

RIDEMAX IT 697 (M+S) - Technische Daten



Description

RIDEMAX IT 697 M+S ist die perfekte Antwort auf die Erwartungen und Anforderungen des modernen Lohnunternehmers in der Landwirtschaft bei winterlichen Arbeiten. Er eignet sich hervorragend für Transport- und Gemeindeanwendungen. Dieser Winterreifen für Traktoren bietet perfekte Haftung bei allen Arbeiten auf winterlichem Gelände mit Schnee und Eis, wobei sich die Montage von Schneeketten erübrigt. Dank der Einkerbungen der Lauffläche und der robusten Karkasse kann ein Traktor mit voller Stabilität auch bei hohen Geschwindigkeiten gefahren werden. Das Laufflächenprofil wurde speziell zum Schwersteinsatz entworfen und gewährleistet geringen Rollwiderstand, der sich in Kraftstoffersparnis und großer Stabilität zeigt.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Landwirtschaft: Traktor

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	600/65 R 38 IND
LI/SS	166 D/170 A8

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	590
Overall Diameter (mm)	1745
Static Loaded Radius (mm)	795
Rolling Circumference (mm)	5315
SRI (mm)	825
Rim Rec	DW 18 L
Rim Alt	DW 20 B
ECE	E11-106R-005855

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	2490	3075	3605	4185	4715	5300
50	2690	3320	3895	4525	5095	5725
40	2820	3480	4080	4740	5340	6000
30	2990	3690	4325	5025	5660	6360

Printed on 19.05.2024 17:32

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..