

Het MICHELIN CARGOXBIB aanbod

Ø inches	Afmeting	CAI	Kenmerken van de banden				Velgbreedte inches	Bandenspanning in (bar) en (psi) - Belasting per band in kg										
			S mm	D mm	R' mm	C.d.R mm		Bar Psi	1,00	1,20	1,50	1,80	2,00	2,40	2,80	3,20	3,60	4,00
22.5	500/60 R22.5 155D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	662788	513	1180	517	3485	AG16.00 (H2)	10 km/u	3 160	3 515	4 050	4 585	4 940	5 650	5 980	6 315	6 650	6 980
							16.00, 15.00	25 km/u	2 680	3 005	3 495	3 985	4 310	4 960	5 250	5 540	5 830	6 120
							17.00, 14.00	40 km/u	2 330	2 605	3 025	3 440	3 715	4 270	4 520	4 770	5 020	5 270
							50 km/u	2 070	2 315	2 690	3 060	3 305	3 800	4 020	4 245	4 470	4 690	
							65 km/u	1 730	1 930	2 235	2 535	2 735	3 140	3 325	3 510	3 695	3 880	
560/60 R22.5 161D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	775457	570	1251	536	3678	AG16.00 (H2)	10 km/u	3 780	4 205	4 840	5 475	5 900	6 750	7 145	7 540	7 935	8 330	
						16.00, 17.00	25 km/u	3 190	3 580	4 160	4 745	5 135	5 910	6 260	6 610	6 960	7 310	
						AG20.00 (H2)	40 km/u	2 790	3 120	3 610	4 105	4 435	5 090	5 390	5 690	5 990	6 290	
						50 km/u	2 470	2 765	3 205	3 645	3 940	4 530	4 800	5 065	5 330	5 600		
						65 km/u	2 070	2 310	2 670	3 030	3 270	3 750	3 970	4 190	4 410	4 630		
600/50 R22.5 159D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	48429	616	1181	510	3478	AG20.00 (H2)	10 km/u	3 570	3 970	4 575	5 175	5 575	6 380	6 755	7 130	7 505	7 880	
						25 km/u	3 020	3 385	3 940	4 490	4 855	5 590	5 920	6 250	6 580	6 910		
						40 km/u	2 640	2 950	3 420	3 885	4 195	4 820	5 100	5 385	5 670	5 950		
						50 km/u	2 340	2 620	3 035	3 455	3 735	4 290	4 540	4 790	5 040	5 290		
						65 km/u	1 950	2 175	2 520	2 860	3 085	3 540	3 750	3 960	4 170	4 380		
710/45 R22.5 165D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	64190	721	1210	515	3552	AG24.00 (H2)	10 km/u	3 890	4 325	4 970	5 620	6 055	6 920	7 510	8 095	8 680	9 270	
						AG20.00 (H2)	25 km/u	3 250	3 650	4 255	4 855	5 255	6 060	6 580	7 100	7 620	8 140	
						40 km/u	2 800	3 145	3 665	4 185	4 530	5 220	5 665	6 110	6 555	7 000		
						50 km/u	2 490	2 795	3 260	3 720	4 025	4 640	5 045	5 435	5 830	6 230		
						65 km/u	2 060	2 315	2 695	3 075	3 330	3 840	4 170	4 495	4 820	5 150		
26.5	600/55 R26.5 165D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	678 570	626	1348	587	3976	AG20.00 (H2)	10 km/u	4 200	4 675	5 380	6 090	6 565	7 510	7 950	8 390	8 830	9 270
							25 km/u	3 560	3 995	4 640	5 290	5 725	6 590	6 980	7 365	7 750	8 140	
							40 km/u	3 100	3 465	4 020	4 570	4 935	5 670	6 000	6 335	6 670	7 000	
							50 km/u	2 750	3 080	3 570	4 065	4 395	5 050	5 345	5 640	5 935	6 230	
							65 km/u	2 300	2 565	2 970	3 370	3 635	4 170	4 415	4 660	4 905	5 150	
710/50 R26.5 170D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	851619	732	1405	606	4135	AG24.00 (H2)	10 km/u	4 900	5 450	6 275	7 100	7 650	8 750	9 260	9 775	10 290	10 800	
						AG20.00 (H2)	25 km/u	4 140	4 645	5 400	6 155	6 660	7 670	8 120	8 575	9 030	9 480	
						40 km/u	3 610	4 040	4 680	5 325	5 755	6 610	7 000	7 385	7 770	8 160		
						50 km/u	3 200	3 585	4 155	4 730	5 115	5 880	6 225	6 570	6 915	7 260		
						65 km/u	2 680	2 990	3 460	3 925	4 235	4 860	5 145	5 430	5 715	6 000		
