

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	710/70 R 38 IND
LI/SS	177D / 182A8

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	716
Overall Diameter (mm)	1959
Static Loaded Radius (mm)	900
Rolling Circumference (mm)	5950
SRI (mm)	925
Rim Rec	DW 23 B
Rim Alt	DW 25 B
ECE	E11-106R-006762

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	3650	4455	4895	5770	6500	7300
50	3945	4810	5285	6230	7020	7885
40	4250	5185	5695	6715	7565	8500
30	4115	5345	5870	6925	7800	8760

Printed on 19.05.2024 17:57

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..