

AGRIMAXFACTOR - Spécifications techniques



Description

AGRIMAXFACTOR est la toute nouvelle série 70 de BKT pour les tracteurs, idéale tant pour le transport que pour le travail du sol. Le dessin de la bande de roulement a été amélioré par une longueur augmentée et une orientation modifiée des crampons, ce qui assure une meilleure maniabilité sur la route. L'angle réduit des crampons signifie moins de résistance au roulement, tandis que la surface de contact au sol accrue de 5% réduit considérablement la perception subjective du bruit dans la cabine - les deux caractéristiques sont synonymes de plus de confort pour le conducteur. De plus, la carcasse robuste en polyester offre une excellente stabilité latérale et une réponse plus rapide de la direction, même pour opérer à grande vitesse élevée ou pour les services lourds. Les résultats de freinage du pneu sur surface mouillée sont excellents.

En bref, les principaux avantages de AGRIMAXFACTOR sont une grande maniabilité combinée à un confort de conduite exceptionnel à bien des égards, ainsi qu'une excellente durabilité - toutes les exigences particulières des machines de plus en plus lourdes et, enfin et surtout, des batteries plus lourdes des véhicules électriques. Le flanc exclusif présente le logo "E-READY" parfaitement aligné qui souligne bien l'engagement de BKT pour la mobilité électrique.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Tracteur

Version

STANDARD

Type

TL

Tyre Size	710/70 R 42
LI/SS	173 D/176 A8

Dimensions US Standard

Usa code	94070169
Section Width (inch)	28.2
Overall Diameter (inch)	81.1
Static Loaded Radius (inch)	36.8
Rolling Circumference (inch)	244
Rim Rec	DW 23 B
Rim Alt	DW 25 B
ECE	E11-106R-007526
TRA Code	R1W

Load capacity (lbs)

mph / psi	9	12	15	17	20	23	29	35
40	6730	7740	8880	10030	11180	12320	13470	14330
30	7080	8130	9340	10540	11740	12940	14150	15050
25	7360	8450	9710	10960	12210	13470	14720	15650
15	7750	8910	10220	11540	12860	14170	15500	16480
5 LT	9030	10370	11920	13450	14980	16520	18050	19200
5 HT	7750	8910	10220	11540	12860	14170	15500	16480

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

Printed on 21/11/2024 15:02

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..