

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 30 IND (18.4 R 30)
LI/SS	162 A8/157 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	479
Overall Diameter (mm)	1530
Static Loaded Radius (mm)	673
Rolling Circumference (mm)	4558
SRI (mm)	725
Rim Rec	W 15 L
Rim Alt	W 16 L
ECE	E4-106R-002298

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	1940	2395	2805	3260	3670	4125
50	2105	2600	3045	3540	3985	4480
40	2235	2755	3230	3755	4230	4750
30	2320	2865	3360	3905	4395	4940

Printed on 23.04.2024 11:40

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..