

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	240/70 R 16 IND
LI/SS	107A8/107B

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	244
Overall Diameter (mm)	742
Static Loaded Radius (mm)	343
Rolling Circumference (mm)	2226
SRI (mm)	350
Rim Rec	W8
Rim Alt	W9
ECE	E11-106R-006942

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8
50	545	675	730	860	975
40	545	675	730	860	975
30	585	725	785	985	1045
20	675	835	900	1135	1200

Printed on 23/04/2024 08:29

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..