



- 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)	161D	Typ	TL
Außendurchmesser (mm)	1140	Reifenbreite (mm)	727
Profiltiefe (mm)	18	Zulässige Felge	24.00 x 22.5
Halbmesser statisch (mm)	513	Abrollumfang (mm)	3455

### 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
10km/h	3500	4160	4915	5600	6265	6995	7660	8325
25 km/h	3075	3660	4300	4910	5500	6120	6730	7310
40km/h	2650	3150	3720	4240	4750	5280	5800	6300
50 km/h	2355	2830	3305	3780	4210	4690	5155	5600
65 km/h	1945	2320	2730	3100	3500	3870	4255	4625

\* Wichtig: Tragfähigkeit der Felge kontrollieren



**FLOTXTRA**



**DE MOLEN**  
BANDEN

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