

MICHELIN **MULTIBIB PLUS**



**DAS MULTITALENT
FÜR ALLE ARBEITEN –
BEI LANGER LEBENSDAUER
UND HOHEM FAHRKOMFORT**



DER MICHELIN MULTIBIB PLUS IM DETAIL



PRODUKTIVITÄT

Geschwindigkeitsindex D
(65 km/h)



Lange Lebensdauer

Flachere und breitere Lauffläche⁽¹⁾
Gleichmäßiger Verschleiß



VIELSEITIGKEIT

Höchstleistung im Feld und auf der Straße



Produktivität

Optimierter Kontaktflächendruck und hohe Zugkraftkapazität



LEBENSDAUER

Bis zu 58 mm tiefe Profilstollen



Neues Design

Weniger gekrümmte Profilstollen für eine bessere Selbstreinigung⁽¹⁾
Form und Anstellwinkel der Profilstollen optimiert



Fahrkomfort

Geschmeidige Karkasse



Schonung der Grasnarbe dank stärker abgerundeten Stollenschultern



(1) im Vergleich zum MICHELIN MultiBib

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)		
38	650/65 R 38 163D TL	476461	664	1829	817	5425	DW20B (A)		170152	604	58		
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
10 km/h	2900	3120	3340	3775	4200	4625	5010	5390	5770	5960	6150	6340	6530
30 km/h	2190	2415	2640	3090	3530	3970	4355	4740	4990	5110	5235	5425	5610
40 km/h				2940	3360	3780	4150	4520	4755	4870	4985	5165	5340
40 km/h Dual	1835	2025	2215	2590	2960	3325	3655	3980	4185	4285	4385	4545	4700
50 km/h				2820	3220	3620	3975	4330	4555	4670	4780	4950	5120
65 km/h				2690	3070	3450	3790	4125	4340	4445	4550	4715	4875
42	650/65 R 42 165D TL	512785	638	1936	869	5752	DW20B (A)		170006	643	57		
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
10 km/h	3000	3220	3445	3885	4320	4750	5160	5565	5970	6175	6375	6750	7125
30 km/h	2320	2555	2790	3260	3730	4200	4570	4940	5205	5335	5465	5695	5925
40 km/h				3105	3555	4000	4355	4705	4955	5075	5200	5420	5640
40 km/h Dual	1930	2130	2335	2735	3130	3520	3805	4090	4310	4420	4530	4740	4950
50 km/h				2975	3405	3830	4170	4510	4750	4870	4990	5200	5410
65 km/h				2835	3245	3650	3975	4295	4525	4635	4750	4950	5150

*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