

AGRIMAX ELOS - Technische Daten



Description

AGRIMAX ELOS wurde für maximale Traktionsleistung auch unter besonders harten Bedingungen auf nassem Land, wie z.B. auf Reisfeldern und Sumpfboden, entworfen. Das Reifenprofil wurde speziell entwickelt, um ausgezeichnete Selbstreinigungseigenschaften zu bieten - unverzichtbar beim Einsatz auf schlammigen Böden und beim Transfer. Zur Optimierung der Produktivität des Landwirtschaftsbetriebes durch geringere Stillstandzeiten wurde der Agrimax Elos Reifen mit integrierten Seitenwandprotektoren entworfen, die jederzeit maximalen Schutz vor eventuellen Beschädigungen bieten.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Landwirtschaft: Traktor

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	340/85 R 38 (13.6 R 38)
LI/SS	133 A8/B

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	353
Overall Diameter (mm)	1602
Static Loaded Radius (mm)	735
Rolling Circumference (mm)	4774
SRI (mm)	775
Rim Rec	W 12
Rim Alt	W 11
ECE	E4-106R-001477
TRA Code	R2

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
50	1135	1320	1505	1690	1875	2060
40	1135	1320	1505	1690	1875	2060
30	1215	1415	1610	1810	2010	2205
10 LT	1525	1770	2020	2270	2520	2765
10 HT	1215	1415	1610	1810	2010	2205

Printed on 21.02.2024 22:23

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..