

## SR 713 - Specificații tehnice



### Descriere

SR 713 este o anvelopă radială din oțel cu tehnologie VF pentru utilaje agricole. Anvelopa are o carcasă puternică cu benzi din oțel cu mai multe straturi și un model de benzi de rulare cu mai multe nervuri care asigură o rezistență scăzută la rulare și o uzură uniformă a benzii de rulare. Datorită amprentei sale mari, această anvelopă VF asigură o compactare redusă a solului. SR 713 excelează atât în performanță, cât și în fiabilitate, oferind niveluri excelente de viteză chiar și pe șosea. &nbsp; &nbsp; &nbsp;

### UM

Standard internațional

### Construcție

 RADIAL

### Mașinării

Agricultură: Mașini de implementare

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Versiune              | STANDARD         |
| Tip                   | TL               |
| Dimensiunea anvelopei | VF 445/65 R 22.5 |
| LI/SS                 | 169 D            |

## Dimensiuni Standard internațional

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Overall Width (mm)         | 440             |
| Overall Diameter (mm)      | 1160            |
| Static Loaded Radius (mm)  | 533             |
| Rolling Circumference (mm) | 3515            |
| Rim Rec                    | 13.00           |
| Rim Alt                    | 14.00           |
| ECE                        | E11-106R-005501 |
| TRA Code                   | I1              |

## Load capacity (Kg)

| km/h / bar | 2.4  | 2.6  | 2.8  | 3    | 3.2   | 3.4   | 3.6   | 3.8   | 4     | 4.2   | 4.4   |
|------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0          | 8165 | 8625 | 9200 | 9775 | 10065 | 10640 | 10925 | 11500 | 12190 | 12535 | 13340 |
| 10         | 6390 | 6750 | 7200 | 7650 | 7875  | 8325  | 8550  | 9000  | 9540  | 9810  | 10440 |
| 15         | 6140 | 6490 | 6920 | 7355 | 7570  | 8000  | 8220  | 8650  | 9170  | 9430  | 10035 |
| 25         | 5610 | 5925 | 6320 | 6715 | 6915  | 7310  | 7505  | 7900  | 8375  | 8610  | 9165  |
| 30         | 5360 | 5665 | 6040 | 6420 | 6605  | 6985  | 7175  | 7550  | 8005  | 8230  | 8760  |
| 40         | 4830 | 5100 | 5440 | 5780 | 5950  | 6290  | 6460  | 6800  | 7210  | 7410  | 7890  |
| 50         | 4295 | 4540 | 4840 | 5145 | 5295  | 5595  | 5750  | 6050  | 6415  | 6595  | 7020  |
| 60         | 3800 | 4015 | 4280 | 4550 | 4680  | 4950  | 5085  | 5350  | 5670  | 5830  | 6205  |
| 65         | 3550 | 3750 | 4000 | 4250 | 4375  | 4625  | 4750  | 5000  | 5300  | 5450  | 5800  |
| 70         | 3230 | 3415 | 3640 | 3870 | 3980  | 4210  | 4325  | 4550  | 4825  | 4960  | 5280  |

Imprimat pe 4/26/2024 9:56 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..