

AW 711 - Especificações técnicas



Description

AW 711 é um pneu radial para implementos agrícolas, especificadamente projetado para ser utilizado na agricultura moderna e apropriado para aplicações de transporte, de recolha da palha e para o trabalho de terreno. Graças ao especial composto do piso, AW 711 assegura um longo ciclo de vida do produto, tanto se utilizado em superfícies macias como em superfícies duras. A baixa resistência ao rolamento durante a deslocação em estrada garante uma poupança significativa no consumo de combustível. Graças á tecnologia VF, AW 711 fornece uma capacidade de carga elevada com pressões baixas.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agricultura: Ceifeira • Implementos agrícolas

Version	STUBBLE RESISTANT
Type	TL
Tyre Size	IF 340/65 R 18
LI/SS	153 A8/B

Dimensions International Standard

Section Width (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

Printed on 30/11/2023 05:07

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..