

## LIFT STAR PLUS - Technische Daten



### Description

LIFT STAR PLUS ist ein Diagonalreifen, der speziell für Teleskoplader entworfen wurde, die bei anspruchsvollen Straßenbauarbeiten oder anderen harten Anwendungen zum Einsatz kommen. Die Niedrigprofil-Seitenwand wartet mit hervorragender Stabilität bei hohen Hebearbeiten auf, während das nicht richtungsgebundene Laufflächenmuster mehr Flexibilität bei der Montage gewährleistet. Darüber hinaus bietet die speziell entworfene Flanke zusätzlichen Schutz vor Schnitten und Durchstichen.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Industrie: Teleskoplader

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	370/75 - 28

## Dimensions International Standard

Ply Rating	14
Section Width (mm)	365
Overall Diameter (mm)	1270
Static Loaded Radius (mm)	583
Rolling Circumference (mm)	3851
Rim Rec	11.00
ECE	E11-106R-005331

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	3.25	5.00
50	3250	-
10	-	5450

Printed on 28.11.2023 16:52

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..