

VREDESTEIN
TYRES



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
Laufrihtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

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.
- Dank NRO Technologie (Narrow Rimm Option) kann der Reifen auf einer schmalen Felge montiert werden als andere VF Reifen der gleichen Größe.

Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.