



MICHELIN CARGOXBIB

**LONGE DURÉE DE VIE POUR
DES CHARGES LOURDES ET
À BASSE PRESSION**



Endurance



Productivité



Rentabilité



Nappes sommet métalliques

- Haute stabilité
- Résistance aux perforations et bonne répartition de la pression

DIMENSIONS

600/50 R 22.5 159D TL
800/45 R 26.5 174D TL
710/50 R 30.5 173D TL
800/45 R 30.5 176D TL
600/60 R 30.5 169D TL
850/50 R 30.5 182D TL

MICHELIN CARGOXBIB

Pression en bar et charges par pneu en kg*

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	C.d.R. mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air	Volume interne 75 % litres	Profondeur de sculpture (mm)
22.5	600/50 R 22.5 159D TL	048429	616	1181	510	3478	AG20.00 (H2)	–	–	298	17
bar	1	1,3	1,5	1,9	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	4
10 km/h	3570	4170	4575	5375	5980	6475	6755	7035	7320	7600	7880
25 km/h	3020	3570	3940	4670	5225	5675	5920	6170	6415	6665	6910
40 km/h	2640	3105	3420	4040	4510	4890	5105	5315	5525	5740	5950
50 km/h	2340	2760	3035	3595	4010	4355	4540	4730	4915	5105	5290
65 km/h	1950	2290	2520	2970	3315	3595	3750	3910	4065	4225	4380

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	C.d.R. mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air	Volume interne 75 % litres	Profondeur de sculpture (mm)
26.5	800/45 R 26.5 174D TL	248959	815	1395	595	4097	AG28.00 (H2)	AG24.00 (H2)	–	561	19
bar	1	1,3	1,5	1,9	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	4
10 km/h	5070	5910	6475	7595	8440	9190	9765	10340	10915	11485	12060
25 km/h	4230	5015	5535	6585	7365	8060	8565	9070	9580	10085	10590
40 km/h	3640	4315	4765	5665	6340	6935	7370	7805	8240	8675	9110
50 km/h	3240	3840	4240	5040	5640	6170	6560	6945	7335	7720	8110
65 km/h	2680	3175	3505	4165	4660	5095	5420	5740	6060	6380	6700

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	C.d.R. mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air	Volume interne 75 % litres	Profondeur de sculpture (mm)
30.5	710/50 R 30.5 173D TL	002786	728	1495	649	4408	AG24.00 (H2)	–	–	537	21
bar	1	1,3	1,5	1,9	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	4
10 km/h	5310	6205	6800	7990	8885	9620	10035	10450	10870	11285	11700
25 km/h	4490	5310	5855	6945	7765	8435	8800	9170	9535	9905	10270
40 km/h	3910	4605	5070	6000	6695	7265	7580	7895	8210	8525	8840
50 km/h	3470	4090	4505	5335	5955	6465	6745	7025	7310	7590	7870
65 km/h	2900	3410	3745	4425	4930	5345	5580	5810	6040	6270	6500

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	C.d.R. mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air	Volume interne 75 % litres	Profondeur de sculpture (mm)
30.5	800/45 R 30.5 176D TL	932951	820	1495	650	4408	AG28.00 (H2)	–	–	616	21
bar	1	1,3	1,5	1,9	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	4
10 km/h	5370	6265	6860	8050	8945	9745	10350	10960	11565	12175	12780
25 km/h	4490	5320	5870	6980	7805	8540	9075	9610	10150	10685	11220
40 km/h	3860	4575	5055	6005	6725	7355	7815	8275	8740	9200	9660
50 km/h	3440	4075	4495	5345	5975	6535	6950	7360	7770	8180	8590
65 km/h	2840	3365	3715	4415	4940	5405	5745	6080	6420	6760	7100

* et (1) : Veuillez noter les indications à la fin du tableau de ce profil de pneumatiques.

MICHELIN CARGOXBIB

Pression en bar et charges par pneu en kg*

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	C. d. R. mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air	Volume interne 75 % litres	Profondeur de sculpture (mm)
30.5	600/60 R 30.5 169D TL	236518	639	1496	654	4417	AG20.00 (H2)	–	–	469	21
bar	1 1,3 1,5 1,9 2,2 2,5 2,8 3,1 3,4 3,7 4										
10 km/h	4730 5530 6060 7130 7925 8585 8955 9325 9700 10070 10440										
25 km/h	4000 4735 5220 6200 6930 7530 7855 8180 8510 8835 9160										
40 km/h	3490 4110 4525 5355 5975 6485 6765 7045 7330 7610 7890										
50 km/h	3100 3655 4020 4760 5310 5765 6015 6265 6520 6770 7020										
65 km/h	2590 3040 3345 3945 4400 4770 4975 5180 5390 5595 5800										

Ø pouces	Désignation	CAI	S mm	D mm	R' mm	C. d. R. mm	Jante mesure	Jantes permises	CAI chambre à air	Volume interne 75 % litres	Profondeur de sculpture (mm)
30.5	850/50 R 30.5 182D TL	938016	861	1628	692	4778	AG28.00 (H2)	–	–	817	23
bar	1 1,3 1,5 1,9 2,2 2,5 2,8 3,1 3,4 3,7 4										
10 km/h	6430 7500 8210 9640 10705 11665 12390 13120 13845 14575 15300										
25 km/h	5370 6365 7025 8355 9345 10225 10865 11505 12150 12790 13430										
40 km/h	4620 5475 6050 7190 8050 8805 9355 9905 10460 11010 11560										
50 km/h	4110 4875 5380 6400 7160 7835 8325 8815 9310 9800 10290										
65 km/h	3400 4030 4450 5290 5920 6475 6880 7285 7690 8095 8500										

***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 usage en dévers : ajouter 0,4 bar
- Pour usage routier intensif : ajouter 0,4 bar
- (1) CAI chambre à air KLEBER