

AGRIMAX TURF RT 333 - Tekniska specifikationer



Description

AGRIMAX TURF RT 333 (R-3+) är ett radialdäck designat för små traktorer som används till trädgårdsskötsel, i fruktodlingar och på vingårdar. Den rundade däcksuldran ger låg jordpackning och gör däckets extremt skonsamt mot marken. Det unika, extra djupa däcktäcket (R-3+) och specialdesignen med riktat mönster ger utmärkt dragförmåga på både åkern och vägen, liksom ökad livslängd. AGRIMAX TURF RT 333 (R-3+) besitter enastående självrensande egenskaper och det låga rullmotståndet bidrar till betydande bränslebesparingar.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Lantbruk: Skördemaskin för fruktodling • Liten traktor • Skördemaskin för vingård

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	280/70 R 16
LI/SS	112 A8/112 B

Dimensions US Standard

Usa code	94065714
Section Width (inch)	11.4
Overall Diameter (inch)	31.5
Static Loaded Radius (inch)	14.1
Rolling Circumference (inch)	93.3
Rim Rec	W9
Rim Alt	W 8 ; W 10
ECE	E11-106R-006472

Load capacity (lbs)

mph / psi	9	12	15	17	20	23	29	35
30	1170	1330	1530	1730	1930	2130	2330	2470
25	1170	1330	1530	1730	1930	2130	2330	2470
20	1250	1430	1640	1850	2070	2280	2490	2650
5 LT	1570	1800	2060	2330	2590	2850	3120	3320
5 HT	1250	1430	1640	1850	2070	2280	2490	2650

Printed on 5/19/2024 5:29 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..