

# MICHELIN MULTIBIB



Een langere levensduur,  
een hogere productiviteit

[www.michelin-landbouw-banden.nl](http://www.michelin-landbouw-banden.nl)



# Kenmerken van de brede MICHELIN MULTIBIB banden - serie 65

Ø inches	Afmeting	CAI	Kenmerken van de banden				Velg- breedte inches	Bandenspanning in (bar) en (psi) - Belasting per band in kg <sup>(2)-(3)-(4)-(5)</sup>										
			S mm	D mm	R' mm	C.d.R. mm		Bar Psi	0,6 9	0,8 12	1 15	1,2 17	1,4 20	1,6 23	1,7 25	1,8 26	1,9 28	2 29
16	320/65 R16 107A8/104B TL XM 108	123896	309	844	375	2501	W8	10 km/u	630	760	885	1015	1140	1270	1330	1395	1460	
							W8L	30 km/u	570	665	760	855	950	1040				
							W9 W10	40 km/u	540	630	715	800	890	980				
							W10L	50 km/u	500	580	660	740	820	900				
18	320/65 R18 109A8/106B TL XM 108	123898	309	875	389	2594	W9	10 km/u	670	805	940	1075	1210	1345	1415	1480	1550	
							W7	30 km/u	610	710	805	900	1000	1100				
							W10	40 km/u	570	660	755	850	940	1030				
								50 km/u	520	605	690	780	865	950				
	340/65 R18 113A8/110B TL XM 108	123888	323	918	407	2719	W9	10 km/u	750	900	1050	1200	1355	1505	1580	1655	1730	
							W10	30 km/u	680	790	900	1010	1120	1230				
								40 km/u	630	735	840	945	1050	1150				
								50 km/u	580	675	770	870	965	1060				
20	420/65 R20 125A8/125B TL XM 108	122702	396	1064	461	3135	W11	10 km/h	1310	1525	1735	1950	2160	2375	2480			
							W10	30 km/u	1080	1250	1425	1600	1770					
							W12	40 km/u	1010	1170	1330	1490	1650					
								50 km/u	1010	1115	1225	1330	1435	1545	1595	1650		
24	420/65 R24 126A8/126B TL XM 108	122712	395	1160	507	3425	W11	10 km/u	1350	1570	1785	2005	2225	2440	2550			
							W10	30 km/u	1110	1290	1465	1640	1820					
							W12	40 km/u	1040	1205	1370	1535	1700					
								50 km/u	1040	1150	1260	1370	1480	1590	1645	1700		
	440/65 R24 128D TL MULTIBIB	426389	439	1187	529	3519	DW14L	40 km/u Dual	995	1160	1330	1495	1615	1735				
							W13	10 km/u	1450	1655	1855	2060	2225	2390	2475	2560	2640	2725
							DW13	30 km/u	1180	1380	1580	1780	1925	2070				
							W14L	40 km/u	1130	1320	1510	1700	1835	1970				
							W15L	50 km/u	1080	1265	1445	1630	1760	1890				
							DW15L	65 km/u	1030	1205	1375	1550	1675	1800				
	480/65 R24 133D TL MULTIBIB	531721	483	1240	546	3667	DW15L	40 km/u Dual	1135	1320	1505	1690	1840	1990				
							DW14L	10 km/u	1700	1920	2140	2360	2560	2755	2855	2950	3050	3150
							W15L	30 km/u	1360	1575	1795	2010	2190	2370				
								40 km/u	1290	1500	1710	1920	2090	2260				
								50 km/u	1240	1440	1640	1840	2000	2160				
								65 km/u	1180	1370	1560	1750	1905	2060				
	540/65 R24 140D TL(1) MULTIBIB	97057	532	1312	573	3873	DW16L	40 km/u Dual	1345	1575	1810	2040	2225	2410				
							W16L	10 km/u	2000	2265	2535	2800	3040	3275	3395	3510	3630	3750
							W18L	30 km/u	1610	1885	2165	2440	2660	2880				
							DW18L	40 km/u	1530	1795	2055	2320	2530	2740				
								50 km/u	1470	1725	1975	2230	2430	2630				
								65 km/u	1400	1640	1880	2120	2310	2500				
28	420/65 R28 128A8/128B TL XM 108*	122722	392	1263	559	3767	W11	10 km/u	1430	1660	1890	2125	2355	2585	2700			
							W10	30 km/u	1170	1360	1550	1740	1930					
							W12	40 km/u	1100	1275	1450	1625	1800					
								50 km/u	1100	1215	1335	1450	1565	1685	1740	1800		
	440/65 R28 131D TL MULTIBIB	386212	437	1291	579	3833	DW14L	40 km/u Dual	1045	1230	1410	1595	1740	1885				
							W13	10 km/u	1600	1795	1985	2180	2360	2540	2630	2720	2810	2900
							W14L	30 km/u	1250	1465	1685	1900	2070	2240				
							W15L	40 km/u	1190	1395	1605	1810	1975	2140				
							DW15L	50 km/u	1140	1335	1535	1730	1890	2050				
								65 km/u	1090	1275	1465	1650	1800	1950				
	480/65 R28 136D TL MULTIBIB	897574	476	1339	596	3970	DW15L	40 km/u Dual	1205	1415	1620	1830	1990	2155				
							W14L	10 km/u	1800	2035	2265	2500	2710	2925	3030	3140	3245	3350
							DW15L	30 km/u	1440	1690	1940	2190	2385	2580				
							W15L	40 km/u	1370	1605	1845	2080	2265	2450				
							DW14L	50 km/u	1310	1540	1770	2000	2175	2350				
								65 km/u	1250	1465	1685	1900	2070	2240				
	540/65 R28 142D TL(1) MULTIBIB	792274	529	1427	630	4223	DW16L	40 km/u Dual	1445	1680	1920	2155	2350	2550				
							W16L	10 km/u	2180	2455	2725	3000	3250	3500	3625	3750	3875	4000
							W18L	30 km/u	1730	2015	2295	2580	2815	3050				
							DW18L	40 km/u	1640	1910	2180	2450	2675	2900				
								50 km/u	1580	1835	2095	2350	2565	2780				
								65 km/u	1500	1745	1995	2240	2445	2650				

