

WINDPOWER
Get Your Job Done



Hinweise und Merkmale:

- Antriebsprofil für den Nah- und Regionalverkehr.
- Bei dem Profil WDR 37 handelt es sich um eine Weiterentwicklung der Profile WDR36 und HN355 und vereint die besten Eigenschaften dieser beiden Vorgänger in einem einzigen Profil.
- Sehr gute Haftung und Traktion bei geringem Kraftstoffverbrauch.
- Das spezielle Profil sorgt für einen gleichmäßigen Abrieb und eine hohe Kilometerlaufleistung.
- Seine optimale Gummimischung und das robuste Schulterdesign bieten eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen Ein- und Anfahrschäden und andere Verletzungen.
- M+S Markierung und Schneeflockensymbol (3PMSF).
- Runderneuerbare Karkasse.

Reifen 315 / 70 R 22.5, WDR 37
18 PR, 152 / 148 M (154 / 150 L), TL, 3PMSF
HA, Windpower

Art-Nr.: 10466614

Technische Daten:

Artikelnummer	10466614
Reifengröße	315 / 70 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	152 / 148 M (154 / 150 L)
PR	18
Profil	WDR 37
Fabrikat	Windpower
Spezifikation	3PMSF
Empf. Felge	9.00
zulässige Felge	9.75
Breite mm	315
Außendurchmesser mm	1030
stat. Halbmesser mm	480
Abrollumfang mm	3142
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	3550 / 130
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	3750 / 120
Luftdruck bar	8,30
Gewicht kg	66,6
Rollwiderstand	D
Nasshaftung	C
Rollgeräusch DB	75
Rollgeräusch Level	B
Stollenhöhe mm	23,0
Zulassung	ECE 54, ECE 117
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
Nennbreite [mm]	315
Querschnittsverhältnis	70
LI 4	150
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.