

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	620/70 R 42

Dimensions US Standard

Usa code	94073634
Section Width (inch)	24.6
Overall Diameter (inch)	76.2
Static Loaded Radius (inch)	34.5
Rolling Circumference (inch)	228.5
Rim Rec	DW 20 B
Rim Alt	DW18L ; W18L
ECE	E11-106R-007766
TRA Code	R1W

Load capacity (lbs)

mph / psi	9	12	15	17	20	23	29	35	41	47
40	5590	6590	7590	8450	9460	10320	11320	12180	13330	14330
30	5870	6920	7980	8880	9930	10840	11890	12800	14000	15050
25	6130	7230	8320	9270	10360	11310	12400	13350	14600	15700
20	6440	7580	8740	9730	10880	11870	13030	14010	15330	16480
5 LT	7500	8840	10180	11330	12680	13830	15180	16320	17870	19200
5 HT	6440	7580	8740	9730	10880	11870	13030	14010	15330	16480

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..