\* Uit productie

<sup>(1)</sup> Raadpleeg uw Michelin-vertegenwoordiger voor meer informatie over toegestane velgen.

BELANGRIJK: Om de juiste bandenspanning te bepalen, moet worden gekeken naar de belasting per as, de rijsnelheid en de uit te voeren werkzaamheden.

S: Sectiebreedte  
D: Diameter  
R': Belaste straal  
C.d.R.: Afrolomtrek



80 tot 200 pk\*

\*Voor de meest intensieve toepassingen (zware belasting, hoog koppel, voornamelijk weggebruik) adviseren we banden voor een zeer hoog vermogen (MICHELIN MACHXBIB, MICHELIN AXIOBIB).

Ø inches	Afmeting	CAI	Kenmerken van de banden				Velg- breedte inches	Bandenspanning in (bar) en (psi) - Belasting per band in kg <sup>(3)</sup> - (4) - (5)										
			S mm	D mm	R' mm	C.d.R. mm		Bar Psi	0,6 9	0,8 12	1 15	1,2 17	1,4 20	1,6 23	1,7 25	1,8 26	1,9 28	2 29
30	540/65 R30 143D TL MULTIBIB	223153	527	1472	648	4353	DW16L	40 km/u Dual	1495	1735	1980	2220	2420	2620				
							W16L	10 km/u	2240	2520	2795	3075	3340	3600	3730	3860	3995	4125
							W18L	30 km/u	1780	2070	2360	2650	2890	3130				
							DW18L	40 km/u	1700	1975	2245	2520	2750	2980				
								50 km/u	1630	1895	2155	2420	2640	2860				
34	540/65 R34 145D TL(1) MULTIBIB	712064	530	1574	693	4655		65 km/u	1550	1800	2050	2300	2510	2725				
							DW16L	40 km/u Dual	1595	1865	2140	2410	2605	2800				
							DW18L	10 km/u	2360	2655	2955	3250	3530	3810	3955	4095	4235	4375
							W16L	30 km/u	1900	2225	2555	2880	3110	3340				
							W18L	40 km/u	1810	2120	2430	2740	2960	3180				
	600/65 R34 151D TL MULTIBIB	557189	594	1654	732	4897		50 km/u	1730	2030	2330	2630	2840	3050				
								65 km/u	1650	1935	2215	2500	2700	2900				
							DW20B (A)	40 km/u Dual	1885	2190	2495	2800	3060	3325				
							W18L	10 km/u	2800	3160	3515	3875	4195	4510	4670	4830	4990	5150
							DW18L	30 km/u	2240	2605	2975	3340	3655	3970				
38	540/65 R38 147D TL(1) MULTIBIB	114518	529	1675	745	4965		40 km/u	2140	2485	2835	3180	3480	3780				
								50 km/u	2050	2385	2715	3050	3335	3620				
								65 km/u	1950	2265	2585	2900	3175	3450				
							DW16L	40 km/u Dual	1690	1955	2215	2480	2720	2965				
							DW18L	10 km/u	2500	2815	3135	3450	3745	4040	4185	4330	4480	4625
	600/65 R38 153D TL MULTIBIB	228045	595	1768	779	5229		30 km/u	2010	2325	2645	2960	3250	3540				
								40 km/u	1920	2220	2520	2820	3095	3370				
								50 km/u	1840	2125	2415	2700	2965	3230				
								65 km/u	1750	2025	2300	2575	2825	3075				
							DW20B (A)	40 km/u Dual	1990	2315	2640	2965	3240	3520	4955	5120	5285	5450
42	650/65 R38 157D TL(1) MULTIBIB	292904	646	1819	801	5380		30 km/u	2370	2760	3150	3540	3870	4200				
								40 km/u	2260	2630	3000	3370	3685	4000				
								50 km/u	2160	2515	2875	3230	3530	3830				
								65 km/u	2060	2400	2735	3075	3360	3650				
							DW20B (A)	40 km/u Dual	2220	2590	2955	3325	3650	3980	5580	5770	5960	6150
	650/65 R42 158D TL(1) MULTIBIB	167733	638	1931	858	5722		10 km/u	3350	3775	4200	4625	5005	5390				
								30 km/u	2650	3090	3530	3970	4355	4740				
								40 km/u	2520	2940	3360	3780	4150	4520				
								50 km/u	2420	2820	3220	3620	3975	4330				
								65 km/u	2300	2685	3065	3450	3790	4125				
							DW20B (A)	40 km/u Dual	2340	2735	3125	3520	3805	4090				
								10 km/u	3450	3885	4315	4750	5155	5560	5765	5970	6170	6375
								30 km/u	2790	3260	3730	4200	4545	4890				
								40 km/u	2660	3105	3555	4000	4325	4650				
								50 km/u	2550	2975	3405	3830	4145	4460				
								65 km/u	2430	2835	3245	3650	3950	4250				

