

Super-Elastik-Reifen

MARANGONI ELTOR EVO



Der Premium Super-Elastik-Reifen

- Reduzierter Rollwiderstand
- Niedriger Energieverbrauch
- Reduzierte Hitzeentwicklung
- Höchste Laufleistungen
- Auch als Antistatisch
- Auch als Non-Marking

Ihr Industriereifenspezialist
wenzel-industrie.de

WENZEL
INDUSTRIE
Ein Unternehmen der ONYX Group

Der Premium-Super-Elastik-Reifen

Längere Laufzeiten = Einsparung von Zeit und Geld

Geringere Umweltbelastungen



■ Optimierte Mischung für geringeren Energieverbrauch und weniger Reibung

■ Ausgezeichnete Seitenstabilität

■ Mehr Fahrkomfort bei ruhigem Lauf und weniger Rollwiderstand

■ Beste Traction auf allen Böden

Lieferbare Ausführungen:



STANDARD Reifenfuß



FIX Reifenfuß mit Haltewulst



NM Non Marking



Antistatisch



Reifengröße	Felge	Reifentragfähigkeit ^o an Gabelstaplern max. 25 km/h		Reifenbreite mm	Außendurchmesser mm	Masse kg
		Lastrad kg	Lenkrad kg			
4.00 - 4*	2.50 D - 4	535	412	101	303	6,6
4.00 - 8	3.00 D - 8	950	730	105,9	403,5	11,0
5.00 - 8	3.00 D - 8	1.415	1.090	120	458	17,2
15 x 4½ - 8 (125/75-8)	3.00 D - 8	1.040	800	109	377	9,7
15 x 4½ - 8* (125/75-8)	3.25 D - 8	1.040	800	107	377	9,6
16 x 6 - 8 (150/75-8)	4.33 R - 8	1.495	1.150	151	421	17,4
18 x 7 - 8 (180/70-8)	4.33 R - 8	2.145	1.650	152	453	20,5
6.00 - 9	4.00 E - 9	1.885	1.450	139	525	26,4
140/55 - 9	4.00 E - 9	1.170	900	130	380	11,8
21 x 8 - 9 (200/75-9)	6.00 E - 9	2.755	2.120	183	522	34,6
6.50 - 10	5.00 F - 10	2.340	1.800	160	575	36,8
180/60 - 10	5.00 F - 10	2.410	1.850	152	454	19,0
200/50 - 10	6.50 F - 10	2.470	1.900	189	464	26,1
23 x 9 - 10 (225/75-10)	6.50 F - 10	3.445	2.650	195	581	46,3
7.00 - 12	5.00 S - 12	2.920	2.240	169	658	48,3
23 x 10 - 12 (250/60-12)	8.00 G - 12	3.770	2.900	227	586	50,6
27 x 10 - 12 (250/75-12)	8.00 G - 12	3.900	3.000	235	672	74,3
315/45 - 12	10.00 G - 12	4.485	3.450	285	574	61,4
7.00 - 15	5.5 - 15	3.545	2.725	180	728	59,5
7.50 - 15	6.5 - 15	3.900	3.000	205	758	74,2
8.25 - 15	6.5 - 15	4.750	3.650	203	822	92,4
8.15 - 1 5/28 x 9 - 15 (225/75-15)	7.0 - 15	3.445	2.650	214	699	62,2
250 - 15 (250/70-15)	7.0 - 15	4.745	3.650	214	721	67,0
250 - 15 (250/70-15)	7.5 - 15	4.745	3.650	214	721	68,5
300 - 15 (315/70-15)	8.0 - 15	5.850	4.500	256	821	114,9
28 x 12.5 - 15 (355/45-15)	9.75 - 15	5.690	4.375	285	716	92,0
355/50 - 15	9.75 - 15	5.690	4.375	295	712	96,0
355/65 - 15 (350-15)	9.75 - 15	7.800	6.000	300	821	136,1
400/60 - 15	11.0 - 15	8.970	6.900	323	820	151,5
9.00 - 20* (270/95-20)	6.5 - 20	5.400	4.500	243	991	149
9.00 - 20* (270/95-20)	7.0 - 20	5.400	4.500	243	991	149
10.00 - 20* (290/95-20)	7.0 - 20	6.000	5.000	258	1.011	167,0
10.00 - 20* (290/95-20)	7.5 - 20	6.000	5.000	258	1.011	167,0
10.00 - 20* (290/95-20)	8.0 - 20	6.000	5.000	258	1.011	167,0
12.00 - 20* (335/95-20)	8.0 - 20	7.560	6.300	267	1.099	216,0
12.00 - 20* (335/95-20)	8.5 - 20	7.560	6.300	267	1.099	217,0
12.00 - 20* (335/95-20)	10.0 - 20	7.800	6.500	303	1.099	257,0
355/50 - 20*	10.0 - 20	8.970	6.900	309	832	119,8
12.00 - 24* (335/95-24)	8.5 - 24	8.040	6.700	281	1.183	236,0
14.00 - 24*	10.0 - 24	11.100	9.250	353	1.300	375,0

^onach ETRTO * nur mit STANDARD Reifenfuß

Änderungen vorbehalten.