

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	480/80 R 38 IND (18.4 R 38)
LI/SS	166 A8/161 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	479
Overall Diameter (mm)	1733
Static Loaded Radius (mm)	780
Rolling Circumference (mm)	5213
SRI (mm)	825
Rim Rec	W 15 L
Rim Alt	W 16 L
ECE	E11-106R-004075

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	2175	2685	3145	3655	4115	4625
50	2350	2900	3400	3950	4450	5000
40	2490	3075	3605	4185	4715	5300
30	2595	3200	3755	4360	4915	5520

Printed on 23.04.2024 13:36

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..