

## 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	340/80 R 18 IND
LI/SS	143 A8/138 D

## Dimensions International Standard

Section Width (mm)	343
Overall Diameter (mm)	1001
Static Loaded Radius (mm)	458
Rolling Circumference (mm)	2980
SRI (mm)	475
Rim Rec	11 ; 11 SDC ; W 11
Rim Alt	W 10 ; 12 ; 12 SDC
ECE	E11-106R-002987

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.5	4.0
65	920	1135	1345	1535	1745	1960	2100	2360
50	995	1225	1455	1660	1885	2115	2270	2550
40	1065	1310	1555	1770	2015	2260	2425	2725
30	1275	1570	1865	2125	2420	2715	2910	3270

Printed on 23.04.2024 14:29

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..