

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	440/80 R 24 IND (16.9 R 24)
LI/SS	154 A8/149 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	441
Overall Diameter (mm)	1314
Static Loaded Radius (mm)	590
Rolling Circumference (mm)	3939
SRI (mm)	625
Rim Rec	DW 14 L
Rim Alt	DW 15 L ; DW 13
ECE	E11-106R-004760

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	1530	1885	2210	2570	2895	3250
50	1650	2035	2385	2775	3125	3510
40	1765	2175	2550	2965	3340	3750
30	2115	2610	3060	3555	4005	4500

Printed on 27/11/2022 12:51

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..