

## 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

International Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Agricultura: Tractor

Version	STANDARD
Type	TL

<b>Tyre Size</b>	600/70 R 28
<b>LI/SS</b>	157 D/160 A8

## Dimensions International Standard

<b>Section Width (mm)</b>	611
<b>Overall Diameter (mm)</b>	1551
<b>Static Loaded Radius (mm)</b>	714
<b>Rolling Circumference (mm)</b>	4667
<b>SRI (mm)</b>	725
<b>Rim Rec</b>	DW 20 B
<b>Rim Alt</b>	DW 18 L ; W 18 L
<b>ECE</b>	E11-106R-007655
<b>TRA Code</b>	R1W

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0	2.4
65	1940	2230	2560	2890	3220	3550	3880	4125
50	2040	2345	2690	3035	3385	3730	4075	4335
40	2125	2445	2805	3165	3530	3890	4250	4520
30	2235	2565	2945	3325	3705	4085	4465	4745
10 LT	2600	2990	3430	3875	4315	4760	5200	5530
10HT	2235	2565	2945	3325	3705	4085	4465	4745

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 22:43

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..