

Ihr starker Partner im Erntebetrieb



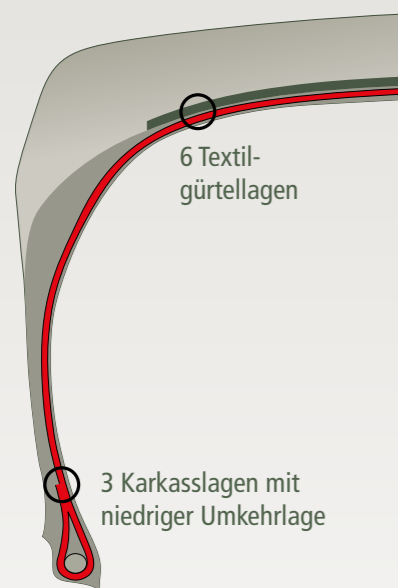
MICHELIN MegaXBib

Meistert die Erntesaison souverän

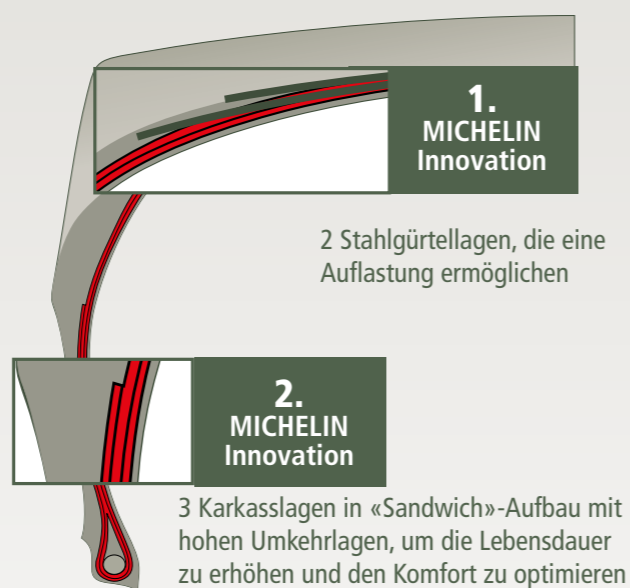
Ernten Sie Monate Arbeit in ein paar Tagen ...

- eine Karkassarchitektur, die den Forderungen an Zuverlässigkeit, Last und Komfort entspricht

Klassischer Aufbau MICHELIN Reifen



MICHELIN MegaXBib innovativer Aufbau



Von allen Erntemaschinenherstellern anerkanntes Produkt

- Zuverlässigkeit

Innovative Reifenarchitektur

- hohe Tragfähigkeit
- hervorragende Langlebigkeit



Dimensionen

1000/50 R 25 TL 172 A8/166 D
620/75 R 26 TL 166 A8/166 B
750/50 R 26 TL 157 A8/151 D
750/65 R 26 TL 166 A8/166 B
620/75 R 30 TL 168 A8/168 B
650/75 R 32 TL 172 A8/172 B

800/65 R 32 TL 172 A8/172 B
800/70 R 32 TL 181 A8/181 B
900/60 R 32 TL 176 A8/176 B
1050/50 R 32 TL 178 A8
1050/50 R 32 TL 178 A8/172 D
1050/50 R 32 TL 184 A8/184 B
620/75 R 34 TL 170 A8/170 B

710/75 R 34 TL 178 A8/178 B
620/70 R 38 TL 170 A8/170 B
520/85 R 42 TL 162 A8/162 B
580/85 R 42 TL 168 A8/168 B
620/70 R 42 TL 166 A8/166 B

