

RIDEMAX IT 697 (M+S) - Specifiche tecniche



Description

RIDEMAX IT 697 M+S è la risposta perfetta alle esigenze dei contoterzisti moderni nel settore dell'agricoltura per le operazioni nel periodo invernale. È perfetto per il trasporto di merci e le applicazioni municipali. Questo pneumatico invernale per i trattori garantisce una straordinaria presa per tutte le operazioni su strade ghiacciate e innevate, senza alcun bisogno di catene da neve. Grazie agli incavi del battistrada, il trattore si guida con grande stabilità, anche ad alte velocità. Il disegno del battistrada è stato appositamente sviluppato per i servizi pesanti e garantisce una bassa resistenza al rotolamento che si traduce in risparmio di carburante e grande stabilità.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agricoltura: Trattore

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	710/70 R 42 IND
LI/SS	180 D/185 A8

Dimensions International Standard

TKPH	1
Section Width (mm)	716
Overall Diameter (mm)	2068
Static Loaded Radius (mm)	926
Rolling Circumference (mm)	6264
SRI (mm)	975
Rim Rec	DW23 B
ECE	'E11-106R-005178

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
65	3760	4640	5440	6320	7120	8000
50	4060	5010	5875	6825	7690	8640
40	4350	5365	6290	7310	8235	9250
30	4510	5570	6530	7585	8545	9600

Printed on 20/05/2024 22:23

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..