

RIDEMAX IT 696 - Technische Daten



Description

Das spezielle Laufflächendesign mit breiter Aufstandsfläche von RIDEMAX IT 696 verleiht ausgezeichnete Haftung beim Straßeneinsatz auch in winterlichen Bedingungen. Der Reifen eignet sich nicht zuletzt wegen seiner hohen Geschwindigkeiten und der robusten Karkasse besonders für Anwendungen im Bereich Transport und Gemeindearbeiten/Wartung. Das Laufflächendesign 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	540/80 R 42 IND
LI/SS	168 D/173 A8

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	560
Overall Diameter (mm)	1931
Static Loaded Radius (mm)	879
Rolling Circumference (mm)	5875
SRI (mm)	925
Rim Rec	W 18 L
Rim Alt	W 16 L
ECE	E11-106R-005714

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	2630	3250	3810	4425	4985	5600
50	2845	3510	4115	4780	5385	6050
40	3055	3770	4420	5135	5785	6500
30	3665	4525	5305	6160	6940	7800

Printed on 23.04.2024 12:54

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..