

## GIANT TRAX - Datenblatt



### 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

SIZE	Version	LI/SS	PR	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	Type	ECE
10 - 16.5	IMPLEMENT	123 A8	12	8.25		270	775	362	2317	TL	E11-106R-003579
10 - 16.5	STANDARD		12	8.25		270	775	362	2317	TL	E11-106R-003579
12 - 16.5	STANDARD		14	9.75		315	840	398	2521	TL	E11-106R-005562
14 - 17.5	STANDARD	155 A2	14	10.50		350	915	421	2714	TL	E11-106R-006019

Printed on 27.04.2024 12:44

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..