

## FORESTLAND - Tekniska specifikationer



### Description

FORESTLAND är BKT:s senaste och innovativa mönstret för skogsjordbruk. Detta bias däck har utformats speciellt för tung användning inom skogsbruk, men det kan också användas för en del jordbruksverksamheter såsom landskapsarkitektur och lätt mulching.

FORESTLAND är ett särskilt robust däck tack vare sitt starka polyesterhölje. Dessutom säkerställer den speciella skär- och flisbeständiga slitbaneblandningen tillsammans med den starka sidoväggen en lång livslängd även under de tuffaste driftsförhållandena.

Medan den öppna axeldesignen ger utmärkt dragförmåga på lös jord, står det speciella slitbanemönstret och dess styva och förstärkta klackar för bra grepp i vilken jord som helst tillsammans med bästa möjliga självrengörande egenskaper. Dessutom säkerställer den starka pärlkonstruktionen en hög nivå av stabilitet vid tungt arbete.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Lantbruk: Traktor

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	14.9 - 28
LI/SS	140 A8 / 137 B

## Dimensions International Standard

Ply Rating	14
Section Width (mm)	378
Overall Diameter (mm)	1365
SRI (mm)	650
Rim Rec	W 13
Rim Alt	W 12, W 11
TRA Code	LS2

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	3.00
40	2500
50	2300

Printed on 4/30/2024 11:44 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..