

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

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Tracteur

Version

STANDARD

Type

TL

Tyre Size	710/70 R 42
LI/SS	176 D/179 A8

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	716
Overall Diameter (mm)	2061
Static Loaded Radius (mm)	935
Rolling Circumference (mm)	6198
SRI (mm)	975
Rim Rec	DW 23 B
Rim Alt	DW 25 B
ECE	E11-106R-007525
TRA Code	R1W

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0	2.4	2.8
65	3055	3550	4050	4545	5045	5540	6110	6465	7100
50	3210	3730	4250	4775	5295	5815	6415	6785	7455
40	3335	3875	4420	4960	5505	6045	6665	7055	7750
30	3515	4085	4655	5230	5800	6370	7025	7435	8165
10 LT	4095	4760	5425	6090	6760	7425	8185	8660	9515
10 HT	3515	4085	4655	5230	5800	6370	7025	7435	8165

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 13:55

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..