

| Ø inch | Afmeting & Type | Bar Psi | Bandenspanning in (bar) en (psi) - Belasting per band in kg (1)(2)(3) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|--------------|---|--------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | 0,40 ⁽⁴⁾ 6 | 0,50 ⁽⁴⁾ 7 | 0,60 9 | 0,80 12 | 1,00 15 | 1,10 16 | 1,20 17 | 1,30 19 | 1,40 20 | 1,50 22 | 1,60 23 | 1,70 25 | 1,80 26 | 1,90 28 | 2,00 29 | |
| 28 | 480/65 R28 136D TL MULTIBIB | 40 km/u Dual | 990 | 1100 | 1205 | 1415 | 1620 | 1830 | 1990 | 2075 | 2155 | | | | | | | |
| | | 10 km/u | 1550 | 1675 | 1800 | 2035 | 2265 | 2500 | 2710 | 2820 | 2925 | 3140 | 3350 | | | | | |
| | | 30 km/u | 1180 | 1310 | 1440 | 1690 | 1940 | 2190 | 2385 | 2480 | 2580 | | | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 540/65 R30 143D TL MULTIBIB | 40 km/u Dual | 1205 | 1325 | 1445 | 1680 | 1920 | 2155 | 2350 | 2450 | 2550 | | | | | | | |
| | | 10 km/u | 1900 | 2040 | 2180 | 2455 | 2725 | 3000 | 3250 | 3375 | 3500 | 3750 | 4000 | | | | | |
| | | 30 km/u | 1440 | 1585 | 1730 | 2015 | 2295 | 2580 | 2815 | 2930 | 3050 | | | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 540/65 R34 145D TL MULTIBIB | 40 km/u Dual | 1310 | 1450 | 1595 | 1865 | 2140 | 2410 | 2605 | 2700 | 2800 | | | | | | | |
| | | 10 km/u | 2060 | 2210 | 2360 | 2655 | 2955 | 3250 | 3530 | 3670 | 3810 | 4095 | 4375 | 4625 | 4875 | 5100 | 5325 | |
| | | 30 km/u | 1560 | 1730 | 1900 | 2225 | 2555 | 2880 | 3110 | 3225 | 3340 | 3525 | 3710 | 3895 | 4080 | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | 600/65 R38 153D TL MULTIBIB | 40 km/u Dual | 1400 | 1545 | 1690 | 1955 | 2215 | 2480 | 2680 | 2770 | 2870 | | | | | | | |
| | | 10 km/u | 2180 | 2340 | 2500 | 2815 | 3135 | 3450 | 3730 | 3850 | 3970 | 4185 | 4330 | 4480 | 4625 | | | |
| | | 30 km/u | 1670 | 1840 | 2010 | 2325 | 2645 | 2960 | 3105 | 3250 | 3395 | 3540 | 3685 | 3830 | 3970 | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 650/65 R42 158D TL MULTIBIB | 40 km/u Dual | 1645 | 1820 | 1990 | 2315 | 2640 | 2980 | 3265 | 3450 | 3630 | | | | | | | |
| | | 10 km/u | 2575 | 2770 | 2970 | 3355 | 3740 | 4125 | 4510 | 4895 | 5280 | 5665 | 6050 | 6435 | 6820 | | | |
| | | 30 km/u | 1960 | 2165 | 2370 | 2760 | 3150 | 3540 | 3705 | 3870 | 4035 | 4200 | 4365 | 4530 | 4695 | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |

