

RIDEMAX IT 696 - Spécifications techniques



Description

RIDEMAX IT 696 est caractérisé par un dessin unique de la bande de roulement et une empreinte large qui lui confère une excellente adhérence pour les applications sur route même en hiver. Le pneu convient parfaitement aux applications de transport et de service voirie des municipalités, grâce également à ses caractéristiques de grande vitesse et à la carcasse robuste. Le dessin de la bande de roulement a été particulièrement développé pour le service lourd et il assure une faible résistance au roulement, ce qui se traduit par des économies de carburant en plus d'une grande stabilité.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Tracteur

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	540/80 R 42 IND
LI/SS	168 D/173 A8

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	560
Overall Diameter (mm)	1931
Static Loaded Radius (mm)	879
Rolling Circumference (mm)	5875
SRI (mm)	925
Rim Rec	W 18 L
Rim Alt	W 16 L
ECE	E11-106R-005714

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	2630	3250	3810	4425	4985	5600
50	2845	3510	4115	4780	5385	6050
40	3055	3770	4420	5135	5785	6500
30	3665	4525	5305	6160	6940	7800

Printed on 23/04/2024 10:28

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..