

## SKID POWER - Specificații tehnice



### Descriere

SKID POWER a fost proiectată pentru mini-încărcătoare în aplicații de construcții. Prezintă o tracțiune excelentă, precum și caracteristici îmbunătățite de auto-curățare. Anvelopa are o bandă de rulare foarte adâncă, împreună cu o protecție suplimentară pe laterală, oferind o rezistență excelentă la tăiere și aşchieri și o durabilitate remarcabilă. SKID POWER este anvelopa ideală pentru suprafete instabile.

### UM

Standard internațional

### Construcție

❖ BIAS

### Mașinării

Industrial: Mini-încărcător

Versiune	IMPLEMENT
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	12 - 16.5
LI/SS	125 A8

## Dimensiuni Standard internațional

<b>Rating de sarcină</b>	10
<b>Lățimea secțiunii (mm)</b>	305
<b>Overall Diameter (mm)</b>	821
<b>Static Loaded Radius (mm)</b>	373
<b>Rolling Circumference (mm)</b>	2422
<b>Rim Rec</b>	9.75
<b>ECE</b>	E11-106R-003535

## Load capacity (Kg)

<b>km/h / bar</b>	<b>4.50</b>
<b>40</b>	<b>1650</b>

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

Imprimat pe 6/1/2025 5:14 AM

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..