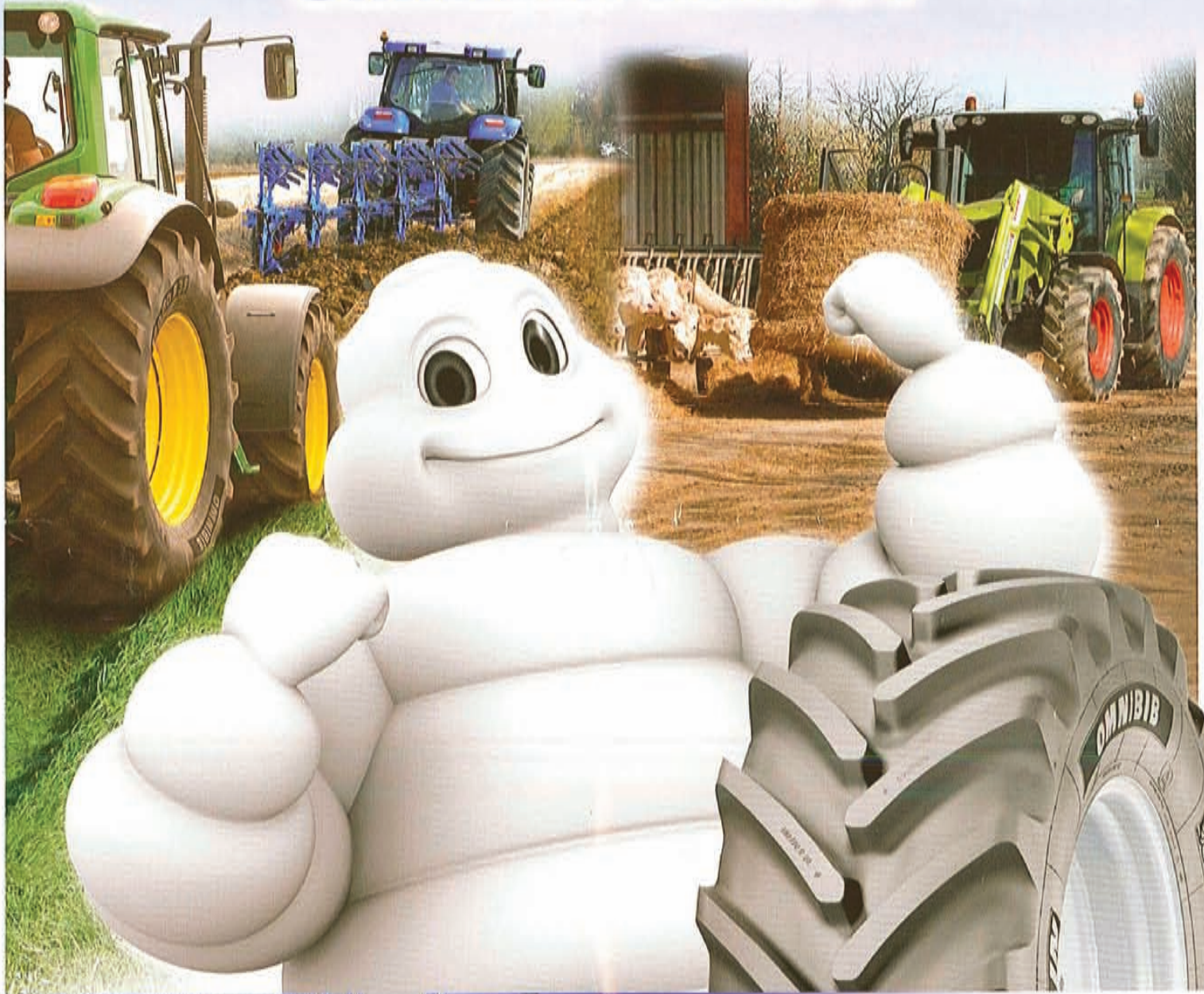


NEU

Verbessern Sie Ihr Betriebsergebnis mit MICHELIN OMNIBIB Serie 70



- ✓ Kraftstoffeinsparung
- ✓ Lange Lebensdauer und Fahrkomfort auf der Straße
- ✓ Hohe Tragfähigkeit

