

MICHELIN CARGOXBIB HIGH FLOTATION

DE LAGE DRUK BAND VOOR TRAILERS DIE VRIENDELIJK IS VOOR UW BODEM

EEN HOMOGENE TREKKER-TRAILER COMBINATIE DIE PRESTATIES LEVERT

VANAF
0,8
BAR

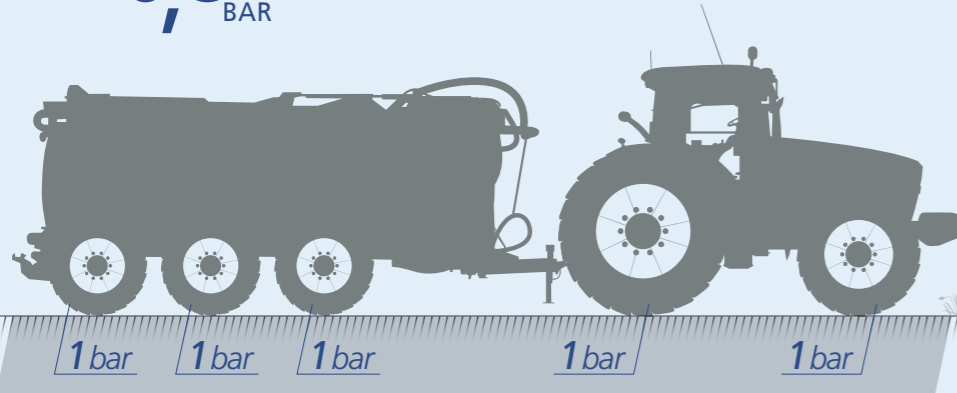
**MINDER
SPANNING**

1^{STE} LAGE DRUK BAND
geschikt voor luchtdrukwisselsystemen



**MEER
PRODUCTIVITEIT**

MINDER SPOORVORMING en bodemverdichting
vergeleken met banden op 4 bar ⁽¹⁾



Ontdek
de prestaties van
MICHELIN CARGOXBIB
HIGH FLOTATION
op video

⁽¹⁾ Interne studie Centre de Technologie Michelin Clermont-Ferrand (Frankrijk) - april 2012 / juni 2013

DE BESTE PRESTATIES VAN WEG NAAR VELD

WEG

MICHELIN ULTRAFLEX KARKAS

- Ongeëvenaard uithoudingsvermogen van het karkas
- Toepasbaar met luchtdruk wisselsystemen
- Uitstekend weggedrag

MASSIEVE AFGERONDE SCHOUDERS

- Betere weerstand tegen slijtage
- Vergemakelijkt het draaien en voorkomt schrapen

DOORLOPENDE CENTRALE RIB

- Uitstekende weerstand tegen slijtage
- Verlaagt de rolweerstand
- Uitstekende koersvastheid



VELD

STALEN LOOPVLAKGORDELS

- Grote stabiliteit
- Hoge weerstand tegen lekrijden en betere verdeling van de belasting

MICHELIN ULTRAFLEX KARKAS

- Zeer lage bandenspanning zorgt voor behoud van de bodemstructuur
- Vraagt minder trekkracht van de trekker

MASSIEVE AFGERONDE SCHOUDERS

- Beperkt het insnijden als op gras gedraaid wordt

CENTRALE RIB EN MEER-HOEKIGE PROFIELBLOKKEN

- Uitmuntende grip op schuine hellingen

MICHELIN CARGOXBIB HIGH FLOTATION



**DE TRAILERBAND
DIE UW BODEM ONTZIET**

NIUW

4 NIEUWE AFMETINGEN IN VF*

* VF (Very high Flexion) : banden die een hogere belasting kunnen dragen bij gelijke bandenspanning of bij een lagere bandenspanning een gelijke belasting kunnen dragen.

Voorbeeld: bij een belasting van 5,8 ton bij 65 km/u:

- CARGOXBIB HIGH FLOTATION 650/55 R26.5 : 4 bar
- CARGOXBIB HIGH FLOTATION 650/55 R26.5 VF : 2.6 bar (-35%)

VF Norm : nieuw karkas dat voldoet aan de eisen van de VF-norm voor implementbanden



agro.michelin.com



www.youtube.com/user/AgMichelin



agro.michelin.com



www.youtube.com/user/AgMichelin



MICHELIN CARGOXBIB

HIGH FLOTATION



Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
22.5	710/45 R22.5 165D TL AG velg H2 toegestaan		723051	723	1208	514	3545	AG24.00 (H2)	AG20.00 (H2)		317	16			
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	2970	3430	3890	4325	4970	5620	6270	6920	7360	7800	8095	8390	8685	8975	9270
25 km/u	2610	2930	3250	3650	4255	4855	5460	6060	6450	6840	7100	7360	7620	7880	8140
40 km/u	2250	2525	2800	3145	3665	4185	4700	5220	5555	5890	6110	6335	6555	6780	7000
50 km/u	2000	2245	2490	2795	3260	3720	4180	4640	4940	5235	5435	5635	5835	6030	6230
65 km/u	1650	1855	2060	2315	2695	3075	3460	3840	4085	4330	4495	4660	4825	4985	5150

