

## 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	460/65 R 24 IND
LI/SS	151 D/156 A8

## Dimensions International Standard

TKPH	1
Section Width (mm)	455
Overall Diameter (mm)	1214
Static Loaded Radius (mm)	549
Rolling Circumference (mm)	3644
SRI (mm)	600
Rim Rec	DW 14 L
Rim Alt	DW 15 L ; DW 13

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0
65	1380	1690	1900	2245	2555	2865	3140	3450
50	1490	1830	2050	2425	2760	3095	3395	3730
40	1600	1960	2200	2600	2960	3320	3640	4000
30	1655	2030	2275	3790	3065	3435	3765	4140

Printed on 23.04.2024 12:30

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..