

FL 635 - Fiche de données



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

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
500/45 R 22.5	STANDARD	136 D	AG 16.00		490	1022	461	3086	500	TL	E11-106R-0010082
620/40 R 22.5	STANDARD	154 D	AG 20.00		625	1068	470	3249	500	TL	E4-106R-002399
650/55 R 22.5	STANDARD	167 D	AG 20.00		645	1287	568	3901	600	TL	E4-106R-000803
710/40 R 22.5	STANDARD	161 D	AG 24.00		727	1140	510	3467	550	TL	E11-106R-003014
750/45 R 22.5	STANDARD	168 D	AG 24.00		754	1247	555	3810	600	TL	E4-106R-002653

Printed on 26/04/2024 11:56

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..