

AW 711 - Specificații tehnice



Descriere

AW 711 este o anvelopă radială pentru utilaje special concepută pentru agricultura modernă și potrivită pentru transport, recoltarea fânului și cultivarea solului. Datorită compusului special al benzii de rulare, AW 711 are un ciclu de viață extins, indiferent dacă este utilizată pe suprafețe moi sau dure. Rezistența scăzută la rulare în timpul călătoriilor pe șosea asigură economii semnificative ale consumului de combustibil. Datorită tehnologiei VF, AW 711 poate transporta sarcini grele la o presiune de umflare scăzută.

UM

Standard internațional

Construcție

 RADIAL

Mașinării

Agricultură: Mașină de recoltare a fânului • Mașini de implementare

Versiune	STUBBLE RESISTANT
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	IF 340/65 R 18
LI/SS	153 A8/B

Dimensiuni Standard internațional

Lățimea secțiunii (mm)	330
Overall Diameter (mm)	899
Static Loaded Radius (mm)	381
Rolling Circumference (mm)	2703
SRI (mm)	450
Rim Rec	W 11
ECE	E11-106R-002992

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0
From 10 to 50 km/h	1170	1535	1865	2155	2485	2815	3030	3325	3650

Imprimat pe 4/20/2024 7:14 AM

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part, on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..