



Reifen 600 / 50 R 22.5, 380 Industrial HD  
167 D, TL, Steel Belted, HD  
Alliance

**Art-Nr.: 15215579**

#### Technische Daten:

Artikelnummer	15215579
Reifengröße	600 / 50 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	167 D
Profil	380 Industrial HD
Fabrikat	Alliance
Spezifikation	Steel Belted/HD
Empf. Felge	20.00
Breite mm	611
Außendurchmesser mm	1172
stat. Halbmesser mm	527
Abrollumfang mm	3588
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	5450 / 65
Luftdruck bar	5,00
Gewicht kg	126,8
Stollenhöhe mm	25,0
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [mm]	600
Querschnittsverhältnis	50
Profilsymmetrie	symmetrisch

#### Hinweise und Merkmale:

- Flotation Radialreifen für Transportarbeiten abseits der Straße, für Dungstreuer, Feldspritzen, knickgelenkte Muldenkipper und landwirtschaftliche Anhänger.
- Sehr gute Selbstreinigung durch breite Profilzwischenräume.
- Der Reifen bietet alle bodenschonenden und Flotationseigenschaften für den Einsatz im Feld.
- Sein spezielles nicht laufrichtungsgebundenes Profil ermöglicht eine sehr gute Selbstreinigung und gleichmäßige Traktion im Feldeinsatz sowie guten Fahrkomfort bei kurzen Straßenfahrten.
- Seine besondere High-Speed Steel Belted Konstruktion und seine spezielle Gummimischung ermöglichen Geschwindigkeiten bis zu 65 km/h beim Einsatz auf der Straße.
- HD-Ausführung mit 3 Stahlgürtellagen plus 5 Nylonagen und verstärkter Wulst für gesteigerte Tragfähigkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Standardreifen.

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.