

## 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 guidabilità. 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
Type	TL
Tyre Size	480/70 R 34

## Dimensions US Standard

Usa code	94071036
Section Width (inch)	18.9
Overall Diameter (inch)	62.2
Static Loaded Radius (inch)	28.7
Rolling Circumference (inch)	187.4
Rim Rec	W 15 L
Rim Alt	W 14 L ; W 16 L
ECE	E11-106R-007643
TRA Code	R1W

## Load capacity (lbs)

mph / psi	9	12	15	17	20	23	29	35	41	47
40	3340	3940	4530	5050	5640	6150	6760	7260	7950	8540
30	3510	4130	4760	5300	5930	6470	7100	7630	8360	8970
25	3660	4310	4960	5520	6180	6750	7400	7960	8710	9360
20	3840	4530	5210	5810	6490	7090	7770	8370	9150	9830
5 LT	4480	5270	6070	6770	7560	8260	9050	9740	10660	11450
5 HT	3840	4530	5210	5810	6490	7090	7770	8370	9150	9830

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 15:18

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..