

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

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Tracteur

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	300/80 R 24 IND (11.2 R 24)
LI/SS	133 A8/128 D

Dimensions US Standard

Usa code	94033881
Section Width (inch)	11.6
Overall Diameter (inch)	42.9
Static Loaded Radius (inch)	19.7
Rolling Circumference (inch)	129.8
Rim Rec	DW 10
ECE	E4-106R-002292

Load capacity (lbs)

mph / psi	17	23	29	35	41	46
40	1860	2300	2700	3130	3530	3970
30	2010	2480	2910	3380	3800	4280
25	2140	2630	3090	3580	4050	4540
20	2230	2740	3220	3750	4220	4740

Printed on 23/04/2024 08:48

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..