40 Dual: Gebruik met dubbellucht.  
10: Max. snelheid 10 km/u zonder hoog en lang aanhoudend koppel  
30: Gebruik op de weg tot 30 km/u.  
40: Gebruik op de weg tot 40 km/u.  
50: Gebruik op de weg tot 50 km/u.  
65: Gebruik op de weg tot 65 km/u.

<sup>(2)</sup> Voor gebruik op de akker met koppel (bijv. ploegen) volgt u de lijn van 30 km/u  
<sup>(3)</sup> Bij gebruik op hellingen: 0,40 bar toevoegen  
<sup>(4)</sup> Voor intensief gebruik op de weg: 0,40 bar toevoegen  
<sup>(5)</sup> 0,40 en 0,50 bar voor werkzaamheden zonder koppel



<sup>1</sup> Voor de meest intensieve toepassingen (zware belasting, hoog koppel, voornamelijk weggebruik) adviseren we banden voor een zeer hoog vermogen (MICHELIN MACHXBIB, MICHELIN AXIOBIB).

## ■ 35 %\* langere levensduur

- Nieuw rubbermengsel
- Vlak loopvlak
- Snelheidsindex D (65 km/u\*\*)

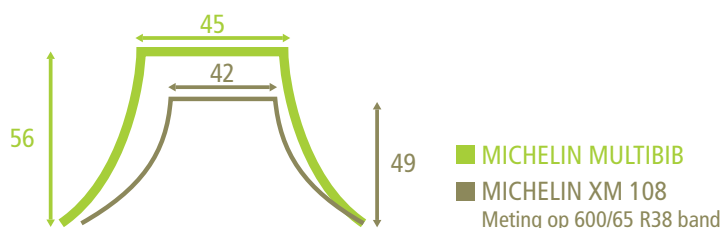
## ■ Respect voor de bodem en rijcomfort

- Geoptimaliseerde bodemdruk
- Soepele zijwanden
- Beter rijcomfort tot 65 km/u\*\*



## ■ Efficiënt gebruik van de trekkracht

- Hoge nokken
- Nokvorm die zorgt voor een uitstekend lossend vermogen



## ■ Laat uw tractor tot zijn recht komen

- Breed loopvlak
- Modern en esthetisch ontwerp van de zijwand

\* Ten opzichte van een MICHELIN XM 108

\*\* Indien toegestaan door de geldende wetgeving in het betreffende land

### Beschikbare afmetingen

320/65 R16 TL 107A8/104B  
 320/65 R18 TL 109A8/106B  
 340/65 R18 TL 113A8/110B  
 420/65 R20 TL 125A8/125B  
 420/65 R24 TL 126A8/126B

440/65 R24 TL 128D  
 480/65 R24 TL 133D  
 540/65 R24 TL 140D  
 440/65 R28 TL 131D  
 480/65 R28 TL 136D

540/65 R28 TL 142D  
 540/65 R30 TL 143D  
 540/65 R34 TL 145D  
 600/65 R34 TL 151D  
 540/65 R38 TL 147D

600/65 R38 TL 153D  
 650/65 R38 TL 157D  
 650/65 R42 TL 158D