

POWERTRAILER SR 331 - Spécifications techniques



Description

Le POWERTRAILER SR 331 est le tout nouveau pneu radial All Steel (Tout Acier) de BKT, spécialement conçu pour les remorques et les camions-citernes dans les applications de transport. Développé pour une utilisation sur le terrain et sur la route, le POWERTRAILER SR 331 se distingue par ses bonnes propriétés de flottaison dans les champs ainsi que par son excellente traction sur l'asphalte ou d'autres surfaces dures et améliorées. La construction All Steel est synonyme de capacité de charge élevée, de stabilité extraordinaire de la carcasse et d'une durabilité prolongée du pneu. La nervure spéciale du flanc offre une protection exceptionnelle contre les chocs et les effets du frottement du pneu, tandis que le talon hexagonal renforcé avec bandelette garantit que le pneu s'adapte parfaitement à la jante. En outre, la bande de roulement multiblocs garantit une résistance au roulement réduite, une pression de contact uniforme et une bonne tenue de route. Grâce à toutes ces caractéristiques, POWERTRAILER SR 331 est synonyme d'économie de carburant et de confort routier.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Véhicule citerne • Remorque

| Version | IMPLEMENT |
|-----------|---------------|
| Type | TL |
| Tyre Size | 560/60 R 22.5 |
| LI/SS | 169 D |

Dimensions International Standard

| | |
|----------------------------|------------------|
| Overall Width (mm) | 555 |
| Overall Diameter (mm) | 1245 |
| Static Loaded Radius (mm) | 565 |
| Rolling Circumference (mm) | 3775 |
| SRI (mm) | 600 |
| Rim Rec | AG 16.00 |
| Rim Alt | 17.00 ; AG18.00 |
| ECE | E11-106R-0010147 |

Load capacity (Kg)

| km/h / bar | 3.2 | 3.6 | 4 | 4.5 | 5 | 5.5 | 6 |
|------------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 10 | 6785 | 7410 | 8145 | 8665 | 9185 | 9815 | 10440 |
| 25 | 5955 | 6505 | 7150 | 7605 | 8065 | 8615 | 9165 |
| 40 | 5125 | 5600 | 6155 | 6545 | 6940 | 7415 | 7890 |
| 50 | 4560 | 4985 | 5475 | 5825 | 6175 | 6595 | 7020 |
| 65 | 3770 | 4118 | 4524 | 4814 | 5104 | 5452 | 5800 |
| 70 | 3430 | 3745 | 4115 | 4380 | 4645 | 4960 | 5280 |

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 10:05

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..