

## RM 500 - Технические спецификации



### Description

RM 500 — это радиальные шины со стальным брекером, подходящие для уборочной техники. Они обладают прочным каркасом и специальным рисунком протектора, что гарантирует высокую грузоподъемность и превосходную устойчивость к порезам и разрывам. Благодаря большому пятну контакта шины RM 500 обеспечивают превосходное распределение давления по земле, снижая уплотнение почвы и демонстрируя великолепную тягу.

### UM

US Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Сельское хозяйство: Комбайн

Version	STEEL BELTED
Type	TL
Tyre Size	500/85 R 30
LI/SS	176A8/164A8
LI/SS DRIVE WHEEL	164 A8
LI/SS FREE ROLLING	176 A8

## Dimensions US Standard

Usa code	94065097
Section Width (inch)	21.1
Overall Diameter (inch)	63.4
Static Loaded Radius (inch)	26.5
Rolling Circumference (inch)	186.8
Rim Rec	W 16 L
Rim Alt	W 15 L
ECE	E11-106R-006398

## Load capacity (lbs)

mph / psi	12	15	17	23	29	35	41
25 FR	6580	7520	8450	10340	11900	13780	15650
25 DW	4630	5290	5950	7270	8380	9700	11020

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 06.12.2024 5:50

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..