

AW 711 - Spécifications techniques



Description

AW 711 est un pneu radial pour les outils agricoles, spécialement conçu pour être utilisé dans l'agriculture moderne et convenant pour des applications de transport, le récolte du foin e le travail de la terre. Grâce au mélange spécial de la bande de roulement, AW 711 assure une longue durée de vie du produit, qu'il soit utilisé sur des surfaces souples ou dures. La faible résistance au roulement pendant le transfert sur route permet de réaliser d'importantes économies quant à la consommation de carburant. Grâce à la technologie VF, AW 711 garantit une capacité de charge élevée à de basses pressions.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Moissonneuse • Outillage agricole

Version	STEEL BELTED
Type	TL
Tyre Size	VF 480/45 R 17
LI/SS	167 A8/B

Dimensions US Standard

Usa code	94051434
Section Width (inch)	19.3
Overall Diameter (inch)	34.1
Static Loaded Radius (inch)	14.3
Rolling Circumference (inch)	104.1
Rim Rec	16.00
ECE	E4-106R-002652

Load capacity (lbs)

mph / psi	12	17	23	29	35	41	46	52	58	73
From 5 to 30 mph	3490	4450	5410	6130	7100	8060	8900	9730	10700	12010

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 27/04/2025 01:13

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..