NEU

NEU

Technische Daten MICHELIN MegaXBib für Erntemaschinen

für Erntemaschinen; auch für Traktoren geeignet



Ø Zoll	Dimension	CAI Reifen	Neureifenmaße				Felgen empfohlen zugelassen Zoll	CAI Schlauch ⁽¹⁾	Reifen- inhalt 75 % Liter	Profil- tiefe mm	Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar) ⁽²⁾																									
			Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abr.umfg. mm					bar	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,2	2,4	2,6	2,7	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8										
25	1000/50 R 25 172 A8/166 D TL MEGAXBIB R1	585115	1026	1657	727	4896	36.0TH	TL- Dichtring OR 1438	1044	46	10 km/h Zykl			6 590	7 440	8 620	9 605	10 200	10 455	10 580	10 710															
											30 km/h Zykl			5 815	6 525	7 240	7 950	8 740	9 225	9 450																
											10 km/h	4 145	4 655	5 160	5 670	6 230	6 580	6 740																		
											40 km/h	3 875	4 350	4 825	5 300	5 825	6 150	6 300																		
											65 km/h	3 230	3 655	4 075	4 500	4 875	5 150	5 300																		
26	620/75 R 26 166 A8/166 B TL MEGAXBIB (23.1 R26)	614320	588	1602	712	4748	DW20B (A) DW18L	823746	516	46	10 km/h Zykl	4 410	4 685	4 955	5 230	5 745	6 260	6 605	6 950	7 120	7 290	7 635	7 980	8 325	8 665	9 010										
											10 km/h	3 910	4 240	4 570	4 900	5 315	5 730	6 010	6 285	6 425	6 565	6 840	7 120	7 395	7 675	7 950										
											25 km/h	3 170	3 465	3 755	4 050	4 395	4 735	4 965	5 195	5 310	5 420	5 650	5 880													
											30 km/h	3 060	3 340	3 620	3 900	4 230	4 565	4 785	5 005	5 115	5 230	5 450	5 670													
											40 km/h	2 860	3 120	3 380	3 640	3 950	4 260	4 470	4 680	4 780	4 885	5 090	5 300													
											50 km/h	2 860	3 120	3 380	3 640	3 950	4 260	4 470	4 680	4 780	4 885	5 090	5 300													
	750/50 R 26 157 A8/151 D TL MEGAXBIB	711180	759	1404	625	4163	DW25B (A)	975074	459	38	10 km/h Zykl			4 250	4 760	5 590	6 125	6 380	6 695	6 855	7 010															
											30 km/h Zykl			3 750	4 200	4 935	5 405	5 630	5 910	6 050	6 190															
											10 km/h	2 675	3 000	3 345	3 690	3 930	4 210	4 410																		
											40 km/h	2 500	2 800	3 125	3 450	3 675	3 940	4 125																		
											65 km/h	2 085	2 360	2 630	2 900	3 090	3 300	3 450																		
	750/65 R 26 166 A8/166 B TL MEGAXBIB (28 LR 26)	356328	727	1621	725	4811	DW25B (A)	975074	677	46	10 km/h Zykl	5 010	5 480	5 950	6 420	7 125	7 835	8 305	8 775	9 010																
											10 km/h	4 600	5 000	5 400	5 800	6 385	6 975	7 365	7 755	7 950																
											25 km/h	3 860	4 145	4 435	4 720	5 155	5 590	5 880																		
											30 km/h	3 720	3 995	4 275	4 550	4 970	5 390	5 670																		
											40 km/h	3 480	3 735	3 995	4 250	4 645	5 040	5 300																		
											50 km/h	3 480	3 735	3 995	4 250	4 645	5 040	5 300																		
30	620/75 R 30 168 A8/168 B TL MEGAXBIB (23.1 R30)	753673	604	1710	770	5083	DW20B (A) DW18L	110447	558	46	10 km/h Zykl	4 660	4 945	5 235	5 520	6 065	6 610	6 975	7 340	7 520	7 700	8 065	8 430	8 795	9 155	9 520										
											10 km/h	4 130	4 475	4 825	5 170	5 610	6 050	6 345	6 640	6 785	6 930	7 225	7 520	7 815	8 105	8 400										
											25 km/h	3 360	3 665	3 965	4 270	4 635	5 000	5 240	5 480	5 605	5 725	5 970	6 210													
											30 km/h	3 240	3 535	3 825	4 120	4 470	4 820	5 055	5 290	5 405	5 520	5 755	5 990													
											40 km/h	3 030	3 305	3 575	3 850	4 180	4 505	4 725	4 945	5 055	5 160	5 380	5 600													
											50 km/h	3 030	3 305	3 575	3 850	4 180	4 505	4 725	4 945	5 055	5 160	5 380	5 600													

