

## AS 504 - Spécifications techniques



### Description

AS 504 est un pneu agro-industriel essentiellement conçu pour les opérations de travail de la terre, de manutention de matériaux et les outils agricoles. Ce pneu qui se distingue de par ses excellentes propriétés d'auto-nettoyage et par une adhérence améliorée, est idéal pour les remorques aux champs et les chargeurs télescopiques. AS 504 est disponible en différentes versions pour répondre aux exigences spécifiques de l'utilisateur : une version « HD » avec mélange particulièrement résistant aux coupures et déchirures, tandis que une version « spécial » avec une carcasse renforcée qui assure un cycle de vie plus long.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Agriculture: Chargeuse télescopique • Remorque des champs

Industriel: Chargeuse télescopique

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	7.00 - 12
LI/SS DRIVE WHEEL	75 A8
LI/SS FREE ROLLING	88 A8

## Dimensions International Standard

Ply Rating	4
Section Width (mm)	187
Overall Diameter (mm)	683
Static Loaded Radius (mm)	311
Rolling Circumference (mm)	2049
Rim Rec	4.5
ECE	E4-106R-002207

## Load capacity (Kg)

	km/h / bar	1.70
	10 FR	785
	25 FR	665
	30 FR	625
	40 FR	560
	10 DW	540
	25 DW	460
	30 DW	430
	40 DW	385

Printed on 23/05/2024 08:38

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..