

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

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite (mm)	Durchm. (mm)	stat. Hbm. (mm)	Abr.umfg. (mm)	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch ⁽¹⁾	Reifeninh. 75 % Liter	Profiltiefe (mm)				
34	540/65 R 34 145D TL	712064	530	1574	693	4655	DW16L	W16L, DW18L, W18L	171115	364	48				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2				
10 km/h	2060	2210	2360	2655	2955	3250	3530	3815	4095	4235	4375				
30 km/h	1560	1730	1900	2225	2555	2880	3110	3340							
40 km/h			1810	2120	2430	2740	2960	3180							
40 km/h Dual	1310	1455	1595	1865	2140	2410	2605	2800							
50 km/h			1730	2030	2330	2630	2840	3050							
65 km/h			1650	1935	2215	2500	2700	2900							
34	540/65 R 34 152D TL	214036	530	1590	709	4716	DW16L	W16L, DW18L, W18L	171115	364	48				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2	2,2	2,4	2,7	2,8
10 km/h	2060	2210	2360	2655	2955	3250	3530	3815	4095	4235	4375	4625	4875	5215	5325
30 km/h	1560	1730	1900	2225	2555	2880	3110	3340	3525	3620	3710	3895	4080		
40 km/h			1810	2120	2430	2740	2960	3180	3360	3445	3535	3715	3890		
40 km/h Dual	1310	1455	1595	1865	2140	2410	2605	2800	2955	3035	3110	3265	3420		
50 km/h			1730	2030	2330	2630	2840	3050	3220	3305	3390	3560	3730		
65 km/h			1650	1935	2215	2500	2700	2900	3065	3145	3225	3390	3550		
34	600/65 R 34 151D TL	557189	594	1654	732	4897	DW20B (A)	DW18L, W18L	170150	464	54				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2				
10 km/h	2430	2615	2800	3160	3515	3875	4195	4515	4830	4990	5150				
30 km/h	1840	2040	2240	2605	2975	3340	3655	3970							
40 km/h			2140	2485	2835	3180	3480	3780							
40 km/h Dual	1540	1715	1885	2190	2495	2800	3065	3325							
50 km/h			2050	2385	2715	3050	3335	3620							
65 km/h			1950	2265	2585	2900	3175	3450							
38	540/65 R 38 147D TL	114518	529	1675	745	4965	DW16L	W16L, DW18L, W18L	170151	394	48				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2				
10 km/h	2180	2340	2500	2815	3135	3450	3745	4040	4330	4480	4625				
30 km/h	1670	1840	2010	2325	2645	2960	3250	3540							
40 km/h			1920	2220	2520	2820	3095	3370							
40 km/h Dual	1400	1545	1690	1955	2215	2480	2725	2965							
50 km/h			1840	2125	2415	2700	2965	3230							
65 km/h			1750	2025	2300	2575	2825	3075							
38	600/65 R 38 153D TL	228045	595	1768	779	5229	DW20B (A)	DW18L, W18L	170152	500	53				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2				
10 km/h	2575	2775	2970	3355	3740	4125	4455	4790	5120	5285	5450				
30 km/h	1960	2165	2370	2760	3150	3540	3870	4200							
40 km/h			2260	2630	3000	3370	3685	4000							
40 km/h Dual	1645	1820	1990	2315	2640	2965	3245	3520							
50 km/h			2160	2515	2875	3230	3530	3830							
65 km/h			2060	2400	2735	3075	3365	3650							
38	650/65 R 38 157D TL	292904	646	1819	801	5380	DW20B (A)	-	170152	602	56				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2				
10 km/h	2900	3125	3350	3775	4200	4625	5005	5390	5770	5960	6150				
30 km/h	2190	2420	2650	3090	3530	3970	4355	4740							
40 km/h			2520	2940	3360	3780	4150	4520							
40 km/h Dual	1835	2030	2220	2590	2955	3325	3655	3980							
50 km/h			2420	2820	3220	3620	3975	4330							
65 km/h			2300	2685	3065	3450	3790	4125							
42	650/65 R 42 158D TL	167733	638	1931	858	5722	DW20B (A)	-	170006	647	57				
bar	0,4**	0,5**	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2				
10 km/h	3000	3225	3450	3885	4315	4750	5155	5565	5970	6170	6375				
30 km/h	2300	2545	2790	3260	3730	4200	4545	4890							
40 km/h			2660	3105	3555	4000	4325	4650							
40 km/h Dual	1930	2135	2340	2735	3125	3520	3805	4090							
50 km/h			2550	2975	3405	3830	4145	4460							
65 km/h			2430	2835	3245	3650	3950	4250							

