

Stellana Power

Widerstandsfähiger Reifen

Solider, widerstandsfähiger SE-Reifen mit einer dreilagigen Konstruktion, die eine robuste Laufflächenschicht enthält.



Wichtigste Eigenschaften

- Dreilagige Konstruktion
- Hervorragende Verschleißfestigkeit
- Super Fahrkomfort
- Gute Seitenstabilität mit erstklassigem Laufflächenprofil
- Ausgezeichnete Wärmeableitung



Stellana Power™ für anspruchsvolle Anwendungen

Dieser erstklassige, widerstandsfähige Reifen wurde entwickelt, um bei den anspruchsvollsten Gabelstapleranwendungen zu glänzen. Die Lauffläche ist für raues Gelände ausgelegt, während das elastische Kissen für Gleichgewicht, geringen Rollwiderstand und reduzierte Wärmeentwicklung sorgt.



Langlebige dreilagige Konstruktion

Wichtigste Eigenschaften

- Leistungsstarkes, Profildesign reduziert Auseulungen und Risse bei Innen- und Außeneinsätzen.
- Hervorragende Traktion und Verschleißfestigkeit in allen Jahreszeiten.
- Die Dämpfungsschicht sorgt für geringen Rollwiderstand und geringe Wärmeentwicklung.
- Die extrem harte Basis ist durch Stahlwülste verstärkt, die für zusätzliche Festigkeit und Flexibilität sorgen und ein Verdrehen auf der Felge verhindern.
- Das breitere Profil bietet erhöhte Seitenstabilität.
- Erhältlich in schwarzer und nicht markierender Ausführung.



Lock



Standard

Verfügbare Reifengrößen

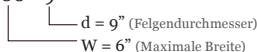
Nr	Reifen- größe	Felgen- größe	Ungefähre Anzahl der Reifen pro 20' FCL	Reifenabmessungen			ETRTO-Normen - Tragfähigkeit (Kg)				
				Laufflächen- breite mm	Gesamt- breite mm	Gesamt- durchmesser (+/- 2%) mm	Gabelstapler mit Gegengewichtsausgleich		Andere Fahrzeuge bis zu ...		
							Bis zu 25 km/h		25 km/h	10 km/h	6 km/h
Lasträder	Lenkbare Räder										
1	4.00-8	3.00D-8	1600	92	106	402	950	730	730	860	950
2	15x4 1/2 -8	3.00D-8	1900	100	112	380	1040	800	800	945	1040
3	5.00-8	3.00D-8	1060	110	126	457	1415	1090	1090	1285	1415
4	5.00-8	3.25I-8	1060	110	126	457	1415	1090	1090	1285	1415
5	16x6-8	4.33R-8	1200	130	147	418	1495	1150	1150	1360	1495
6	18x7-8	4.33R-8	900	140	156	453	2145	1650	1650	1945	2145
7	140/55-9	4.00E-9	1400	116	132	378	1170	900	900	1060	1170
8	6.00-9	4.00E-9	700	125	145	525	1885	1450	1450	1710	1885
9	21x8-9	6.00E-9	650	162	182	518	2755	2120	2120	2500	2755
10	6.50-10	5.00F-10	520	143	162	576	2340	1800	1800	2125	2340
11	200/50-10	6.50F-10	900	178	192	456	2470	1900	1900	2240	2470
12	23x9-10	6.50F-10	400	172	196	581	3445	2650	2650	3125	3445
13	7.00-12	5.00S-12	375	152	172	646	2920	2240	2240	2645	2920
14	23x10-12	8.00G-12	300	218	234	575	3770	2900	2900	3420	3770
15	27x10-12	8.00G-12	265	212	234	673	3900	3000	3000	3540	3900
16	315/45-12	10.00G-12	320	255	286	573	4485	3450	3450	4070	4485
17	7.00-15	5.5-15	300	152	178	720	3545	2725	2725	3215	3545
18	8.25-15	5.5-15	160	182	208	808	4750	3650	3650	4300	4750
19	8.25-15	6.5-15	160	182	208	808	4750	3650	3650	4300	4750
20	*28x9-15	7.0-15	285	196	216	685	3900	3000	3000	3540	3900
21	250-15	7.0-15	220	197	221	711	4745	3650	3650	4310	4745
22	250-15	7.5-15	220	197	221	711	4745	3650	3650	4310	4745
23	300-15	8.0-15	150	222	253	815	5850	4500	4500	5310	5850
24	**28x12.5-15	9.75-15	130	272	293	686	5690	4375	4375	5165	5690
25	355/65-15	9.75-15	130	260	292	813	7800	6000	5450	6430	7085
26	10.00-20	7.0-20	80	232	265	1020	6000	5000	5000	5450	6000
27	10.00-20	7.5-20	80	232	265	1020	6000	5000	5000	5450	6000
28	10.00-20	8.0-20	80	232	265	1020	6000	5000	5000	5450	6000
29	12.00-20	8.0-20	70	231	281	1090	7560	6300	6300	6865	7560
30	12.00-20	8.5-20	70	231	281	1090	7560	6300	6300	6865	7560

*28 x9-15= 8.15-15 | **28x12.5-15 = 355/45-15

Normale & Lock Versionen sind für alle Größen erhältlich, außer für die Größen 10.00-20 und 12.00-20 (nur normale Felgenversionen sind für 10.00-20 und 12.00-20 erhältlich)

Normale Reifen

6.00 - 9



Breitreifen (Hohe Querschnittsbreite)

200 / 50 - 10



Breitreifen

18 x 7 - 8

