

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	420/85 R 38 (16.9 R 38)
LI/SS	144 A8/B

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	438
Overall Diameter (mm)	1735
Static Loaded Radius (mm)	785
Rolling Circumference (mm)	5135
SRI (mm)	825
Rim Rec	W 15 L
Rim Alt	W 13 ; W 14 L
ECE	E4-106R-000780
TRA Code	R2

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
50	1540	1795	2045	2300	2550	2800
40	1540	1795	2045	2300	2550	2800
30	1650	1920	2190	2460	2730	3000
10 LT	2070	2405	2745	3080	3420	3755
10 HT	1650	1920	2190	2460	2730	3000

Printed on 24.04.2024 21:50

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..