

## AS 504 - Технические спецификации



### Description

AS 504 — это агропромышленные шины для техники, которая используется для обработки почвы, сельскохозяйственных и погрузочно-разгрузочных работ. Шины отличаются исключительными свойствами самоочистки и повышенным сцеплением с поверхностью и подходят для сельскохозяйственных прицепов, а также для телескопических погрузчиков. Шины AS 504 предлагаются в нескольких версиях, которые смогут удовлетворить самые разнообразные требования пользователей. Версия HD изготовлена из специальной резиновой смеси, устойчивой к порезам и разрывам, а специальная версия обладает усиленным каркасом, который обеспечивает увеличенный срок службы.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Сельское хозяйство: Телескопический погрузчик • Прицеп для полевых работ

Производство: Телескопический погрузчик

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	400/50 - 15
LI/SS DRIVE WHEEL	109 A8
LI/SS FREE ROLLING	121 A8

## Dimensions International Standard

Section Width (mm)	395
Overall Diameter (mm)	790
Static Loaded Radius (mm)	369
Rolling Circumference (mm)	2387
Rim Rec	13 LB
ECE	E11-106R-005494

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	3.00
10 FR	2030
25 FR	1725
30 FR	1625
40 FR	1450
10 DW	1440
25 DW	1225
30 DW	1155
40 DW	1030

Printed on 17.04.2024 4:16

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..