

## AGRIMAX RT 657 - Specificații tehnice



### Descriere

AGRIMAX RT 657 este anvelopa ideală pentru utilizare pe șosea și cultivarea solului; unele dimensiuni sunt potrivite și pentru recoltarea podgoriilor. Această anvelopă garantează un confort excelent la condus, precum și economii semnificative de combustibil. Are o capacitate mare de încărcare și la viteze mari. AGRIMAX RT 657 este cea mai bună alegere pentru cei care au nevoie de o anvelopă versatilă și fiabilă, fără compromisuri în ceea ce privește performanța.

### UM

US Standard

### Construcție

 RADIAL

### Mașinării

Agricultură: Tractor • Mașină de recoltat podgorii

Versiune	SPECIAL
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	600/65 R 38
LI/SS	159 D/162 A8

## Dimensiuni US Standard

Usa code	94066612
Lățimea secțiunii (inch)	24.1
Overall Diameter (inch)	68.7
Static Loaded Radius (inch)	31.1
Rolling Circumference (inch)	206.6
Rim Rec	DW 20 B
Rim Alt	W 18 L
ECE	E4-106R-000623
TRA Code	R1W

## Load capacity (lbs)

mph / psi	9	12	15	17	20	23	29	35
40	4630	5400	6080	6760	7430	8010	8870	9650
30	4870	5680	6380	7100	7800	8410	9330	10130
25	5030	5860	6600	7330	8070	8700	9630	10470
20	5330	6220	7000	7770	8550	9210	10220	11100
5 LT	6220	7240	8150	9060	9960	10740	11900	12930
5 HT	5330	6220	7000	7770	8550	9210	10220	11100

Imprimat pe 3/1/2024 6:23 AM

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..