



- Vollstahl Konstruktion
- Optimaler Bodenschutz durch abgerundete Profilstollenkanten
- Geringe Bodenverdichtung und bessere Druckverteilung aufgrund Profilsteifigkeit
- Hervorragende Laufleistung durch spezielle Gummimischung
- Ausgezeichnete Seitenführung mit optimalen Selbstreinigungseigenschaften
- Eine hohe Richtungsstabilität und Profilsteifigkeit
- Begrenzt Stein und Schlamm Bindung durch optimale Profilgeometrie

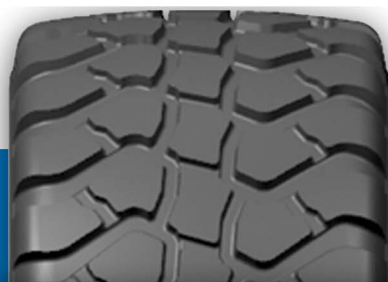
Technische Daten

Betriebskennung (LI/SS)	176D	Typ	TL
Außendurchmesser (mm)	1621	Reifenbreite (mm)	645
Profiltiefe (mm)	23	Zulässige Felge	20.00 x 30.5
Halbmesser statisch (mm)	729	Abrollumfang (mm)	4910

Reifen-Geschwindigkeit (km/h) und Tragfähigkeit (kg) bei Luftdruck (bar) nach ETRTO *

Bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0
10 km/h	5370	6520	7545	8695	9845	10610	11760	12780
25 km/h	4715	5725	6620	7630	8640	9315	10325	11220
40 km/h	4060	4930	5700	6570	7440	8020	8890	9660
50 km/h	3610	4385	5075	5845	6620	7135	7910	8595
65 km/h	2985	3625	4190	4830	5470	5895	6535	7100

* Wichtig: Tragfähigkeit der Felge kontrollieren



FLOTXTRA



DE MOLEN
BANDEN

RUSTVENSEWEG 2 - 5375KW - REEK
TEL: 0486-479727
WWW.DEMOLENBANDEN.NL