⁽¹⁾ CAI Schlauch KLEBER

WICHTIG: Der Reifenfülldruck ist abhängig von der Tragfähigkeit, Geschwindigkeit und auszuführenden Arbeit.

Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

10: Höchstgeschwindigkeit 10 km/h im Feld
30: Straßentransporte bis 30 km/h, leerer oder voller Bunker
40: Straßentransporte bis 40 km/h, leerer oder voller Bunker
50: Straßentransporte bis 50 km/h, leerer oder voller Bunker
65: Straßentransporte bis 65 km/h, leerer oder voller Bunker
Zykl.: Zyklische Lasten. Nur Feldeinsatz

⁽²⁾ Bei Standardmaschinen und Maschinen mit Hangausgleich, die am Hang mit einer Neigung über 20 % (11°) arbeiten: siehe 10 km/h **nicht zykl.**

Technische Daten MICHELIN MegaXBib für Erntemaschinen

für Erntemaschinen; auch für Traktoren geeignet



Ø Zoll	Dimension	CAI Reifen	Neureifenmaße				Felgen empfohlen zugelassen Zoll	CAI Schlauch ⁽¹⁾	Reifen- inhalt 75 % Liter	Profil- tiefe mm	Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar) ⁽²⁾																	
			Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abr.umfg. mm					bar	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,2	2,4	2,6	2,7	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8		
32	650/75 R 32 172 A8/172 B TL MEGAXBIB (24.5 R 32)	468227	657	1825	821	5423	DW21B (A) DW20B (A) DW23B (A)	664520	697	59	10 km/h Zykl	4 900	5 440	5 980	6 520	7 090	7 665	8 045	8 425	8 615	8 805	9 185	9 565	9 950	10 330	10 710		
											10 km/h	4 500	4 980	5 460	5 940	6 420	6 895	7 215	7 535	7 695	7 855	8 175	8 495	8 810	9 130	9 450		
											25 km/h	3 630	4 035	4 435	4 840	5 245	5 645	5 915	6 185	6 320	6 450	6 720	6 990					
											30 km/h	3 500	3 890	4 280	4 670	5 060	5 445	5 705	5 965	6 095	6 220	6 480	6 740					
											40 km/h	3 280	3 640	4 000	4 360	4 725	5 090	5 330	5 570	5 695	5 815	6 060	6 300					
	800/65 R 32 172 A8/172 B TL MEGAXBIB	899063	801	1840	822	5459	DW27B (A) DW25B (A) DH27B	664520	903	56	10 km/h Zykl	5 750	6 535	7 315	8 100	8 810	9 525	10 000	10 475	10 710								
											10 km/h	5 250	6 015	6 775	7 540	8 060	8 580	8 930	9 275	9 450								
											25 km/h	4 340	4 910	5 480	6 050	6 400	6 755	6 990										
											30 km/h	4 180	4 730	5 280	5 830	6 170	6 510	6 740										
											40 km/h	3 910	4 425	4 935	5 450	5 770	6 090	6 300										
	800/70 R 32 181 A8/181 B TL MEGAXBIB	695992	793	1936	871	5725	DW27B (A) DW25B (A)	664520	966	58	10 km/h Zykl	6 375	7 340	8 300	9 265	9 965	10 625	11 050	11 390	11 560	11 730	12 190	12 650	13 105	13 565	14 025		
											10 km/h	5 625	6 325	7 025	7 725	8 830	9 475	9 750	10 050	10 200	10 350	10 755	11 160	11 565	11 970	12 375		
											20 km/h	5 335	6 015	6 700	7 380	7 795	8 210	8 485	8 900	9 110	9 320	9 735	10 150					
