



GROWING TOGETHER

SKID POWER SK - Specificații tehnice

Descrivere

SKID POWER SK a fost special concepută pentru mini-
încărcătoare în aplicații de construcții. Apărătorile sale
laterale și de protecție a jantei, precum și banda de rulare
adâncă asigură un ciclu de viață extins al anvelopei.

UM

Standard internacional

Construcție



Maşinării

Industrial: Mini-încărcător



Versiune	STANDARD
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	12 - 16.5

Dimensiuni Standard internațional

Rating de sarcină	10
Lățimea secțiunii (mm)	312
Overall Diameter (mm)	825
Static Loaded Radius (mm)	375
Rolling Circumference (mm)	2434
Rim Rec	9.75

Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.50
10	2540
15	2005
25	1855

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 11:09 PM

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..