

TR 393 - Технические спецификации



Description

Шины TR 393 специально разработаны для пресс-подборщиков, сеялок и другого сельскохозяйственного оборудования, эксплуатируемого как на дороге, так и на бездорожье. Высокая проходимость, отличные характеристики самоочистки и долгий срок службы гарантированы особым рисунком протектора. Благодаря большому пятну контакта шины TR 393 обеспечивают превосходную тягу и сводят к минимуму уплотнение почвы.

UM

International Standard

Construction

❖ BIAS

Machinery

Сельское хозяйство: Пресс-подборщик •
Сельскохозяйственное оборудование • Разбрасыватель

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	16.5L - 16.1 SL
LI/SS	128 B

Dimensions International Standard

Ply Rating	6
Section Width (mm)	420
Overall Diameter (mm)	1025
Static Loaded Radius (mm)	461
Rolling Circumference (mm)	2966
Rim Rec	W14C
Rim Alt	W14CH
TRA Code	I2

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.70
50	1800

Printed on 04.03.2024 13:25

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..