



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

VF710/50R26.5

Abmessungen US Standard

USA-Code	94074839
QSB (in)	28.6
AD (in)	54.4
SLR (in)	23.6
RU (in)	165.1
Felge empf.	AG 24.00
ECE	E11-106R-008833

Tragfähigkeit (US)

mph / psi	12	17	23	29	35	41	46
45	5710	7280	8560	9990	11270	12840	14260
40	6270	8000	9400	10960	12370	14090	15660
30	7330	9350	11010	12840	14480	16490	18320
25	8080	10310	12130	14150	15970	18180	20200
5	10280	13100	15410	17980	20290	23120	25680

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.