

## TR 678 - Specificații tehnice



### Descriere

TR 678 a fost special concepută pentru aplicații forestiere. Designul robust al canelurilor asigură tracțiune excelentă și funcție de auto-curățare. Structura puternică a carcasei oferă o capacitate mare de încărcare, în timp ce curelele de oțel protejează anvelopa de perforări și deteriorări. TR 678 are un compus rezistent la tăiere, oferind o rezistență excelentă la tăiere și aşchieri chiar și pe terenuri dificile în condiții extreme.

### UM

Standard internațional

### Construcție

❖ BIAS

### Mașinării

Agricultură: Mașini de implementare • Remorcă  
Industrial: Excavator • Remorcă

Versiune	STEEL BELTED
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	600/65 - 34
LI/SS	166 A2 / 162 A6

## Dimensiuni Standard internațional

Rating de sarcină	16
Lățimea secțiunii (mm)	610
Overall Diameter (mm)	1644
Static Loaded Radius (mm)	758
Rolling Circumference (mm)	4916
Rim Rec	DW 20 B
TRA Code	LS2

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	2.60
30	4750
10	5300

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Imprimat pe 6/1/2025 5:43 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..