800/45 R26.5 174D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	248959	815	1395	595	4097	AG28.00 (H2)	10 km/u	5 070	5 630	6 475	7 315	7 875	9 000	9 765	10 530	11 295	12 060	
						AG24.00 (H2)	25 km/u	4 230	4 755	5 535	6 320	6 845	7 890	8 565	9 240	9 915	10 590	
						40 km/u	3 640	4 090	4 765	5 440	5 890	6 790	7 370	7 950	8 530	9 110		
						50 km/u	3 240	3 640	4 240	4 840	5 240	6 040	6 560	7 075	7 590	8 110		
						65 km/u	2 680	3 010	3 505	4 000	4 340	4 990	5 420	5 845	6 270	6 700		
30.5	600/60 R30.5 169D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	236518	639	1496	654	4417	AG20.00 (H2)	10 km/u	4 730	5 265	6 060	6 860	7 395	8 460	8 955	9 450	9 945	10 440
							25 km/u	4 000	4 490	5 220	5 955	6 445	7 420	7 855	8 290	8 725	9 160	
							40 km/u	3 490	3 905	4 525	5 145	5 560	6 390	6 765	7 140	7 515	7 890	
							50 km/u	3 100	3 470	4 020	4 575	4 945	5 680	6 015	6 350	6 685	7 020	
							65 km/u	2 590	2 890	3 345	3 795	4 095	4 700	4 975	5 250	5 525	5 800	
650/60 R30.5 176D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	250129	677	1623	699	4776	AG20.00 (H2)	10 km/u	5 800	6 450	7 430	8 405	9 055	10 360	10 965	11 570	12 175	12 780	
						25 km/u	4 900	5 495	6 395	7 290	7 885	9 080	9 615	10 150	10 685	11 220		
						40 km/u	4 280	4 785	5 545	6 305	6 810	7 820	8 280	8 740	9 200	9 660		
						50 km/u	3 790	4 245	4 920	5 600	6 055	6 960	7 370	7 775	8 180	8 590		
						65 km/u	3 170	3 540	4 090	4 645	5 015	5 750	6 090	6 425	6 760	7 100		
710/50 R30.5 173D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	2786	728	1495	649	4408	AG24.00 (H2)	10 km/u	5 310	5 905	6 800	7 695	8 290	9 480	10 035	10 590	11 145	11 700	
						25 km/u	4 490	5 035	5 855	6 675	7 220	8 310	8 800	9 290	9 780	10 270		
						40 km/u	3 910	4 375	5 070	5 765	6 230	7 160	7 580	8 000	8 420	8 840		
						50 km/u	3 470	3 885	4 505	5 125	5 540	6 370	6 745	7 120	7 495	7 870		
						65 km/u	2 900	3 240	3 745	4 255	4 595	5 270	5 580	5 885	6 190	6 500		
750/60 R30.5 181D TL CARGOXBIB Jante AG profiel H2 admis	54202	760	1680	718	4936	AG24.00 (H2)	10 km/u	6 730	7 490	8 625	9 765	10 525	12 040	12 740	13 445	14 150	14 855	
						25 km/u	5 700	6 395	7 430	8 470	9 165	10 550	11 170	11 795	12 420	13 040		
						40 km/u	4 970	5 560	6 440	7 325	7 915	9 090	9 620	10 155	10 690	11 220		
						50 km/u	4 410	4 935	5 720	6 505	7 030	8 080	8 555	9 030	9 505	9 980		
						65 km/u	3 680	4 110	4 750	5 395	5 825	6 680	7 070	7 465	7 860	8 250		
800/45 R30.5 176D TL CARGOXBIB Jante AG profiel H2 admis	932951	820	1495	650	4408	AG28.00 (H2)	10 km/u	5 370	5 965	6 860	7 755	8 350	9 540	10 350	11 160	11 970	12 780	
						25 km/u	4 490	5 045	5 870	6 700	7 255	8 360	9 075	9 790	10 505	11 220		
						40 km/u	3 860	4 335	5 055	5 770	6 245	7 200	7 815	8 430	9 045	9 660		
						50 km/u	3 440	3 865	4 495	5 130	5 555	6 400	6 950	7 495	8 040	8 590		
						65 km/u	2 840	3 190	3 715	4 240	4 590	5 290	5 740	6 195	6 650	7 100		
850/50 R30.5 182D TL CARGOXBIB Landbouwwelg profiel H2 toegestaan	938016	861	1628	692	4778	AG28.00 (H2)	10 km/u	6 430	7 145	8 210	9 280	9 995	11 420	12 390	13 360	14 330	15 300	
						25 km/u	5 370	6 035	7 025	8 020	8 685	10 010	10 865	11 720	12 575	13 430		
						40 km/u	4 620	5 190	6 050	6 905	7 475	8 620	9 355	10 090	10 825	11 560		
						50 km/u	4 110	4 620	5 380	6 145	6 655	7 670	8 325	8 980	9 635	10 290		
						65 km/u	3 400	3 820	4 450	5 080	5 500	6 340	6 880	7 420	7 960	8 500		

