

## MAGLIFT RIM GUARD - Spécifications techniques



### Description

Le MAGLIFT (RIM GUARD) est spécialement conçu pour les chariots élévateurs à usage intensif utilisés dans les installations industrielles et logistiques. Sa bande de roulement agressive et robuste offre une grande traction avant et latérale et un excellent contrôle de la direction. De plus, le large bloc central offre une faible résistance au roulement. La construction solide de MAGLIFT (RIM GUARD) présente une capacité de charge élevée et un confort exceptionnel, tandis que sa protection de jante spécialement conçue protège efficacement les roues contre les dommages. De plus, ce pneu présente une excellente résistance aux coupures et aux déchirures, ce qui se traduit par une durée de vie plus longue. La structure renforcée du MAGLIFT (RIM GUARD) élimine tout risque de glissement tandis que la forme spéciale du talon simplifie les opérations de montage sur la jante.

### UM

US Standard

### Construction

◆ SOLID

### Machinery

Industriel: Chariot élévateur

Version	STANDARD
Type	
Tyre Size	7.00 - 12

## Dimensions US Standard

Usa code	94066292
Section Width (inch)	6.6
Overall Diameter (inch)	25.9
Rim Rec	5.00 S - 12

## Load capacity (lbs)

mph / psi	-
15 LOAD WHEEL	6435
15 STEER WHEEL	4940

Printed on 27/04/2024 15:58

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..