505	2620	2735	2845	2960	3090	3220	3350	3480	3610	3740	3855	3970		
40 km/h	2385	2495	2605	2710	2820	2945	3065	3190	3315	3435	3560	3670	3780		
40 km/h FRT															4140
50 km/h	2290	2395	2500	2600	2705	2825	2940	3060	3180	3295	3415	3520	3625		
50 km/h FRT															3760
65 km/h	2180	2280	2380	2475	2575	2690	2800	2915	3025	3140	3250	3350	3450		

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm				
54	270/95 R 54 146D/149A8 TL <i>11.2 R 54</i>	718149	275	1887	896	5679	W9	W8 W10	170007	174	33				
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,4
10 km/h Zykl	2720	3020	3315	3440	3565	3685	3810	3970	4125	4285	4445	4600	4760	4930	5100
25 km/h Zykl	2380	2470	2560	2645	2735	2850	2960	3075	3190	3300	3415	3540	3660		
30 km/h	2245	2330	2410	2495	2575	2685	2790	2900	3005	3115	3220	3335	3450		
40 km/h	2135	2215	2295	2375	2455	2555	2660	2760	2860	2965	3065	3175	3285		
40 km/h FRT															3600
50 km/h	2050	2125	2200	2275	2350	2450	2545	2645	2745	2840	2940	3045	3150		
50 km/h FRT															3270
65 km/h	1950	2025	2095	2170	2240	2335	2425	2520	2615	2705	2800	2900	3000		

*WICHTIG:

Um die Reifenbelastung zu erfassen, muss der Traktor mit angehobenen Arbeitsgeräten gewogen werden.

- Für Feldeinsatz mit starkem, anhaltendem Drehmoment (z. B. Pflügen): siehe Angaben bei «30 km/h»
- Bei Einsatz am Hang: um 0,4 bar erhöhen
- Bei intensivem Straßeneinsatz: um 0,4 bar erhöhen
- 10 km/h bzw. 25 km/h Zykl: Zyklische Lasten. Nur Feldeinsatz auf einer maximalen Distanz von 1,5 km
- FRT: Free Rolling Tyre (nicht angetriebene Achse)