

FL 635 - Spécifications techniques



Description

FL 635 est un pneu radial Flotation adapté pour une utilisation tant sur route que dans les champs. Le dessin particulier à blocs de la bande de roulement a été conçu pour des applications de presses à balles de foin. Grâce à l'empreinte qui fournit une excellente répartition de la pression sur le terrain, le pneu FL 635 réduit nettement le compactage du sol, préservant ainsi la valeur des cultures. Le pneu assure des qualités d'autonettoyage excellentes, d'excellentes durabilité et traction ainsi que des grandes propriétés de vitesse.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Presse à paille

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	500/45 R 22.5
LI/SS	136 D

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	490
Overall Diameter (mm)	1022
Static Loaded Radius (mm)	461
Rolling Circumference (mm)	3086
SRI (mm)	500
Rim Rec	AG 16.00
ECE	E11-106R-0010082

Load capacity (Kg)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8
70	1125	1370	1555	1800	2040
65	1235	1505	1705	1975	2240
50	1495	1820	2065	2390	2715
40	1680	2045	2320	2685	3050
30	1865	2270	2575	2980	3385
25	1950	2375	2695	3120	3540
10	2220	2705	3070	3555	4035

Printed on 26/04/2024 05:30

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..