S: Sectiebreedte
D: Diameter

R': Belaste straal
C.d.R.: Afrolomtrek



MICHELIN CARGOXBIB



Weg of veld:
MICHELIN CARGOXBIB
levert u de allerhoogste
prestaties

www.michelin-landbouw-banden.nl



Weg of veld: MICHELIN CARGOXBIB levert u de allerhoogste prestaties

MICHELIN CARGOXBIB



EEN ZEER LANGE LEVENSDUUR

Om u de hoogste 'return on investment' te bieden met banden die zeer goed bestand zijn tegen beschadigingen en zware belasting op de weg.

- ▶ Vlak loopvlak
- + Massief, niet-richtingsgebonden profiel
- + Hoogwaardig rubber



DE REFERENTIE IN DUURZAAMHEID

Vertrouw op de stevigheid van uw MICHELIN CARGOXBIB-banden om de voortgang van uw werkzaamheden te waarborgen.

- ▶ Uniek, sterk karkas
- + Zeer hoge fabricagekwaliteit



HOGERE PRODUCTIVITEIT

Om insporing en bodemverdichting te beperken, hebt u banden met een lage bandenspanning voor uw tractoren uitgekozen. Maar hoe zit het met uw aanhangwagens? Een bandenspanning van 4 bar is niet noodzakelijk: MICHELIN CARGOXBIB biedt u een écht lage spanning!

- ▶ Speciaal karkas
- + Echte 'lage druk band'
- + Toepasbaar met een luchtdrukwisselsysteem

Voetprintvergelijking 560/60 R 22.5

Voetprint +27%*

Voetprint +19%**



Concurrent A
Concurrent B



MICHELIN
CARGOXBIB

* Ten opzichte van concurrent A
** Ten opzichte van concurrent B
Bron: MICHELIN Testcentrum (Ladoux) - 2011/2012

Optimaliseer uw prestaties met de adviezen van MICHELIN

De voordelen van luchtdrukwisselsysteem

Dankzij de duurzaamheid van MICHELIN CARGOXBIB en het vermogen van deze band om bij zeer lage bandenspanning te functioneren, is deze toepasbaar met een luchtdrukwisselsysteem.



- ▶ Verlaag uw brandstofverbruik
- ▶ verhoog uw opbrengst
- ▶ Verhoog uw snelheid tijdens het werk
- ▶ Verleng de levensduur van uw banden

Kies de juiste afmeting... en verander alles

De juiste afmeting is afhankelijk van de eigenschappen van uw voertuig, het toegestane maximumgewicht en de configuratie (twee of drie assen).

TOEPASSINGEN	OPLOSSINGEN	VOORDELEN	RESULTAAT
intensief wegtransport	een zo groot mogelijke diameter	<ul style="list-style-type: none">• minder rolweerstand• betere offroad-capaciteiten	<ul style="list-style-type: none">▶ een lager brandstofverbruik▶ een hogere productiviteit
werk in vochtige omstandigheden	de grootste en breedste afmeting en een zo hoog mogelijk draagvermogen	<ul style="list-style-type: none">• betere verdeling van de last• minder bodemverdichting• minder rolweerstand	<ul style="list-style-type: none">▶ verhoogt de opbrengst▶ makkelijker losmaken van de grond▶ lager brandstofverbruik op de veld▶ een hogere productiviteit
werkzaamheden op steile hellingen	een zo groot mogelijke afmeting en de kleinste diameter	<ul style="list-style-type: none">• verlaging van het zwaartepunt• betere verdeling van de last	<ul style="list-style-type: none">▶ veiligheid▶ een hogere productiviteit

Verleng de levensduur van uw banden

TOEPASSINGEN	VOORDELEN	RESULTAAT
stuurassen en/of naloopassen	beperking van wringen	<ul style="list-style-type: none">▶ minder snelle en meer regelmatige slijtage op de schouders
regelmatige controle van uw bandenspanning	voorkomt slijtage door over- of onderspanning en beperkt vermoeidheid van het karkas	<ul style="list-style-type: none">▶ waarborgt de levensduur eenvoudig en kostenloos
controle van de sporing	voorkomt het risico op ongelijkmatige slijtage	<ul style="list-style-type: none">▶ minder snelle en meer regelmatige slijtage
wisselen van de wielen	zorgt voor evenwicht in de levensduur van het hele onderstel	<ul style="list-style-type: none">▶ verlengt de levensduur