





Hinweise und Merkmale:

- Der Vredestein Traxion Optimall ist ein neuartiger VF-Reifen für leistungsstarke Traktoren
- Seine extrem flexible
 Karkassenkonstruktion ermöglicht eine
 Absenkung des Fülldruckes um bis zu
 25% für eine geringe Bodenverdichtung
- Die obere Wulstzone ist speziell verstärkt und sorgt für eine gute Stabilität auch bei geringem Luftdruck
- Die robuste Stollennase in der Laufflächenmitte sorgt für Stabilität, geringen Verschleiß und eine gute Selbstreinigung
- Beim Einsatz auf der Straße sorgt die Lauffläche mit einem hohen Gummianteil für einen langsamen Verschleiß und eine lange Lebensdauer
- Die abgerundete Laufflächenkontur sorgt für einen guten Fahrkomfort

Reifen VF 710 / 75 R 42, TRAXION OPTIMALL 184 D, TL Vredestein

Art-Nr.: 14827150

Technische Daten:

Artikelnummer	14827150
Reifengröße	VF 710 / 75 R 42
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI/SI	184 D
Profil	TRAXION OPTIMALL
Fabrikat	Vredestein
Empf. Felge	25
Breite mm	730
Außendurchmesser mm	2165
stat. Halbmesser mm	960
Abrollumfang mm	6410
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	9000 / 65
Luftdruck bar	2,00
Gewicht kg	391,3
Reifeninhalt 75% Liter	917
Stollenhöhe mm	58,0
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [mm]	710
Querschnittsverhältnis	75
Reifentechnologie	VF
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp Austria GesmbH übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.