

Rennradständer

1693R



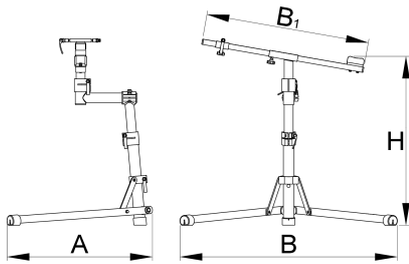
Profile



Produkteigenschaften

- Der Unior Rennradständer ist ein hoch entwickeltes Produkt, welches in Zusammenarbeit mit den besten und bekanntesten Pro Tour Teams entwickelt wurde.
- Der Rennradständer ist aus massiven Aluminium- und Stahlteilen gebaut und wiegt nur 5,1 kg.
- Im Vergleich zu anderen Fahrradständern nimmt das Zweibeindesign des Unior Ständers weniger Platz in Anspruch und sorgt für mehr Arbeitsfläche.
- Der gesamte Ständer ist in der Höhe verstellbar und die Oberseite des Ständers hat einen einstellbaren Winkel.
- Der Ständer eignet sich ebenso für leichtere Mountainbikes.
- Das obere Teil ist auch mit den anderen Unior Ständern mit Bodenplatte kompatibel.

- Als Upgrade ist ein zusätzlicher Achsadapter (Artikelnummer 1693.2) erhältlich, womit der Ständer mit Fahrradachsen mit 12, 15 und 20mm verwendet werden kann.



| | | | | | | |
|--------|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | A | B | B1 | H↓ | H↑ | |
| 627529 | 684 | 1021 | 770 | 710 | 850 | 6000 |

* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

Verwendung (Bilder)



Zubehör

 Tasche für Montageständer

 Steckachsenadapter für 1693R