BELANGRIJK: Om de juiste bandenspanning te bepalen, moet gekleefd worden naar de belasting per as, de rijsnelheid en de uit te voeren werkzaamheden. Onze adviezen en aantekeningen zijn verstrekt onder de restrictie van latere modificaties vanaf de datum van verspreiding van deze tabellen (januari 2016). De technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

| Ø inch | Afmeting & Type | Bar Psi | Bandenspanning in (bar) en (psi) - Belasting per band in kg (1)(2)(3) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|------------|---|--------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | 0,40 ⁽⁴⁾ 6 | 0,50 ⁽⁴⁾ 7 | 0,60 9 | 0,80 12 | 1,00 15 | 1,10 16 | 1,20 17 | 1,30 19 | 1,40 20 | 1,50 22 | 1,60 23 | 1,70 25 | 1,80 26 | 1,90 28 | 2,00 29 | |
| 16 | 320/65 R16 107D TL MULTIBIB | 10 km/u | 530 | 590 | 630 | 760 | 885 | 950 | 1015 | 1075 | 1140 | 1205 | 1270 | 1330 | 1395 | 1460 | | |
| | | 30 km/u | 520 | 570 | 620 | 720 | 820 | 870 | 925 | 975 | 1020 | 1075 | 1125 | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 320/65 R18 109A8/106B TL XM108 | 10 km/u | 400 | 535 | 670 | 805 | 940 | 1010 | 1075 | 1145 | 1210 | 1280 | 1345 | 1415 | 1480 | 1550 | | |
| | | 30 km/u | 390 | 460 | 570 | 660 | 755 | 800 | 895 | 940 | 985 | 1030 | | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 340/65 R20 113A8/110B TL XM108 | 10 km/u | 450 | 600 | 750 | 900 | 1050 | 1125 | 1200 | 1280 | 1355 | 1430 | 1505 | 1580 | 1655 | 1730 | | |
| | | 30 km/u | 440 | 560 | 680 | 780 | 900 | 955 | 1010 | 1065 | 1120 | 1175 | 1230 | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 420/65 R24 125A8/125B TL XM108 | 10 km/u | 970 | 1140 | 1310 | 1525 | 1735 | 1840 | 1950 | 2065 | 2160 | 2265 | 2375 | 2480 | | | | |
| | | 30 km/u | 920 | 1080 | 1250 | 1425 | 1510 | 1600 | 1685 | 1770 | | | | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 440/65 R24 128B TL MULTIBIB | 10 km/u | 990 | 1170 | 1350 | 1570 | 1785 | 1895 | 2005 | 2115 | 2225 | 2330 | 2440 | 2550 | | | | |
| | | 30 km/u | 950 | 1110 | 1290 | 1465 | 1555 | 1640 | 1720 | 1820 | | | | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 440/65 R24 128B TL MULTIBIB | 10 km/u | 820 | 910 | 995 | 1160 | 1330 | 1410 | 1495 | 1555 | 1615 | 1675 | 1735 | 2475 | 2560 | 2640 | 2725 | |
| | | 30 km/u | 980 | 1080 | 1180 | 1380 | 1580 | 1680 | 1780 | 1850 | 1925 | 2000 | 2070 | | | | | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 480/65 R24 133D TL MULTIBIB | 10 km/u | 940 | 1040 | 1135 | 1320 | 1505 | 1600 | 1690 | 1765 | 1840 | 1915 | 1990 | | | | | |
| | | 30 km/u | 1120 | 1240 | 1360 | 1575 | 1795 | 1900 | 2010 | 2100 | 2190 | 2280 | 2370 | 2855 | 2950 | 3050 | 3150 | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | 540/65 R24 140D TL MULTIBIB | 10 km/u | 1140 | 1240 | 1345 | 1575 | 1810 | 1925 | 2040 | 2130 | 2225 | 2320 | 2410 | | | | | |
| | | 30 km/u | 1360 | 1485 | 1610 | 1885 | 2165 | 2300 | 2440 | 2550 | 2660 | 2770 | 2880 | 3395 | 3510 | 3630 | 3750 | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 650/65 R28 128A8/128B TL XM108 | 10 km/u | 1050 | 1210 | 1430 | 1660 | 1890 | 2125 | 2355 | 2470 | 2585 | | | | | | | |
| | | 30 km/u | 840 | 950 | 1100 | 1275 | 1450 | 1625 | 1800 | 1930 | 2060 | 2190 | 2320 | 2450 | 2580 | 2710 | 2840 | |
| | | 40 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 65 km/u | | | | | | | | | | | | | | | | |

(1) Voor gebruik op de akker met koppels (bijv. ploegen) volg u de lijn van 30 km/u
(2) Bij gebruik op hellingen: 0,40 bar toevoegen
(3) Voor mierasid gebruik op de weg: 0,40 bar toevoegen
(4) Voor mierasid gebruik op de weg: 0,40 bar toevoegen
(5) Raadpleeg uw MICHELIN-accountmanager voor meer informatie over toegestane velgen.



