



V-FLEXA

Beschreibung

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.



UM

IS Standard

Baumaschinen

 Radial

Maschinen

Landwirtschaft ▪ Anhänger

Version

STEEL BELTED

Reifentyp

TL

Reifengröße

VF560/60R22.5

Abmessungen IS Standard

QSB (mm)	555
AD (mm)	1250
SLR (mm)	550
RU (mm)	3756
Felge empf.	AG 16.00
ECE	E11-106R-006763

Tragfähigkeit (IS)

km/h / bar	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
70	2075	2655	3185	3670	3910	4440	4825
65	2280	2915	3500	4030	4295	4880	5300
50	2670	3415	4100	4720	5030	5710	6205
40	2945	3765	4515	5200	5545	6295	6840
10	3740	4785	5740	6610	7045	8000	8695

Abrollumfang & SLR-Werte gelten bei Nennlast und Nennfülldruck. Diese Werte können sich bei unterschiedlichen Last- und Druckbedingungen ändern.

Gedruckt am 20-03-2026

Alle in dieser Publikation enthaltenen Produktdaten dienen ausschließlich Informationszwecken und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Balkrishna Industries Ltd. oder eine seiner Tochtergesellschaften übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für unentdeckte Fehler und/oder Druckfehler. Alle Rechte vorbehalten. Die Materialien und Inhalte dieser Publikation und der Website sind ausschließliches Eigentum von Balkrishna Industries Ltd. und sind durch gewerbliche und/oder geistige Eigentumsrechte geschützt. Es ist dem Nutzer nicht gestattet, Inhalte ganz oder teilweise in Papierform, elektronischer Form oder anderweitig ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Balkrishna Industries Ltd. zu kopieren, zu vervielfältigen, zu übertragen, hochzuladen, zu verwenden, zu veröffentlichen oder zu verbreiten.