

MICHELIN

AXIOBIB



***ALLIE TRACTION ET
RESPECT DES SOLS***

POUR TRACTEURS À PARTIR DE 250 CV



MICHELIN



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	Circonférence de roulement mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air ⁽¹⁾	Volume interne 75% litres	Profondeur de sculpture mm			
30	IF 650/75 R 30 166D TL	828322	679	1721	745	5071	DW23B (A)	MW23B (A)	-	638	57			
bar	0,4** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6													
10 km/h		3965	4500	5030	5565	6095								
30 km/h		3590	4070	4550	5030	5510								
65 km/h		3450	3915	4375	4840	5300								
65 km/h Dual	2140 2590	3040	3445	3850	4255	4660								
38	IF 650/65 R 38 169D TL	508421	649	1826	833	5446	DW23B (A)	MW21B (A) DW21B (A)	170152	599	58			
bar	0,4** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9 2 2,1 2,2 2,3 2,4													
10 km/h		3735	4240	4745	5175	5605	5740	5875	6005	6140	6275	6405	6540	6670
30 km/h		3380	3835	4290	4680	5070	5190	5315	5435	5555	5675	5795	5910	6030
65 km/h		3250	3690	4125	4500	4875	4990	5110	5225	5340	5455	5570	5685	5800
65 km/h Dual	2025 2445	2860	3245	3630	3960	4290	4390	4495	4595	4695	4795	4900	5000	5100
38	IF 710/60 R 38 172D TL	220975	710	1844	834	5486	DW25B (A)	-	170152	661	58			
bar	0,4** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9 2 2,1 2,2 2,3 2,4													
10 km/h		3850	4415	4975	5535	6095	6240	6385	6525	6670	6815	6960	7100	7245
30 km/h		3485	3995	4500	5005	5510	5640	5770	5900	6030	6160	6290	6420	6550
65 km/h		3350	3840	4325	4815	5300	5425	5550	5675	5800	5925	6050	6175	6300
65 km/h Dual	2360 2680	3000	3410	3815	4220	4625	4740	4855	4970	5085	5200	5315	5430	5545
38	IF 710/85 R 38 178D TL	992951	734	2159	937	6365	DW25B (A)	MW25B (A)	170088	1088	65			
bar	0,4** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6													
10 km/h		5605	6340	7070	7850	8625								
30 km/h		5070	5735	6395	7100	7800								
65 km/h		4875	5515	6150	6825	7500								
65 km/h Dual	3040 3665	4290	4850	5410	6005	6600								
46	IF 750/75 R 46 186D TL	487001	761	2287	1043	6819	DW25B (A)	-	-	1147	71			
bar	0,4** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9 2 2,1 2,2 2,3 2,4													
10 km/h		5920	6700	7475	8340	9200	9415	9635	9850	10065	10280	10495	10710	10925
30 km/h		5355	6060	6760	7540	8320	8515	8710	8905	9100	9295	9490	9685	9880
65 km/h		5150	5825	6500	7250	8000	8190	8375	8565	8750	8940	9125	9315	9500
65 km/h Dual	3210 3870	4530	5125	5720	6380	7040	7205	7370	7535	7700	7865	8030	8195	8360
46	IF 900/65 R 46 190D TL	162365	915	2322	1038	6888	MW30B (A)	-	-	1450	71			
bar	0,4** 0,6 0,8 1 1,2 1,4 1,6 1,7 1,8 1,9 2 2,1 2,2 2,3 2,4													
10 km/h		6670	7650	8625	9345	10065	10330	10595	10860	11125	11390	11660	11925	12190
30 km/h		6030	6915	7800	8450	9100	9340	9580	9820	10060	10300	10545	10785	11025
65 km/h		5800	6650	7500	8125	8750	8980	9215	9445	9675	9905	10140	10370	10600
65 km/h Dual	3630 4370	5105	5855	6600	7150	7700	7905	8110	8310	8515	8720	8925	9125	9330

*IMPORTANT :

Pour mesurer les charges par pneu, il est impératif de peser le tracteur ou l'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, veuillez contacter votre interlocuteur Michelin
- 65 km/h Dual : Utilisation en jumelé jusqu'à 65 km/h
- 65 km/h : Utilisation en simple jusqu'à 65 km/h
- NRO (Narrow Rim Option) : ajouter 0,2 bar
- (1) CAI chambre à air KLEBER

CONSEILS MICHELIN

TRACTEUR 1

AVANT PRESSION(bar)

ARRIÈRE..... PRESSION(bar)

TRACTEUR 2

AVANT PRESSION(bar)

ARRIÈRE..... PRESSION(bar)



business.michelin.ch



MICHELIN