

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	500/70 R 24 IND
LI/SS	164A8/159D

Dimensions US Standard

Usa code	94070244
Section Width (inch)	19.8
Overall Diameter (inch)	51.6
Static Loaded Radius (inch)	23.7
Rolling Circumference (inch)	155.7
Rim Rec	DW 16 L
Rim Alt	DW 15 L ; DW 18 L
ECE	E11-106R-007547

Load capacity (lbs)

mph / psi	17	23	29	35	41	46	52	58
40	3860	4730	5310	6270	7140	8010	8780	9640
30	4170	5110	5730	6780	7720	8650	9480	10420
25	4410	5400	6060	7160	8160	9150	10030	11020
20	4630	5680	6370	7530	8560	9610	10540	11570

Printed on 23/04/2024 10:17

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..