

## 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	360/80 R 20 IND
LI/SS	143D/147A8

## Dimensions International Standard

Section Width (mm)	357
Overall Diameter (mm)	1084
Static Loaded Radius (mm)	488
Rolling Circumference (mm)	3235
SRI (mm)	525
Rim Rec	11
Rim Alt	W 10 ; W 11 ; 12 ; W 12
ECE	E11-106R-007845

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0
65	1310	1585	1885	2100	2180	2265	2480	2725
50	1415	1710	2035	2270	2360	2445	2680	2945
40	1480	1785	2125	2370	2460	2555	2800	3075
30	1570	1900	2260	2520	2620	2715	2980	3270

Printed on 23.04.2024 11:41

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..