

FL 637 - Загрузить лист технических данных



Description

FL 637 — это радиальные шины высокой проходимости, подходящие для разбрасывателей, прицепов и цистерн. Конструкция усиленных бортов обеспечивает повышенную прочность и увеличенную грузоподъемность. Кроме превосходной проходимости, приводящей к снижению уплотнения почвы, эти шины демонстрируют превосходную способность к самоочищению. Направленный рисунок протектора обеспечивает превосходную тягу и позволяет развивать скорость до 70 км/ч.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Сельское хозяйство: Разбрасыватель • Автоцистерна •
Прицеп

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
520/50 R 17	STANDARD	151D/148E	16.00		516	952	414	2930	450	TL	E11-106R-004070
560/45 R 22.5	STANDARD	160D	AG 16.00		544	1076	501	3324	525	TL	E11-106R-008660

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 04.10.2024 1:50

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..