

AGRIMAX RT 765 - Spécifications techniques



Description

AGRIMAX RT 765, un pneu de la série 70 de BKT, est idéal pour équiper les tracteurs les plus modernes utilisés dans les applications lourdes, telles que traitements de terrains, déplacements aux champs et sur route, vendange et pulvérisations. La large zone de contact garantit une traction et un confort optimaux sur toutes les surfaces et à tout moment. Le pneu se distingue de par ses excellentes qualités d'autonettoyage et le compactage du sol réduit. Deux tailles sont disponibles avec la technologie de ceintures en acier.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agriculture: Pulvérisateur • Tracteur • Machine à vendanger

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	380/70 R 20
LI/SS	132 A8/B

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	380
Overall Diameter (mm)	1082
Static Loaded Radius (mm)	482
Rolling Circumference (mm)	3213
SRI (mm)	500
Rim Rec	W 12
Rim Alt	W 11 ; W 13
ECE	E4-106R-00648
TRA Code	R1W

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0	2.4
50	940	1080	1240	1400	1560	1720	1860	2000
40	940	1080	1240	1400	1560	1720	1860	2000
30	1010	1160	1330	1500	1670	1845	1995	2140
10 LT	1260	1450	1665	1880	2095	2305	2495	2680
10 HT	1010	1160	1330	1500	1670	1845	1995	2140

Printed on 23/05/2024 07:53

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..