											25 km/h	4 815	5 430	6 045	6 660	7 035	7 410	7 660	8 035	8 220	8 410	8 785	9 160					
											30 km/h	4 680	5 260	5 840	6 420	6 780	7 140	7 380	7 740	7 925	8 105	8 470	8 830					
	900/60 R 32 176 A8/176 B TL MEGAXBIB	065407	863	1894	843	5614	DW27B (A) DW30B (A)	664520	1031	56	10 km/h Zykl	6 860	7 475	8 085	8 700	9 620	10 540	11 150	11 765	12 070								
											10 km/h	6 240	6 760	7 280	7 795	8 575	9 355	9 870	10 390	10 650								
											20 km/h	5 305	5 795	6 285	6 775	7 510	8 245	8 735										
											25 km/h	5 100	5 495	5 895	6 290	6 885	7 485	7 880										
											30 km/h	4 920	5 305	5 685	6 070	6 645	7 215	7 600										
	1050/50 R 32 178 A8 TL MEGAXBIB M 28 Nur für Erntemaschinen	236234	1038	1902	854	5649	36.00VA	TL- Dichtring OR 2052	1250	60	10 km/h Zykl	7 420	8 225	9 035	9 840	10 635	11 425	11 955	12 485	12 750								
											15 km/h Zykl	5 350	6 235	7 120	8 000	9 330	10 390	11 010	11 320	11 475	11 630							
											10 km/h	6 860	7 570	8 280	8 990	9 605	10 225	10 635	11 045	11 250								
											25 km/h	5 570	6 195	6 815	7 440	7 775	8 110	8 330										
											30 km/h	5 370	5 970	6 570	7 170	7 490	7 815	8 030										
	1050/50 R 32 178 A8/172 D TL MEGAXBIB T2 Für Sonderanwendungen (z. B. Gülleausbringung)	050072	1055	1858	824	5504	36.00VA	TL- Dichtring OR 2052	1250	41	10 km/h Zykl			7 865	8 755	10 220	11 390	12 070	12 410	12 580	12 750							
											30 km/h Zykl			6 940	7 730	8 590	9 450	10 350	10 950	11 250								
											10 km/h	6 940	7 730	8 590	9 450	10 350	10 950	11 250										
											30 km/h	4 950	5 510	6 125	6 740	7 385	7 815	8 030										
											40 km/h	4 625	5 150	5 725	6 300	6 900	7 300	7 500										
	1050/50 R 32 184 A8/184 B TL MEGAXBIB T2 Für Sonderanwendungen (z. B. Gülleausbringung)	829536	1040	1856	831	5510	36.00VA	TL- Dichtring OR 2052	1158	41	10 km/h Zykl	6 800	7 820	8 840	9 860	10 710	11 475	11 985	12 495	12 750	13 005	13 515	14 025	14 450	14 875	15 300		
											30 km/h Zykl	6 240	6 995	7 745	8 500	9 045	9 695	10 125	10 630	10 885	11 140	11 645	12 150	12 600	13 050	13 500		
											10 km/h	6 000	6 900	7 800	8 700	9 450	10 125	10 575	11 025	11 250	11 475	11 925	12 375	12 750	13 125	13 500		
											25 km/h	5 135	5 755	6 375	6 995	7 495	7 990	8 325	8 740	8 950	9 160	9 575	9 990					
											30 km/h	4 950	5 545	6 145	6 740	7 220	7 705	8 025	8 430	8 630	8 830	9 230	9 630					
											40 km/h	4 625	5 185	5 740	6 300	6 750	7 200	7 500	7 875	8 065	8 250	8 625	9 000					
											50 km/h	4 625	5 185	5 740	6 300	6 750	7 200	7 500	7 875	8 065	8 250	8 625	9 000					

⁽¹⁾ CAI Schlauch KLEBER

WICHTIG: Der Reifenfülldruck ist abhängig von der Tragfähigkeit, Geschwindigkeit und auszuführenden Arbeit.

Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

10: Höchstgeschwindigkeit 10 km/h im Feld
 30: Straßentransporte bis 30 km/h, leerer oder voller Bunker
 40: Straßentransporte bis 40 km/h, leerer oder voller Bunker
 50: Straßentransporte bis 50 km/h, leerer oder voller Bunker
 65: Straßentransporte bis 65 km/h, leerer oder voller Bunker
 Zykl.: Zyklische Lasten. Nur Feldeinsatz

⁽²⁾ Bei Standardmaschinen und Maschinen mit Hangausgleich, die am Hang mit einer Neigung über 20 % (11°) arbeiten: siehe 10 km/h **nicht zykl.**



Technische Daten MICHELIN MegaXBib für Erntemaschinen

für Erntemaschinen; auch für Traktoren geeignet



Ø Zoll	Dimension	CAI Reifen	Neureifenmaße				Felgen empfohlen zugelassen Zoll	CAI Schlauch ⁽¹⁾	Reifen- inhalt 75 % Liter	Profil- tiefe mm	Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar) ⁽²⁾															
			Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abr.umfg. mm					bar	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,2	2,4	2,6	2,7	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8
34	620/75 R 34 170 A8/170 B TL MEGAXBIB (23.1 R34)	325025	590	1814	821	5398	DW20B (A) DW18L	-	612	46	10 km/h Zykl	5 010	5 380	5 750	6 120	6 680	7 235	7 605	7 975	8 160	8 345	8 715	9 090	9 460	9 830	10 200
											10 km/h	4 560	4 875	5 195	5 510	5 985	6 465	6 780	7 095	7 255	7 415	7 730	8 050	8 365	8 685	9 000
											25 km/h	3 710	3 980	4 245	4 515	4 915	5 320	5 585	5 855	5 990	6 125	6 390	6 660			
											30 km/h	3 580	3 840	4 095	4 355	4 740	5 130	5 385	5 645	5 775	5 905	6 160	6 420			
											40 km/h	3 350	3 590	3 830	4 075	4 435	4 795	5 035	5 275	5 400	5 520	5 760	6 000			
50 km/h	3 350	3 590	3 830	4 075	4 435	4 795	5 035	5 275	5 400	5 520	5 760	6 000														
	710/75 R 34 178 A8/178 B TL MEGAXBIB	543107	690	1900	848	5637	DW23B (A) MW23B (A) DW21B(A)	101429	862	58	10 km/h Zykl	6 260	6 725	7 185	7 650	8 345	9 040	9 505	9 970	10 200	10 430	10 895	11 360	11 825	12 285	12 750
											10 km/h	5 700	6 095	6 495	6 890	7 485	8 080	8 475	8 870	9 070	9 270	9 665	10 060	10 455	10 855	11 250
											25 km/h	4 650	4 985	5 320	5 655	6 155	6 655	6 990	7 325	7 495	7 660	7 995	8 330			
											30 km/h	4 480	4 805	5 125	5 450	5 930	6 415	6 740	7 060	7 225	7 385	7 705	8 030			
											40 km/h	4 190	4 490	4 790	5 095	5 545	5 995	6 295	6 595	6 750	6 900	7 200	7 500			
50 km/h	4 190	4 490	4 790	5 095	5 545	5 995	6 295	6 595	6 750	6 900	7 200	7 500														
38	620/70 R 38 170 A8/170 B TL MEGAXBIB	476088	608	1864	850	5557	DW20B (A) DW18L	170152	586	55	10 km/h Zykl	5 010	5 380	5 750	6 120	6 680	7 235	7 605	7 975	8 160	8 345	8 715	9 090	9 460	9 830	10 200
											10 km/h	4 560	4 875	5 195	5 510	5 985	6 465	6 780	7 095	7 255	7 415	7 730	8 050	8 365	8 685	9 000
