

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

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agricoltura: Trattore

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	420/70 R 24

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	418
Overall Diameter (mm)	1248
Static Loaded Radius (mm)	563
Rolling Circumference (mm)	3696
SRI (mm)	575
Rim Rec	W 13
Rim Alt	W 12 ; W 14 L
ECE	E11-106R-007641
TRA Code	R1W

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0
65	1060	1230	1400	1590	1760	1930	2120
50	1115	1295	1475	1675	1855	2030	2230
40	1165	1350	1535	1745	1930	2120	2325
30	1220	1420	1615	1830	2030	2225	2440
10 LT	1425	1655	1880	2135	2365	2590	2745
10 HT	1220	1420	1615	1830	2030	2225	2440

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 15:17

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..