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26	28 LR 26 175D TL (710/65 R26)		224829	740	1581	705	4685	DW25B (A)	DW23B (A)		577	26			
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
15 km/u	3750	3935	4120	4615	5360	5905	6460	7035	7605	7905	8140	8375	8710	8980	9245
25 km/u	3320	3485	3645	4085	4740	5220	5710	6220	6725	6990	7200	7405	7705	7940	8175
40 km/u	3065	3215	3365	3770	4380	4825	5280	5750	6215	6460	6655	6845	7120	7340	7555
50 km/u	2940	3085	3230	3620	4200	4625	5060	5515	5960	6195	6380	6565	6825	7035	7245
65 km/u	2800	2940	3075	3445	4000	4405	4820	5250	5675	5900	6075	6250	6500	6700	6900

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26.5	600/55 R26.5 165D TL AG velg H2 toegestaan		550621	626	1341	581	3954	AG20.00 (H2)			716	312	17		
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	2970	3585	4200	4675	5380	6090	6800	7510	7840	8170	8390	8610	8830	9050	9270
25 km/u	2610	3085	3560	3995	4640	5290	5940	6590	6880	7170	7365	7560	7755	7945	8140
40 km/u	2250	2675	3100	3465	4020	4570	5120	5670	5920	6170	6335	6500	6670	6835	7000
50 km/u	2000	2375	2750	3080	3570	4065	4555	5050	5270	5495	5640	5790	5935	6085	6230
65 km/u	1650	1975	2300	2565	2970	3370	3770	4170	4355	4540	4660	4785	4905	5030	5150

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26.5	VF600/55 R26.5 170D IMP TL NIEUW		377726	626	1341	587	3959	AG20.00 (H2)			312	17			
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	3772	4025	4264	4756	5658	6322	7081	7790	8549	9184	9840				
25 km/u	3358	3583	3796	4234	5037	5628	6304	6935	7610	8176	8760				
40 km/u	2967	3166	3354	3741	4451	4973	5570	6128	6724	7224	7740				
50 km/u	2691	2871	3042	3393	4036	4510	5051	5558	6099	6552	7020				
65 km/u	2300	2450	2600	2900	3450	3855	4280	4750	5275	5600	6000				

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26.5	710/50 R26.5 170D TL AG velg H2 toegestaan		892516	729	1380	594	4061	AG24.00 (H2)	AG20.00 (H2)		407	18			
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	3510	4205	4900	5450	6275	7100	7925	8750	9135	9520	9775	10030	10290	10545	10800
25 km/u	3080	3610	4140	4645	5400	6155	6915	7670	8010	8350	8575	8800	9030	9255	9480
40 km/u	2650	3130	3610	4040	4680	5325	5965	6610	6900	7190	7385	7580	7775	7965	8160
50 km/u	2360	2780	3200	3585	4155	4730	5305	5880	6140	6400	6570	6745	6915	7090	7260
65 km/u	1950	2315	2680	2990	3460	3925	4395	4860	5075	5290	5430	5575	5715	5860	6000

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26.5	VF710/50 R26.5 176D IMP TL NIEUW		343405	729	1380	600	3934	AG24.00 (H2)	AG20.00 (H2)		407	18			
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	4469	4768	5150	5822	6765	7503	8400	9184	10081	10988	11644				
25 km/u	3979	4245	4584	5183	6023	6680	7478	8176	8974	9782	10366				
40 km/u	3515	3750	4051	4580	5321	5902	6607	7224	7929	8643	9159				
50 km/u	3188	3402	3674	4154	4826	5353	5993	6552	7192	7839	8307				
65 km/u	2725	2930	3140	3550	4125	4575	5055	5600	6275	6700	7100				

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26.5	650/55 R26.5 169D TL		693431	657	1402	617	4158	AG20.00 (H2)			716	437	18		
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	3330	3985	4635	5220	6100	6875	7600	8325	8780	9235	9540	9765	9990	10215	10440
25 km/u	2925	3500	4070	4585	5355	6035	6675	7310	7710	8110	8375	8575	8770	8970	9165
40 km/u	2515	3010	3500	3945	4610	5195	5745	6290	6635	6980	7210	7380	7550	7720	7890
50 km/u	2240	2680	3115	3510	4100	4620	5110	5595	5905	6210	6415	6565	6720	6870	7020
65 km/u	1850	2215	2575	2900	3390	3820	4220	4625	4880	5130	5300	5425	5550	5675	5800

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)			
26.5	VF650/55 R26.5 174D IMP TL NIEUW		776393	657	1402	607	4131	AG20.00	AG20.00 (H2)		437	18			
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
Psi	12	13	15	17	22	26	30	35	39	44	46	49	52	55	58
10 km/u	4223	4572	4920	5494	6355	7175	8021	8938	9799	10660	10988				
25 km/u	3760	4070	4380	4891	5658	6388	7140	7957	8724	9490	9782				
40 km/u	3322	3596	3870	4322	4999	5644	6309	7031	7708	8385	8643				
50 km/u	3013	3261	3510	3919	4534	5119	5722	6377	6991	7605	7839				
65 km/u	2575	2770	2965	3350	3875	4325	4830	5450	5975	6500	6700				

Ø inches	Bandenafmeting		CAI	Secctie mm	Diam. mm	R' mm	A.W.O. mm	Aanbevolen velg(en)	Toegestane velg(en)	Code binnenband	Inwendig volume 75% (liter)	Profiepdiepte (mm)
30.5	650/65 R30.5 176D TL AG velg H2 toegestaan		139310	674	1622	699	4776	AG20.00 (H2)			600	21
Bar	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1						