



IS standard



GROWING TOGETHER

# V-FLEXA



PRODUKTDATENBLATT



Radial



191



# V-FLEXA

V-FLEXA ist ein Radialreifen, der speziell für Anhänger in der Landwirtschaft entwickelt wurde. Es handelt sich um ein Flotationsprodukt der neuesten Generation mit VF-Technologie, die den Transport schwerer Lasten sowohl auf dem Feld als auch auf der Straße mit einem um 30% geringeren Reifendruck als bei einem Standardreifen derselben Größe ermöglicht. Dieser BKT Flotationsreifen kombiniert die VF-Technologie mit zusätzlichen Stahlgürteln, die dem Reifen eine hohe Widerstandskraft gegen Einstiche oder das Eindringen von Fremdkörpern verleihen. V-FLEXA ist nicht nur in der Lage, schwere Lasten bei geringem Reifendruck und voller Sicherheit zu tragen, sondern vermeidet dank der extra großen Kontaktfläche auch die Verdichtung des Bodens durch eine perfekte Gewichtsverteilung. Darüber hinaus weist dieser Reifen hervorragende Selbstreinigungseigenschaften neben Beständigkeit sowie geringem Rollwiderstand auf.

Technologies



VF-Technologie



hohe Geschwindigkeit



verstärkter Wulst



extra tiefes Laufflächenprofil

Performance



geringe Bodenverdichtung



Traktion



hohe Tragfähigkeit



Beständigkeit



geringer Rollwiderstand

Größe	LI/SS		FELGE		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	SRI (index)	Ausf.	
	DW	FR	Empfohlene	Zugelassene							
Ø 22.5"	VF 560/60 R 22.5	166 D	AG 16.00	-	555	1250	550	3756	600	SB	
	VF 600/55 R 26.5	167 D	AG 20.00	-	615	1342	580	3986	650	SB	
Ø 26.5"	VF 600/65 R 26.5	172 D	AG 20.00	-	615	1453	628	4377	700	SB	
	VF 650/55 R 26.5	171 D	AG 20.00	-	644	1389	591	4100	650	SB	
	VF 710/50 R 26.5	176 D	176 D	AG 24.00	-	727	1383	600	4193	650	SB
	VF 750/45 R 26.5	176 D	176 D	AG 24.00	-	755	1349	585	4095	650	SB
	VF 800/45 R 26.5	179 D	179 D	AG 28.00	AG 24.00	805	1393	602	4213	675	SB
Ø 30.5"	VF 710/50 R 30.5	178 D	178 D	AG 24.00	-	727	1485	654	4511	700	SB
	VF 750/60 R 30.5	187 D	187 D	AG 24.00	-	780	1678	728	5085	800	SB
	VF 750/60 R 30.5	187 D	187 D	AG 24.00	-	780	1678	728	5085	800	SB
Ø 32"	VF 800/60 R 32 (VF 30.5 L R 32)	191 D	191 D	DW 27 B	DW 25 B	818	1799	785	5459	850	SB

SB: Steel Belted

Toleranzwerte: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; S.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; SRI = Dynamischer Abrollradius; DW = Drive Wheel; FR = Free Rolling; Ausf. = Ausführung

Alle in dieser Broschüre enthaltenen Bilder, Texte und Grafiken unterliegen dem Urheberrecht von BKT. Das Ausdrucken dieses Materials ist gestattet. Jede andere Form der elektronischen oder sonstigen Vervielfältigung sowie die teilweise oder vollständige Änderung von Bildern, Texten, Grafiken und Daten ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung von BKT strengstens untersagt. Balkrishna Industries Limited (BKT) behält sich das Recht vor, jegliche Angaben in der Veröffentlichung ohne vorherige Ankündigung zu ändern.