



AW 715

Beschreibung

AW 715 ist ein Hochleistungs-Radialreifen für eine Vielzahl von landwirtschaftlichen Geräten, der für maximale Betriebseffizienz und Transportleistung ausgelegt ist. Die Stahlgürtelkonstruktion erhöht die Beständigkeit und Stabilität sowie die Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Stoppelschäden. Die große Aufstandsfläche in Kombination mit dem abgerundeten Schulterdesign schont Grünflächen und reduziert die Bodenverdichtung, während das Rillenprofil hervorragende Traktion auf unterschiedlichem Gelände bietet. AW 715 weist eine robuste Karkasse auf, die schwere Lasten bei Geschwindigkeiten von bis zu 65 km/h trägt und ihn somit ideal für anspruchsvolle, landwirtschaftliche Arbeiten und Transportanwendungen macht. Dieser Reifen zeichnet sich auch durch ein ruhiges Laufverhalten aus, während das niedrige Querschnittsverhältnis für verbesserte Flotationseigenschaften sorgt.



UM

IS Standard

Baumaschinen

 Radial

Maschinen

Landwirtschaft ▪ Landwirtschaftliche Geräte

Version

STEEL BELTED

Reifentyp

TL

Reifengröße

500/50R17

LI/SS

149;D

Abmessungen IS Standard

| | |
|-------------|------------------|
| QSB (mm) | 503 |
| AD (mm) | 940 |
| SLR (mm) | 433 |
| RU (mm) | 2890 |
| Felge empf. | 16.00 |
| ECE | E11-106R-0011505 |

Tragfähigkeit (IS)

| km/h / bar | 1.0 | 1.2 | 1.6 | 2.0 | 2.4 | 2.8 | 3.2 | 3.6 | 4.0 | 5.0 |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 65 | 1075 | 1205 | 1465 | 1660 | 1920 | 2180 | 2405 | 2635 | 2895 | 3250 |
| 50 | 1305 | 1460 | 1775 | 2010 | 2325 | 2640 | 2915 | 3190 | 3505 | 3935 |
| 40 | 1465 | 1640 | 1990 | 2255 | 2610 | 2965 | 3275 | 3585 | 3935 | 4420 |
| 25 | 1695 | 1900 | 2315 | 2620 | 3030 | 3445 | 3800 | 4160 | 4575 | 5135 |
| 10 | 1935 | 2165 | 2635 | 2985 | 3455 | 3920 | 4330 | 4740 | 5210 | 5850 |

Abrollumfang & SLR-Werte gelten bei Nennlast und Nennfülldruck. Diese Werte können sich bei unterschiedlichen Last- und Druckbedingungen ändern.

Gedruckt am 21-03-2026

Alle in dieser Publikation enthaltenen Produktdaten dienen ausschließlich Informationszwecken und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Balkrishna Industries Ltd. oder eine seiner Tochtergesellschaften übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für unentdeckte Fehler und/oder Druckfehler. Alle Rechte vorbehalten. Die Materialien und Inhalte dieser Publikation und der Website sind ausschließliches Eigentum von Balkrishna Industries Ltd. und sind durch gewerbliche und/oder geistige Eigentumsrechte geschützt. Es ist dem Nutzer nicht gestattet, Inhalte ganz oder teilweise in Papierform, elektronischer Form oder anderweitig ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Balkrishna Industries Ltd. zu kopieren, zu vervielfältigen, zu übertragen, hochzuladen, zu verwenden, zu veröffentlichen oder zu verbreiten.