

MICHELIN **MULTIBIB PLUS**



**LA SOLUTION PNEU POUR
TOUS VOS TRAVAUX AGRICOLES
TOUT EN PRÉSERVANT
DURABILITÉ ET CONFORT**



LE MICHELIN MULTIBIB PLUS EN DÉTAIL



PRODUCTIVITÉ

Indice de vitesse D
(65 km/h)



POLYVALENCE

Excellentes performances
au champ et sur la route



LONGÉVITÉ

Jusqu'à 58 mm de
profondeur de barrette

✓ Longévité

Sommet plus plat
et plus large⁽¹⁾
Usure régulière

✓ Productivité

Surface de contact
au sol optimisée
pour une haute capacité
de traction

✓ Nouveau design

Barrettes moins incurvées
pour un meilleur
autonettoyage⁽¹⁾
Profil du sommet plus plat

✓ Confort

Carcasse flexible

✓ Respect des prairies

grâce aux nez de
barrettes arrondis



(1) en comparaison avec le MICHELIN MultiBib

Pression en bar et charges par pneu en kg*

Ø pouces	Désignation	CAI	Largeur de section (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Rayon écrasé sous charge (mm)	Circonf. de roulement (mm)	Jante mésure	Jantes permises	CAI chambre à air ⁽¹⁾	Volume interne 75 % litres	Profond. de sculpture (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

*IMPORTANT :

Pour mesurer les charges par pneu, il est impératif de peser le tracteur outil attelé et relevé. La pression de gonflage se détermine toujours en fonction de la charge par pneu, de la vitesse et du travail à réaliser. Nos préconisations ci-dessus sont fournies sous réserve de modifications postérieures à la date de diffusion de ces tableaux. Les données techniques sont susceptibles d'évoluer sans information préalable.

**pour travaux sans couple

- Pour usage sous couple (ex: labour), utiliser la ligne 30 km/h
 - Pour usage en dévers : ajouter 0,4 bar
 - Pour usage routier intensif : ajouter 0,4 bar
 - Pour l'utilisation d'outils de traitement des sols semi-portés (attelé à une boule d'attelage ou à un bras inférieur) veuillez contacter votre interlocuteur Michelin
 - 40 km/h Dual : Utilisation en jumelé
 - 10 km/h : opérations à faible couple uniquement
- (1) CAI chambre à air KLEBER