



Wide and flat tread for a better grip and stability under the most severe working conditions. Its reinforced shoulders as well as its sidewall fenders offer maximum protection.

High thick cushion with three differentiated sectors for a better carcass protection, which given the long tyre life is indispensable. The bead profile prevents the intrusion of stones and other debris, which is a frequent cause of damage. Heavy nylon carcass duly reinforced over the bead and provided with bias belts under the tread in order to minimize and guarantee an equal distribution of the ground pressure across the tyre.

Breites und flaches Profil für eine bessere Bodenhaftung und Stabilität in schwersten Arbeitsbedingungen.

Schulterverstärkung und verstärkte Seitenwand für den optimalen Reifenschutz; besonders hohe untere Schicht mit drei differenzierten Sektoren für einen besseren Schutz der Karkasse, der angesichts der langen Lebensdauer des Reifens unerlässlich ist. Das Wulstprofil verhindert das Eindringen von Material, was eine häufige Verletzungsursache ist; Robuste Nylonkarkasse mit besonderen Verstärkungen im Wulst und Stabilisationsriemen unter der Lauffläche (bias-belted Konstruktion) zur Minimierung und gleichmäßiger Verteilung des Bodendrucks.

PREMIUM + PATTERN DESIGN

PROTECTED AREA WITH SPECIAL COMPOUND

GESCHÜTZTE FLÄCHE DURCH SPEZIELLE GUMMIMISCHUNG

TRACTION LUGS


PROFILRILLEN

REINFORCED SIDEWALLS FOR CUT RESISTANCE

VERSTÄRKTE SEITENWAND, HOHER SCHUTZ GEGEN SCHNITTE

SIZE	P.R. or S.R.	TT/TL	RIM	S.W. (mm)	O.D. (mm)	I.P. kPa
12.00 - 20	20	TT	8.50 - 20	315	1.125	1.000

SIZE	P.R. or S.R.		LOAD CAPACITY Kg						
			O.V.	LD. W	ST.W.	O.V.	LD. W	ST.W.	O.S.
		STATIC	10 Km/h	25 Km/h	25 Km/h	25 Km/h	35 Km/h	35 Km/h	MAX Km/h
12.00 - 20	20	10.420	8.280	8.280	6.900	6.900	7.935	6.415	35

 Please contact us for more details
Bitte kontaktieren Sie uns für mehrere details