

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	480/80 R 38 (18.4 R 38)
LI/SS	149 A8/B

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	489
Overall Diameter (mm)	1803
Static Loaded Radius (mm)	821
Rolling Circumference (mm)	5356
SRI (mm)	825
Rim Rec	W 16 L
Rim Alt	W 15 L ; DW 16 L
ECE	E11-106R-002991
TRA Code	R2

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
50	1790	2080	2375	2665	2960	3250
40	1790	2080	2375	2665	2960	3250
30	1915	2230	2545	2855	3170	3480
10 LT	2400	2790	3180	3575	3965	4355
10 HT	1915	2230	2545	2855	3170	3480

Printed on 27.03.2023 12:04

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..