

RIB 713 - Technische Daten



Description

RIB 713 ist ein Reifen mit Stahlbändern für landwirtschaftliche Geräte. Als Antwort auf das wachsende Bewusstsein in Bezug auf geringe Bodenverdichtung in der modernen Landwirtschaft wurde RIB 713 mit IF Technologie entwickelt. Der Reifen ist somit in der Lage, schwerere Lasten bei niedrigerem Reifendruck zu tragen und bietet gleichzeitig eine breitere Aufstandsfläche mit gleichmäßiger Gewichtsverteilung auf dem Boden. Die Struktur mit Stahlbändern gewährleistet eine hervorragende Durchstichfestigkeit und somit besseren Schutz gegenüber eindringenden Pflanzenstielen und daraus folgenden Schäden auch beim Fahren über hartnäckige Stoppeln. Ferner erlaubt die Geschwindigkeitsklasse „D“ (65 km/h – 40 mph) den schnellen Transfer auf der Straße. RIB 713 ist BKTs Beitrag, die Produktivität und Effizienz Ihres landwirtschaftlichen Betriebs zu maximieren.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Landwirtschaft: Landwirtschaftliche Geräte

Version	STUBBLE RESISTANT
Type	TL
Tyre Size	IF 280/70 R 15
LI/SS	128 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	279
Overall Diameter (mm)	779
Static Loaded Radius (mm)	347
Rolling Circumference (mm)	2356
SRI (mm)	360
Rim Rec	W 8
ECE	E4-106R-001820
TRA Code	I1

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6
From 10 to 65 km/h	670	775	885	1010	1120	1225	1335	1425	1570	1695	1800

Printed on 24.04.2024 20:36

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..