

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	400/80 R 28 IND (14.9 R 28)
LI/SS	151 A8/146 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	404
Overall Diameter (mm)	1352
Static Loaded Radius (mm)	615
Rolling Circumference (mm)	4048
SRI (mm)	650
Rim Rec	W 13
Rim Alt	W 12 ; W 14 L
ECE	E4-106R-002401

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	1410	1740	2040	2370	2670	3000
50	1530	1890	2215	2575	2900	3260
40	1620	2000	2345	2725	3070	3450
30	1690	2090	2450	2845	3205	3600

Printed on 23/04/2024 09:48

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..