

GIANT TRAX - Technische Daten



Description

GIANT TRAX wurde für Skid-Steer-Lader entwickelt, die auf rauen Flächen, wie man sie auf Schrottplätzen und Anwendungen im Recycling oder Bergbau findet, eingesetzt werden. Das extra tiefe Laufflächenprofil mit breiteren und robusteren Blöcken gewährleistet hervorragende Traktion, Stabilität und Durchstoßfestigkeit. Die spezielle Gummimischung der Lauffläche wartet mit ausgezeichneter Schnitt- und Stichfestigkeit in Kombination mit bester Verschleißfestigkeit auf jeder Art von Gelände auf.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industrie: Skid-Steer-Lader

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	14 - 17.5
LI/SS	155 A2

Dimensions International Standard

Ply Rating	14
Section Width (mm)	350
Overall Diameter (mm)	915
Static Loaded Radius (mm)	421
Rolling Circumference (mm)	2714
Rim Rec	10.50
ECE	E11-106R-006019

Load capacity (Kg)

	km/h / bar	5.50
	10	3875
	15	3060
	25	2830

Printed on 27.04.2024 05:44

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..