

MAGLIFT ECO - Spécifications techniques



Description

MAGLIFT ECO a été particulièrement conçu pour les applications avec chariots élévateurs. Le pneu se distingue de par les rampons larges qui assurent une stabilité maximale et une répartition de la charge optimisée. Sa structure renforcée élimine tout risque de dérapage, tandis que le bord de protection particulier de la jante protège le pneu contre dommage. MAGLIFT ECO assure une excellente traction et une faible résistance au roulement et à la chaleur pour une efficacité améliorée.

UM

International Standard

Construction

◆ SOLID

Machinery

Industriel: Chariot élévateur

Version	LIP
---------	-----

Type	
------	--

Tyre Size	6.00 - 9
-----------	----------

Dimensions International Standard

TKPH	1
Section Width (mm)	130
Overall Diameter (mm)	522
Rim Rec	4.00 E - 9

Load capacity (Kg)

	km/h / bar	-
	25 LOAD WHEEL	1885
	25 STEER WHEEL	1450

Printed on 27/04/2024 12:02

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..