

EM 936 - Spécifications techniques



Description

EM 936 a été particulièrement conçu pour les excavatrices et chargeurs télescopiques dans les opérations d'excavation et chargement. De plus, une taille est particulièrement adaptée pour les niveleuses et chargeuses dans les opérations de nivelage, chargement et transport. EM 936 se distingue de par son extraordinaire confort de conduite et par ses propriétés améliorées d'auto-nettoyage. Ce pneu assure aussi un grand confort lors de la manutention et fournit une excellente traction même en conditions de service pénibles. Sa version "spéciale" a été réalisée dans un mélange spécial.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industriel: Pelleteuse • Chargeuse télescopique

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	9.00 - 20
LI/SS	140 B

Dimensions International Standard

Ply Rating	14
Overall Width (mm)	256
Overall Diameter (mm)	1012
Static Loaded Radius (mm)	481
Rolling Circumference (mm)	3070
Rim Rec	7.0
Rim Alt	6.5 ; 7.5
TRA Code	E2

Load capacity (Kg)

km/h / bar	7.00
50	2500

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

Printed on 26/04/2025 07:27

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..