

AT 621 - Technische Daten



Description

AT 621 eignet sich für Baggerlader und Kompaktlader bei allen Bagger- und Ladearbeiten in der Landwirtschaft. Der AT 621 Reifen zeichnet sich durch eine extra tiefe Lauffläche aus, welche ausgezeichnete Schnitt- und Rissfestigkeit sowie höhere Beständigkeit bietet. Außerdem zeichnet sich dieser BKT Reifen durch hervorragende Selbstreinigungseigenschaften aus. AT 621 ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich, um den unterschiedlichsten Nutzeranforderungen gerecht zu werden.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Landwirtschaft: Kompaktlader • Baggerlader
Industrie: Baggerlader • Radlader

| | |
|-----------|--------------|
| Version | STANDARD |
| Type | TT |
| Tyre Size | 42 X 17 - 20 |

Dimensions International Standard

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Ply Rating | 10 |
| Section Width (mm) | 432 |
| Overall Diameter (mm) | 1073 |
| Static Loaded Radius (mm) | 480 |
| Rolling Circumference (mm) | 3198 |
| Rim Rec | 14.00 TG SDC |
| ECE | E11-106R-005294 |
| TRA Code | R4 |

Load capacity (Kg)

| | |
|------------|------|
| km/h / bar | 3.00 |
| 10 | 3690 |

Printed on 26.04.2024 06:42

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..