

## 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	710/70 R 38

## Dimensions US Standard

Usa code	94071166
Section Width (inch)	28.2
Overall Diameter (inch)	77.1
Static Loaded Radius (inch)	34.1
Rolling Circumference (inch)	228.3
Rim Rec	DW 23 B
ECE	E11-106R-007638
TRA Code	R1W

## Load capacity (lbs)

mph / psi	9	12	15	17	20	23	29	35	41	47
40	5940	7000	8070	8980	10040	10960	12030	12930	14150	15210
30	6240	7350	8470	9420	10550	11510	12620	13580	14860	15970
25	6450	7610	8760	9750	10910	11900	13060	14050	15380	16530
20	6820	8060	9280	10330	11550	12600	13820	14870	16270	17490
5 LT	7960	9380	10810	12040	13460	14680	16110	17340	18970	20390
5 HT	6820	8060	9280	10330	11550	12600	13820	14870	16270	17490

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..