***WICHTIG:**

Um die Reifenbelastung zu erfassen, muss der Traktor mit angehobenen Arbeitsgeräten gewogen werden. Der Reifenfülldruck ist abhängig von der Traglast, der Geschwindigkeit und der auszuführenden Arbeit. Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

**nur für Arbeiten ohne Drehmoment

- Für Feldeinsatz mit starkem, anhaltendem Drehmoment (z. B. Pflügen) gelten die Angaben aus Zeile «30 km/h»
- Bei Einsatz am Hang: um 0,4 bar erhöhen
- Bei intensivem Straßeneinsatz: um 0,4 bar erhöhen
- Beim Einsatz von gezogenen Bodenbearbeitungsgeräten (an Kugelkupplung oder Unterlenker angehängt) kontaktieren Sie Ihren Michelin Ansprechpartner
- 40 km/h Dual: Einsatz in Zwillingsmontage
- 10 km/h: nur bei niedrigem Drehmoment
- (1) CAI Schlauch KLEBER

MICHELIN MULTIBIB



**LANGE LEBENSDAUER
FÜR HOHE LAUFLEISTUNG**
FÜR TRAKTOREN VON 80 BIS 220 PS





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

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite (mm)	Durchm. (mm)	stat. Hbm. (mm)	Abr.umfg. (mm)	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch ⁽¹⁾	Reifeninh. 75 % Liter	Profiltiefe (mm)					
16	320/65 R 16 107D TL	494658	300	827	368	2452	W10L	W9	813635	65	29					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9															
10 km/h	530	580	630	760	885	1015	1140	1270	1395	1460						
30 km/h	520	570	620	720	820	920	1025	1125								
40 km/h		530	580	680	775	875	975	1070								
50 km/h		510	555	650	745	840	935	1025								
65 km/h		490	535	625	710	800	890	975								
18	320/65 R 18 109D TL	340982	315	876	384	2589	W9	W10, W11	057866	64	31					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	705	780	855	945	1035	1125	1230	1340	1445	1495	1550					
30 km/h	540	600	655	765	875	980	1085	1190								
40 km/h			625	730	830	930	1030	1130								
50 km/h			600	700	800	895	990	1085								
65 km/h			570	665	760	850	940	1030								
18	320/65 R 18 109A8/106B TL XM 108	123898	309	875	389	2594	W9	W10	057866	64	28					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9															
10 km/h	400	535	670	805	940	1075	1210	1345	1415	1480	1550					
30 km/h	390	500	610	710	805	905	1000	1100								
40 km/h		460	570	665	755	850	940	1030								
50 km/h		430	520	605	690	780	865	950								
18	340/65 R 18 113D TL	659984	337	908	399	2684	W11	W10	057866	80	30					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	650	800	950	1060	1165	1275	1350	1425	1575	1650	1725					
30 km/h	485	605	725	875	990	1100	1215	1325								
40 km/h			700	825	940	1050	1150	1250								
50 km/h			650	800	900	1000	1100	1200								
65 km/h			625	750	850	950	1050	1150								
18	340/65 R 18 113A8/110B TL XM 108	123888	319	911	407	2719	W9	W10, W11	057866	77	29					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9															
10 km/h	450	600	750	900	1050	1200	1355	1505	1580	1655	1730					
30 km/h	440	560	680	790	900	1010	1120	1230								
40 km/h		520	630	735	840	945	1050	1150								
50 km/h		480	580	675	770	870	965	1060								
20	420/65 R 20 125D TL	383381	408	1052	454	3100	W13	W11, W12	171112	141	37					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1125	1240	1350	1500	1655	1805	1920	2030	2255	2370	2480					
30 km/h	865	950	1035	1210	1385	1555	1730	1900								
40 km/h			985	1150	1315	1480	1645	1810								
50 km/h			945	1105	1265	1420	1580	1735								
65 km/h			900	1050	1200	1350	1500	1650								
20	420/65 R 20 125A8/125B TL XM 108	122702	396	1064	461	3135	W11	W10, W12	171112	140	36					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9 2,2 2,4 2,7 2,8															
10 km/h	970	1140	1310	1525	1735	1950	2160	2375	2480							
30 km/h	770	925	1080	1255	1425	1600	1770									
40 km/h		830	1010	1170	1330	1490	1650									
50 km/h		830	1010	1115	1225	1330	1435	1545	1595	1650						
20	440/65 R 20 128D TL	675464	445	1090	475	3260	W14L	W13, W15L	171112	157	44					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1200	1295	1390	1570	1750	1930	2125	2315	2510	2605	2700					
30 km/h	920	1020	1120	1305	1485	1670	1870	2070								
40 km/h			1070	1245	1415	1590	1780	1970								
40 km/h Dual	770	855	940	1095	1245	1400	1570	1735								
50 km/h			1025	1165	1310	1450	1670	1890								
65 km/h			975	1135	1290	1450	1625	1800								
24	420/65 R 24 126D TL	171560	392	1156	508	3416	W13	11, W11, DW12	170039	159	38					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1200	1315	1425	1575	1725	1875	2025	2175	2365	2455	2550					
30 km/h	920	1010	1095	1290	1480	1670	1815	1955								
40 km/h			1040	1225	1410	1590	1725	1860								
50 km/h			1000	1175	1350	1525	1655	1785								
65 km/h			950	1120	1285	1450	1575	1700								

