



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

US Standard

Baumaschinen

 Radial

Maschinen

Landwirtschaft ▪ Anhänger

Version

STEEL BELTED

Reifentyp

TL

Reifengröße

VF800/45R26.5

Abmessungen US Standard

USA-Code	94512751
QSB (in)	31.7
AD (in)	54.8
SLR (in)	23.7
RU (in)	165.9
Felge empf.	AG 28.00
Felge alt.	AG 24.00
ECE	E11-106R-0010576

Tragfähigkeit (US)

mph / psi	12	17	23	29	35	41	46
45	6230	7940	9340	10900	12300	14000	15560
40	6840	8720	10260	11960	13510	15380	17090
30	8010	10210	12010	14000	15810	18000	20000
25	8820	11250	13230	15440	17420	19850	22050
5	11210	14300	16830	19630	22150	25220	28020

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

Gedruckt am 22-03-2026

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.