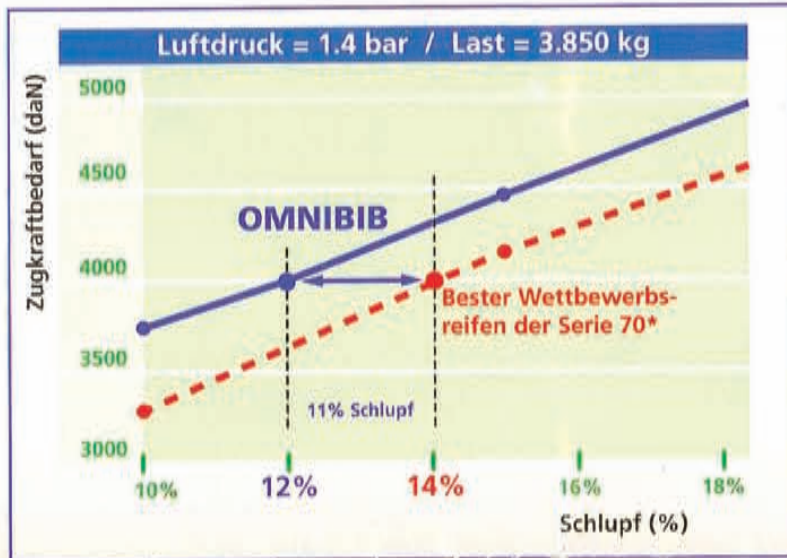
ORIGINALFELGE
KEIN FELGENWECHSEL ERFORDERLICH

MICHELIN OMNIBIB



Zeit- und Kraftstoffeinsparung:

- **Weniger Schlupf** dank hoher Profilstollen und einer sehr großen Bodenaufstandsfläche.
- Hervorragende **Selbstreinigung**.



bis zu **2%** weniger Kraftstoffverbrauch im Feld

Bei einem Traktor, der 3.850 kg zieht, entstehen mit MICHELIN OMNIBIB 12% Schlupf im Vergleich zu 14% beim besten Wettbewerbsreifen der Serie 70*.

MICHELIN OMNIBIB
= weniger Schlupf
= Zeiteinsparung
= Kraftstoffeinsparung

- **Bis zu 16% größere Bodenaufstandsfläche** als der beste Wettbewerbsreifen der Serie 70*.
- Abgerundete Stollenschultern **verhindern Schäden an Pflanzen**.
- Optimierte Stollenform **für maximale Traktionsleistung**.

Geringere Spurtiefen



Serie 70

✓ Die Referenz am Markt in puncto Lebensdauer und Komfort

- **Gleichbleibend hoher Fahrkomfort** bei Geschwindigkeiten bis 65 km/h.
- Bekannt für MICHELIN: **flexible Karkasse**.
- **Um 0,2 bar geringerer Luftdruck** als marktübliche Reifen der Serie 70*.

bis zu **13%**
längere
Lebens-
dauer*



* Im Vergleich zu marktüblichen Reifen der Serie 70.

Quelle: MICHELIN Forschungs- und Versuchszentrum Ladoux (Frankreich)

✓ Hohe Tragfähigkeit speziell für Arbeiten mit Frontladern

- Bis zu **14%⁽¹⁾ höhere Tragfähigkeit** im Vergleich zu einem Standardreifen unter Beibehaltung der Manövrierfähigkeit des Fahrzeugs.
- **Um 3% mehr Tragfähigkeit** bei gleichem Luftdruck im Vergleich zu marktüblichen Reifen der Serie 70*.
- **Robuste Profilstollen** gegen Ausrisse.

bis zu **14%** mehr
Tragfähigkeit



(1) Vergleichsstudie: abhängig von der Dimension, bei 1,9 bar im Vergleich zur entsprechenden Standardreifen-Dimension MICHELIN AgriBib.

Warum von Standard- auf Breitreifen wechseln?

Um von einer größeren Bodenaufstandsfläche zu profitieren:

- geringere Spurtiefe
- höhere Geschwindigkeiten im Feld
- Zeiteinsparung
- Kraftstoffeinsparung
- schont die Mechanik von Traktor und Anbaugeräten
- besseres Keimen der Saat
- gleichmäßiges Wachstum
- der Boden erholt sich leicht

...und das alles ohne Wechsel der Felge⁽²⁾.



(2) Aufler 580/70 R 38.