*und (1): Bitte beachten Sie die Hinweise am Tabellenende dieses Reifenprofils

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

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite (mm)	Durchm. (mm)	stat. Hbm. (mm)	Abr.umfg. (mm)	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch ⁽¹⁾	Reifeninh. 75 % Liter	Profiltiefe (mm)					
24	440/65 R 24 128D TL	426389	439	1187	529	3519	DW14L	DW13, W13, W14L, DW15L, W15L	171114	178	44					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1285	1370	1450	1655	1855	2060	2225	2395	2560	2640	2725					
30 km/h	980	1080	1180	1380	1580	1780	1925	2070								
40 km/h			1130	1320	1510	1700	1835	1970								
40 km/h Dual	820	910	995	1160	1330	1495	1615	1735								
50 km/h			1080	1265	1445	1630	1760	1890								
65 km/h			1030	1205	1375	1550	1675	1800								
24	480/65 R 24 133D TL	531721	483	1240	546	3667	DW15L	DW14L, W14L, W15L	170042	218	46					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1450	1575	1700	1920	2140	2360	2560	2755	2955	3050	3150					
30 km/h	1120	1240	1360	1575	1795	2010	2190	2370								
40 km/h			1290	1500	1710	1920	2090	2260								
40 km/h Dual	940	1040	1135	1320	1505	1690	1840	1990								
50 km/h			1240	1440	1640	1840	2000	2160								
65 km/h			1180	1370	1560	1750	1905	2060								
24	540/65 R 24 140D TL	097057	532	1312	573	3873	DW16L	W16L, DW18L, W18L	170042	287	48					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1750	1875	2000	2265	2535	2800	3040	3275	3515	3630	3750					
30 km/h	1360	1485	1610	1885	2165	2440	2660	2880								
40 km/h			1530	1795	2055	2320	2530	2740								
40 km/h Dual	1140	1245	1345	1575	1810	2040	2225	2410								
50 km/h			1470	1725	1975	2230	2430	2630								
65 km/h			1400	1640	1880	2120	2310	2500								
28	420/65 R 28 135D TL	778211	390	1238	558	3680	W11	W12	170053	177	44					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2 2,2 2,4 2,7 2,8															
10 km/h	1275	1410	1545	1710	1875	2040	2185	2325	2495	2580	2665	2830	3000	3205	3270	
30 km/h	980	1085	1185	1355	1535	1715	1890	2070	2180	2235	2290	2395	2505			
40 km/h			1130	1290	1460	1630	1800	1970	2075	2125	2180	2280	2385			
40 km/h Dual	820	910	995	1160	1330	1495	1615	1735	1825	1870	1920	2010	2100	2230	2275	
50 km/h			1030	1240	1405	1565	1725	1890	1990	2040	2090	2190	2290			
65 km/h			1030	1180	1335	1490	1645	1800	1895	1945	1990	2085	2180			
28	440/65 R 28 131D TL	386212	437	1291	579	3833	DW14L	W13, W14L, DW15L, W15L	170148	198	43					
bar	0,4** 0,5** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,8 1,9 2															
10 km/h	1360	1480	1600	1795	1985	2180	2360	2540	2720	2810	2900					
30 km/h	1060	1155	1250	1465	1685	1900	2070	2240								
40 km/h			1190	1395	1605	1810	1									