

## 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

Standard internațional

### Construcție

 RADIAL

### Mașinării

Agricultură: Tractor • Mașină de recoltat podgorii

Versiune	STANDARD
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	320/65 R 18
LI/SS	125 A8/B

## Dimensiuni Standard internațional

Lățimea secțiunii (mm)	310
Overall Diameter (mm)	885
Static Loaded Radius (mm)	400
Rolling Circumference (mm)	2667
SRI (mm)	410
Rim Rec	W 10
Rim Alt	W 9 ; W 11
ECE	E11-106R-008145
TRA Code	R1W

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.8	3.2
50	545	645	745	825	925	1010	1205	1340	1505	1650
40	545	645	745	825	925	1010	1205	1340	1505	1650
30	585	695	800	885	995	1080	1295	1435	1615	1770
10 LT	735	865	1000	1110	1245	1355	1620	1795	2020	2215
10 HT	585	695	800	885	995	1080	1295	1435	1615	1770

Imprimat pe 3/1/2024 4:32 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..