

FORESTLAND - Datenblatt



Description

FORESTLAND ist BKTs neuestes und innovatives Modell für die Land- und Forstwirtschaft. Dieser Diagonalreifen wurde speziell für den schweren Einsatz in der Forstwirtschaft entwickelt, kann aber auch bei einigen Arbeiten in der Landwirtschaft, z.B. im Landschaftsbau oder Schneiden und Mulchen, eingesetzt werden.

Dank seiner starken Polyesterkarkasse ist FORESTLAND ein besonders robuster Reifen. Die spezielle, schnitt- und rissfeste Laufflächenmischung und die robuste Seitenwand sorgen für eine lange Lebensdauer des Reifens auch unter härtesten Einsatzbedingungen.

Während das offene Schulterdesign eine hervorragende Traktion auf lockerem Boden bietet, stehen das besondere Laufflächenmuster mit steifen und verstärkten Stollen für gute Haftung auf jedem Boden sowie beste Selbstreinigungseigenschaften. Darüber hinaus gewährleistet die starke Wulstkonstruktion ein hohes Maß an Stabilität bei schweren Einsätzen.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Landwirtschaft: Traktor

SIZE	Version	TRA Code	LI/SS	PR	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
14.9 - 28	STANDARD	LS2	140 A8 / 137 B	14	W 13	W 12, W 11	378	1365	0	0	650	TT	
18.4 - 38	STANDARD	LS2	155 A8 / 152 B	14	W 16 L	W 15 L	467	1750	813	5384	825	TT	E11-106R-008167

Printed on 29.04.2024 21:18

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..