

# **AGRIMAXFACTOR - Specifiche tecniche**



## Description

AGRIMAXFACTOR è la nuovissima serie 70 di BKT per trattori, perfetta sia per il trasporto che per la lavorazione del terreno. Il design migliorato del battistrada, con una lunghezza dei ramponi aumentata e un orientamento degli stessi modificato, è sinonimo di una migliore quidabilità. La riduzione dell'angolo dei ramponi assicura una minore resistenza al rotolamento, mentre l'aumento del 5% dell'area di contatto con il terreno riduce significativamente la percezione del rumore in cabina entrambe le caratteristiche sono sinonimo di maggiore comfort. Inoltre, la robusta carcassa in poliestere garantisce una straordinaria stabilità laterale e una risposta più rapida dello sterzo anche nelle operazioni ad alta velocità o nei servizi pesanti. I risultati di frenata sul bagnato dello pneumatico sono eccellenti. In poche parole, i vantaggi complessivi di AGRIMAXFACTOR sono una grande maneggevolezza combinata con uno straordinario comfort di guida e un'eccellente durata, tutti requisiti particolarmente richiesti da macchinari sempre più pesanti, compreso il peso maggiore dei pacchi batteria dei veicoli elettrici.

L'esclusivo fianco mostra il logo "E-READY" perfettamente allineato che sottolinea l'impegno di BKT per la mobilità elettrica.

#### **UM**

**US Standard** 

### Construction



**₩** RADIAL

#### **Machinery**

Agricoltura: Trattore

Version	STANDARD
Туре	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 29/04/2025 12:31

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..