



# **MICHELIN CARGOXBIB HEAVY DUTY**

**DER SICHERE WERT  
FÜR DEN TRANSPORT  
IHRER ERNTEN**



Sehr gute **Selbstreinigung**



### **Stabilität**

- Sicheres Fahrverhalten



### **Lebensdauer**

- Bewährte, langlebige Karkasse
- Runderneuerungsfähig



### **Stahlgürtellagen**

- Hohe Stabilität
- Sehr gute Durchstichresistenz und gleichmäßige Lastverteilung

## **DIMENSIONEN**

560/45 R 22.5 152D TL

500/60 R 22.5 155D TL

560/60 R 22.5 161D TL

# MICHELIN CARGOXBIB HEAVY DUTY

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 (1)	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe (mm)
<b>22.5</b>	<b>560/45 R 22.5 152D TL</b>	743789	535	1080	474	3191	AG16.00 (H2)	–	–	182	16
<b>bar</b>	<b>0,8 0,9 1 1,2 1,5 1,8 2,1 2,4 2,7 3 3,2 3,4 3,6 3,8 4</b>										
10 km/h	2070 2225 2375 2665	3095 3475 3845 4245 4650	5050 5320	5585 5855 6120 6390							
25 km/h	1820 1955 2085 2340	2720 3050 3375 3725 4080	4435 4670	4905 5140 5375 5610							
40 km/h	1565 1680 1795 2015	2340 2625 2900 3205 3510	3815 4020 4220 4425 4625 4830								
50 km/h	1390 1495 1600 1795	2085 2340 2585 2855 3125	3400 3580 3760 3940 4120 4300								
65 km/h	1150 1235 1320 1480	1720 1930 2135 2360 2580 2805 2955	3105 3250 3400 3550 3700 3850 4000								

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch (1)	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe (mm)
<b>22.5</b>	<b>500/60 R 22.5 155D TL</b>	441880	505	1172	508	3454	AG16.00 (H2)	16.00 14.00 15.00 17.00	–	206	16
<b>bar</b>	<b>0,8 0,9 1 1,2 1,5 1,8 2,1 2,4 2,7 3 3,2 3,4 3,6 3,8 4</b>										
10 km/h	2250 2705 3160 3515	4050 4585 5115 5650 5900	6150 6315 6480 6650 6815 6980								
25 km/h	1975 2330 2680 3005	3495 3985 4470 4960 5180	5395 5540 5685 5830 5975 6120								
40 km/h	1700 2015 2330 2605	3025 3440 3855 4270 4460	4645 4770 4895 5020 5145 5270								
50 km/h	1510 1790 2070 2315	2690 3060 3430 3800 3965	4135 4245 4355 4470 4580 4690								
65 km/h	1250 1490 1730 1930	2235 2535 2840 3140 3280	3420 3510 3605 3695 3790 3880								

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch (1)	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe (mm)
<b>22.5</b>	<b>560/60 R 22.5 161D TL</b>	102433	543	1242	532	3650	AG16.00 (H2)	16.00 AG20.00 (H2) 17.00 AG18.00	–	269	16
<b>bar</b>	<b>0,8 0,9 1 1,2 1,5 1,8 2,1 2,4 2,7 3 3,2 3,4 3,6 3,8 4</b>										
10 km/h	2700 3240 3780 4205	4840 5475 6115 6750 7045	7345 7540 7740 7935 8135 8330								
25 km/h	2370 2780 3190 3580	4160 4745 5325 5910 6175	6435 6610 6785 6960 7135 7310								
40 km/h	2040 2415 2790 3120	3610 4105 4595 5090 5315	5540 5690 5840 5990 6140 6290								
50 km/h	1810 2140 2470 2765	3205 3645 4090 4530 4730	4930 5065 5200 5335 5465 5600								
65 km/h	1500 1785 2070 2310	2670 3030 3390 3750 3915	4080 4190 4300 4410 4520 4630								

**\*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.

- Bei Einsatz am Hang: um 0,4 bar erhöhen
- Bei intensivem Straßeneinsatz: um 0,4 bar erhöhen
- (1) CAI Schlauch KLEBER