Dimension	CAI	Reifenbreite	Außen durchmesser	Hahnmessung statisch	Abrollumfang	Vmax km/h	Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Luftdruck (bar)							
							0,00	0,60	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60	2,00
320/70 R24 116D TL* (11.2R24)	415039	319	1 103	497	3 276	10	870	995	1 120	1 250	1 375	1 500	1 630	1 880
						30	670	800	925	1 055	1 185	1 310	1 440	
						40		760	880	1 005	1 125	1 250	1 370	
						65		690	800	915	1 025	1 140	1 250	
360/70 R24 122D TL* (12.4R24)	198698	371	1 153	514	3 419	10	1 040	1 190	1 340	1 495	1 645	1 795	1 950	2 250
						30	790	945	1 105	1 260	1 415	1 575	1 730	
						40		900	1 050	1 195	1 345	1 490	1 640	
						65		825	960	1 095	1 230	1 365	1 500	
380/70 R24 125D TL (13.6R24)	085816	399	1 188	527	3 520	10	1 130	1 300	1 470	1 635	1 805	1 975	2 140	2 480
						30	860	1 035	1 205	1 380	1 555	1 725	1 900	
						40		990	1 155	1 320	1 480	1 645	1 810	
						65		900	1 050	1 200	1 350	1 500	1 650	
420/70 R24 130D TL* (14.9R24)	829095	433	1 256	554	3 715	10	1 310	1 500	1 695	1 890	2 080	2 270	2 465	2 850
						30	1 010	1 205	1 405	1 600	1 795	1 995	2 190	
						40		1 130	1 320	1 510	1 700	1 890	2 080	
						65		1 030	1 205	1 380	1 550	1 725	1 900	
480/70 R24 138D TL* (16.9R24)	375821	494	1 338	585	3 951	10	1 590	1 835	2 080	2 320	2 565	2 810	3 050	3 540
						30	1 220	1 470	1 715	1 965	2 215	2 460	2 710	
						40		1 410	1 645	1 880	2 110	2 345	2 580	
						65		1 285	1 500	1 715	1 930	2 145	2 360	
360/70 R28 125D TL* (12.4R28)	534919	368	1 263	568	3 753	10	1 100	1 270	1 445	1 620	1 790	1 960	2 135	2 480
						30	840	1 015	1 195	1 370	1 545	1 725	1 900	
						40		960	1 130	1 300	1 470	1 640	1 810	
						65		875	1 030	1 185	1 340	1 495	1 650	
380/70 R28 127D TL* (13.6R28)	118587	392	1 308	585	3 882	10	1 200	1 380	1 560	1 735	1 915	2 095	2 270	2 630
						30	920	1 100	1 285	1 465	1 645	1 830	2 010	
						40		1 040	1 215	1 390	1 570	1 745	1 920	
						65		950	1 110	1 270	1 430	1 590	1 750	
420/70 R28 133D TL (14.9R28)	532215	436	1 354	603	4 049	10	1 390	1 600	1 815	2 030	2 240	2 450	2 665	3 090
						30	1 060	1 280	1 495	1 715	1 935	2 150	2 370	
						40		1 230	1 435	1 640	1 850	2 055	2 260	
						65		1 120	1 310	1 495	1 685	1 870	2 060	
480/70 R28 140D TL (16.9R28)	570026	500	1 423	632	4 217	10	1 730	1 980	2 235	2 490	2 740	2 990	3 245	3 750
						30	1 320	1 580	1 840	2 100	2 360	2 620	2 880	
						40		1 490	1 740	1 990	2 240	2 490	2 740	
						65		1 360	1 590	1 815	2 045	2 270	2 500	
480/70 R30 141D TL (16.9R30)	599351	495	1 483	657	4 391	10	1 770	2 030	2 290	2 555	2 815	3 075	3 340	3 860
						30	1 360	1 625	1 895	2 160	2 425	2 695	2 960	
						40		1 530	1 790	2 045	2 305	2 560	2 820	
						65		1 400	1 635	1 870	2 105	2 340	2 575	
480/70 R34 143D TL (16.9R34)	280033	497	1 593	713	4 725	10	1 880	2 155	2 430	2 710	2 985	3 260	3 540	4 090
						30	1 440	1 720	2 005	2 285	2 565	2 850	3 130	
						40		1 640	1 910	2 175	2 445	2 710	2 980	
						65		1 500	1 745	1 990	2 235	2 480	2 725	
520/70 R34 148D TL* (18.4R34)	939411	535	1 654	736	4 903	10	2 100	2 430	2 760	3 085	3 415	3 745	4 070	4 730
						30	1 610	1 945	2 280	2 615	2 950	3 285	3 620	
						40		1 860	2 180	2 495	2 815	3 130	3 450	
						65		1 700	1 990	2 280	2 570	2 860	3 150	
480/70 R38 145D TL* (16.9R38)	936570	492	1 697	764	5 044	10	1 980	2 275	2 570	2 870	3 165	3 460	3 760	4 350
						30	1 520	1 825	2 125	2 430	2 735	3 035	3 340	
						40		1 750	2 035	2 320	2 610	2 895	3 180	
						65		1 600	1 860	2 120	2 380	2 640	2 900	
520/70 R38 150D TL (18.4R38)	833744	539	1 766	782	5 229	10	2 250	2 600	2 945	3 290	3 640	3 990	4 335	5 030
						30	1 730	2 085	2 435	2 790	3 145	3 495	3 850	
						40		1 970	2 310	2 650	2 990	3 330	3 670	
						65		1 800	2 110	2 420	2 730	3 040	3 350	
580/70 R38 155D TL (20.8R38)	001240	601	1 836	815	5 440	10	2 630	3 030	3 425	3 820	4 220	4 620	5 015	5 810
						30	2 010	2 420	2 825	3 235	3 645	4 050	4 460	
						40		2 320	2 705	3 090	3 470	3 855	4 240	
						65		2 120	2 470	2 820	3 175	3 525	3 875	
620/70 R42 160D TL (20.8R42)	989457	631	1 952	874	5 795	10	3 090	3 550	4 005	4 460	4 920	5 380	5 835	6 750
						30	2 370	2 840	3 305	3 775	4 245	4 710	5 180	
						40		2 660	3 115	3 570	4 020	4 475	4 930	
						65		2 430	2 845	3 260	3 670	4 085	4 500	

* Dimension lieferbar ab Januar 2009

Verbessern Sie Ihr Betriebsergebnis mit MICHELIN OMNIBIB Serie 70

