

Hersteller

Böckmann

Tabelle Reifendruck

| Reifengröße | Reifendruck bei Vollast |
|--------------|-------------------------|
| 155/80 R13 | 3,4 bar |
| 225/55 R12 C | 5,3 bar |
| 195/70 R14 | 3,4 bar |
| 195/65 R15 | 3,0 bar |
| 195/55 R10 C | 6,25 bar |
| 195/50 R13 C | 6,5 bar |
| 185/R14 C | 4,5 bar |
| 185/70 R13 | 3,0 bar |
| 185/65 R14 | 2,9 bar |
| 185/60 R12 C | 6,5 bar |
| 18.5 x 8.50 | 3,4 bar |

Hersteller

Vezeko

Luftdruck der Reifen (am Reifen angeführt)

| Reifen | Luftdruck (max.) | Traglast (LI / Kg) |
|---------------------|------------------|--------------------|
| 155/70 R 13 | 2,3 bar | 75N / 387 Kg |
| 165/70 R 13 Trailer | 2,3 bar | 79N / 437 Kg |
| 175 R 13 | 2,3 bar | 84N / 500 Kg |
| 185/70 R 13 | 2,3 bar | 86T / 530 Kg |
| 155 R 13 C | 4,5 bar | 85N / 515 Kg |
| 165 R 13 C | 4,5 bar | 94N / 670 Kg |
| 185 R 14 C | 4,5 bar | 104N / 900 Kg |
| 195 R 14 C | 4,5 bar | 106N / 950 Kg |
| 195/50 R13C | 6,5 bar | 104N / 900 Kg |
| 195/50 B 10 | 6,0 bar | 98N / 750 Kg |
| 195/55 R10 | 6,0 bar | 98N / 750 Kg |
| 155/70 R 12 C | 6,0 bar | 104N / 900 Kg |
| 225/55 B10 | 6,9 bar | 98N / 750 Kg |

Hersteller

Harbeck

Reifengrösse

| | |
|--------------------------------|----------|
| 4.00 x 8 | 4,25 bar |
| 5.00 x 8 | 3,5 bar |
| 4,50 x 10 | 4,3 bar |
| 145 – 10 | 3,0 bar |
| 145 B 10 | 2,2 bar |
| 145 R 10 | 2,4 bar |
| 145 / 80 R 10 | 3,0 bar |
| 145 / 70 R 13 | 3,4 bar |
| 155 / 70 R 12 – LI 73 | 2,5 bar |
| 155 / 70 R 12 C – LI 102 / 104 | 6,25 bar |
| 155 / 80 R 13 | 3,4 bar |
| 185 / 65 R 14 | 3,0 bar |
| 185 / 70 R 13 | 3,4 bar |
| 185 R 14 C | 4,5 bar |
| 195 / 60 R 15 | 2,7 bar |
| 195 / 70 R 14 RF | 3,4 bar |
| 195 / 50 R 13C | 6,5 bar |
| 195 / 50 B 10 | 6,0 bar |
| 195 / 55 R 10 C | 6,25 bar |
| 195 R 14 C – LI 106 | 4,5 bar |
| 205 / 60 R 14 | 2,7 bar |
| 205 / 65 R 15 | 3,0 bar |
| 205 / 65 R 15 RF | 3,2 bar |
| 205 / 70 R 14 | 2,7 bar |
| 205 R 14 C | 4,5 bar |
| 225 / 55 B 12 C | 7,0 bar |
| 225 / 55 R 12 C | 7,0 bar |
| 225 / 60 R 15 | 2,7 bar |
| 235 / 75 R 17.5 | 8,0 bar |
| 20,5 x 8,0 – 10 – 8 PR | 6,1 bar |
| 20,5 x 8,0 – 10 – 10 PR | 6,1 bar |
| 20,5 x 10,0 – 10 | 6,2 bar |

Luftdruck

Ballonräder

Reifengrösse

| | |
|--------------------------|---------|
| 10.0 / 75 – 15.3 – 8 PR | 4,2 bar |
| 10.0 / 75 – 15.3 – 10 PR | 5,2 bar |
| 11.5 / 80 – 15.3 – 10 PR | 4,6 bar |
| 11.5 / 80 – 15.3 – 12 PR | 5,6 bar |
| 11,5 / 80 – 15.3 – 14 PR | 6,5 bar |

Luftdruck

Hersteller

Hulco und Anssems

| Reifen | Verwenden Sie mit Achslast | Reifendruck | | |
|--|----------------------------|-------------|-----|-----|
| | | bar | psi | kPA |
| 185/70 R13 | 1200 - 1300 kg | 3,4 | 50 | 340 |
| 145 R13 145/80 R13 155 R13 155/80 R13 | 750 kg | 2,8 | 41 | 280 |
| 155/80 R13 | 1000 kg | 2,9 | 42 | 290 |
| 195/70 R14 | 1350 kg | 3,4 | 50 | 340 |
| 185 R14 | 1400 kg | 4,5 | 65 | 450 |
| 195/55 R10 | 1500 - 1750 kg | 6,25 | 90 | 625 |
| 195/50 R13 | 1500 - 1750 kg | 6,5 | 95 | 650 |
| 185/60 R12 | 1500 - 1750 kg | 6,5 | 95 | 650 |

ACHTUNG: Wenn Reifen mit einem unter dem in der Tabelle angegebenen Druck gefüllt sind, kann das zu Schlägen in den Reifen führen. Der Reifendruck muss regelmäßig kontrolliert werden. Für das minimale Profil beachten Sie bitte die geltenden Vorschriften.

Hersteller

Kress

| | | | |
|---------------------|-------------------------|--|--|
| Reifengröße: | 185 R 14 185/60 R 14 | 175/70 R 13 175/70 R 14 195/70 R 14 185/65 R 14 195/65 R 15 205/65 R 15 | 175 R 14 C 185 R 14 C 195 R 14 C |
| Reifendruck: | 2,5 bar | 2,7 bar | 4,5 bar |