

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	480/80 R 38 IND (18.4 R 38)
LI/SS	166 A8/161 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	479
Overall Diameter (mm)	1733
Static Loaded Radius (mm)	780
Rolling Circumference (mm)	5213
SRI (mm)	825
Rim Rec	W 15 L
Rim Alt	W 16 L
ECE	E11-106R-004075

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	2175	2685	3145	3655	4115	4625
50	2350	2900	3400	3950	4450	5000
40	2490	3075	3605	4185	4715	5300
30	2595	3200	3755	4360	4915	5520

Printed on 23/04/2024 13:26

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..