

## 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	STEEL BELTED
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	VF 480/45 R 17
LI/SS	167 A8/B

## Dimensiuni Standard internațional

Lățimea secțiunii (mm)	491
Overall Diameter (mm)	866
Static Loaded Radius (mm)	363
Rolling Circumference (mm)	2644
SRI (mm)	410
Rim Rec	16.00
ECE	E4-106R-002652

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0	5.0
From 10 to 50 km/h	1585	2020	2455	2780	3220	3655	4035	4415	4855	5450

Imprimat pe 4/20/2024 10:25 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..