

AGRIMAXFACTOR - Especificaciones técnicas



Description

AGRIMAXFACTOR es la nuevísima serie 70 de BKT para tractores, perfecta tanto para operaciones de transporte como de laboreo del suelo. El dibujo mejorado de la banda de rodadura con una mayor longitud y una orientación modificada de los tacos garantiza una mejor maniobrabilidad en la carretera. El ángulo reducido de los tacos asegura una menor resistencia a la rodadura, mientras que el aumento del 5 % del área de contacto con el terreno reduce significativamente la percepción subjetiva del ruido en la cabina - ambas características representan un mayor confort. Además, la robusta carcasa de poliéster proporciona una estabilidad lateral extraordinaria y una respuesta de dirección más rápida, incluso en las operaciones de alta velocidad o de servicio pesado. Los resultados de frenado del neumático en superficies mojadas son excelentes.

En resumen, las ventajas generales de AGRIMAXFACTOR son un excelente manejo en combinación con un extraordinario confort de conducción en muchos aspectos, además de una magnífica durabilidad - todos requisitos particulares de la maquinaria cada vez más pesada, incluido el mayor peso de los paquetes de baterías de los vehículos eléctricos. El exclusivo flanco muestra el logotipo "E-READY" perfectamente alineado que destaca el compromiso de BKT con la movilidad eléctrica.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agricultura: Tractor

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 22/02/2025 23:03

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..