**WEES EFFICIËNTER
HET HELE JAAR DOOR
ZOWEL IN HET VELD ALS OP DE WEG**



**MICHELIN
MULTIBIB
65 SERIE**

VEELZIJDIG

**UITDAGING VOOR
UW PRODUCTIVITEIT**

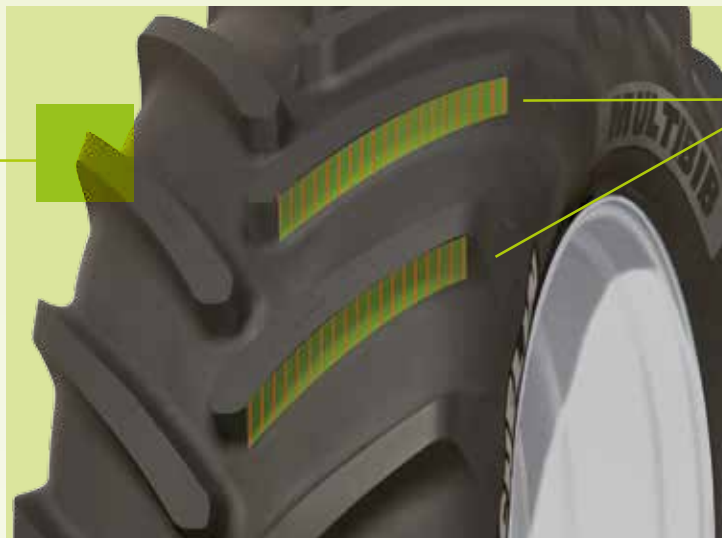
**MICHELIN
MULTIBIB
65 SERIE**

VEELZIJDIG

LANGERE LEVENSDUUR VOOR MEER KILOMETERS

Robuuste schouders

- Maximaal tractie vermogen



Hoge profielblokken

- Tot 57mm profieldiepte

Flexibel karkas

- Verhoogd comfort, speciaal voor tractoren zonder voorvering

Vorm van de nokken

- Beter lossend vermogen

Plat, breed loopvlak

- Minder wielslip
- Gelijkmatische slijtage

Voetafdruk

- Tot 10% grotere voetprint
- Geoptimaliseerde bodemdruk

Tot wel 35%* langere levensduur

- Nieuw rubbermengsel
- Plat loopvlak
- Snelheids index "D" (65 km/u)**

PRODUCTIVITEIT



In staat om tot 65 km/u te rijden**

VEELZIJDIG



Zeer goede prestatie zowel in het veld als op de weg

COMFORT



Uitmuntend weggedrag

**MICHELIN MULTIBIB, HOOG TRACTIEVERMOGEN
BESPAART TIJD EN GELD**

MICHELIN MULTIBIB, DE MARKT REFERENTIE**

- Meer dan 1 op de 3 banden in het veld is een MICHELIN MULTIBIB**
- Gehomologeerd bij 100% van de constructeurs
- De MICHELIN MultiBib voorloop is in lijn met de toegestane voorloop van de constructeurs

* Bron: MICHELIN test- en onderzoekscentrum (Ladoux), vergeleken met een MICHELIN XM 108.
** Indien toegestaan door de geldende wetgeving.

* Bron: MICHELIN test- en onderzoekscentrum (Ladoux), vergeleken met een MICHELIN XM 108.
** MICHELIN intern en fabriekentool, OE + RT markt, op 65 serie banden, voor tractoren van 80 tot 200 pk