											25 km/h	3 710	3 980	4 245	4 515	4 915	5 320	5 585	5 855	5 990	6 125	6 390	6 660			
											30 km/h	3 580	3 840	4 095	4 355	4 740	5 130	5 385	5 645	5 775	5 905	6 160	6 420			
											40 km/h	3 350	3 590	3 830	4 075	4 435	4 795	5 035	5 275	5 400	5 520	5 760	6 000			
50 km/h	3 350	3 590	3 830	4 075	4 435	4 795	5 035	5 275	5 400	5 520	5 760	6 000														
42	520/85 R 42 162 A8/162 B TL MEGAXBIB	645194	537	1937	889	5783	DW18L DD18 W18	170006	544	56	10 km/h Zykl Dual	3 850	4 335	4 815	5 300	6 170	6 500	6 740	6 985	7 105						
											30 km/h Dual	2 825	3 180	3 530	3 885	4 150	4 355	4 475								
											10 km/h	3 990	4 595	5 205	5 810	6 395	6 830	7 070	7 265	7 360						
											25 km/h	3 330	3 745	4 165	4 580	4 890	5 135	5 275								
											30 km/h	3 210	3 610	4 015	4 415	4 715	4 950	5 085								
50 km/h	3 000	3 375	3 750	4 125	4 405	4 625	4 750																			
	580/85 R 42 168 A8/168 B TL MEGAXBIB	241561	570	2043	920	6072	DW18L MW20B (A)	170006	700	60	10 km/h Zykl Dual	4 860	5 670	6 480	7 290	7 610	7 935	8 150	8 300	8 375						
											30 km/h Dual	3 350	3 765	4 175	4 590	4 845	5 105	5 275								
											10 km/h	4 875	5 685	6 500	7 310	7 635	7 960	8 175	8 325	8 400						
											25 km/h	3 940	4 430	4 920	5 410	5 710	6 015	6 215								
											30 km/h	3 800	4 270	4 745	5 215	5 510	5 805	6 000								
50 km/h	3 550	3 990	4 435	4 875	5 145	5 420	5 600																			
	620/70 R 42 166 A8/166 B TL MEGAXBIB	100268	639	1969	888	5857	DW20B (A) DW18L, MW20B (A)	170006	657	56	10 km/h Zykl Dual	4 080	4 610	5 140	5 670	6 465	7 030	7 330	7 630	7 780	7 930					
											30 km/h Dual	3 060	3 455	3 845	4 240	4 520	4 800	4 990								
											10 km/h	4 090	4 620	5 155	5 685	6 485	7 050	7 350	7 650	7 800	7 950					
											25 km/h	3 605	4 065	4 535	4 995	5 325	5 660	5 880								
											30 km/h	3 480	3 930	4 370	4 820	5 135	5 455	5 670								
50 km/h	3 250	3 665	4 085	4 500	4 800	5 100	5 300																			

⁽¹⁾ CAI Schlauch KLEBER

WICHTIG: Der Reifenfülldruck ist abhängig von der Tragfähigkeit, Geschwindigkeit und auszuführenden Arbeit.

Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

10: Höchstgeschwindigkeit 10 km/h im Feld
 30: Straßentransporte bis 30 km/h, leerer oder voller Bunker
 40: Straßentransporte bis 40 km/h, leerer oder voller Bunker
 50: Straßentransporte bis 50 km/h, leerer oder voller Bunker
 65: Straßentransporte bis 65 km/h, leerer oder voller Bunker
 Zykl.: Zyklische Lasten. Nur Feldeinsatz

⁽²⁾ Bei Standardmaschinen und Maschinen mit Hangausgleich, die am Hang mit einer Neigung über 20 % (11°) arbeiten: siehe 10 km/h **nicht zykl.**