

AGRIMAX TERIS - Teknik Özellikler



Description

Günümüzün yüksek güçlü biçerdöverleri, ekinlere zarar vermeden ağır ekipman ve yükleri destekleyebilen lastikler gerektirir. BKT, veriminizi artırmak için size en yenilikçi radyal lastikleri sunmak için çalışır. AGRIMAX TERIS, tüm karma operasyonlarınız için doğru ortaktır. Mükemmel çekiş özellikleri ve yüksek yük kapasitesi, tüm hasat işlemlerinde en iyi performansı sağlayan temel özellikleridir. Özel yanak koruması ve güçlendirilmiş omuz, zorlu koşullarda ve tarlalarda anız varsa da, direnci artırır; böylece ürün kullanım ömrünü uzatır.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Zirai: Pamuk Toplama Makinesi • Biçerdöver

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	1050/50 R 32 CHO
LI/SS	184 A8/181 B

Dimensions International Standard

Section Width (mm)	1059
Overall Diameter (mm)	1893
Static Loaded Radius (mm)	840
Rolling Circumference (mm)	5685
SRI (mm)	875
Rim Rec	36.0 VA
ECE	E4-106R-000813

Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.8	1.0	1.4	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2
50	3715	4210	5280	5860	6520	7015	7675	8250
40	4050	4590	5760	6390	7110	7650	8370	9000
30	4335	4915	6165	6840	7610	8190	8960	9630
15 Cyc	6685	7575	9505	10545	11735	12625	13815	14850
10 Cyc	7290	8265	10370	11505	12800	13770	15070	16200

Printed on 5/19/2024 12:37 PM

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..