

AW 726

Beschreibung

AW 726 wurde speziell für Anhänger bei Anwendungen zum Transport entwickelt. Er eignet sich sowohl zum Straßeneinsatz als auch abseits der Straße. AW 726 zeichnet sich durch hervorragende Performance auf der Straße und beste Selbstreinigungseigenschaften aus. Das Blockmuster gewährleistet ein langes Reifenleben.

UM

US Standard

Baumaschinen

◆ Bias

Maschinen

Landwirtschaft ■ Anhänger



Version

STEEL BELTED

Reifentyp

TL

Reifengröße

11.5/80-15.3

LI/SS

Version	STEEL BELTED
Reifentyp	TL
Reifengröße	11.5/80-15.3
LI/SS	

Abmessungen US Standard

USA-Code	94067695
QSB (in)	11.8
AD (in)	33.7
SLR (in)	14.7
RU (in)	100.0
Felge empf.	9.00
ECE	E11-106R-006974

Tragfähigkeit (US)

mph / psi	70
5 FR	7500
15 FR	6370
20 FR	6000
25 FR	5360
5 DW	5250
15 DW	4460
20 DW	4200
25 DW	3750

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

Gedruckt am 21-03-2026

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.