

## Fahrradständer

# 1170

### Stabile, formschöne Simplizität

Korrosionsgeschützte Stahlkonstruktion mit robusten Rundrohr-Bügeln und drei bis zehn Stellplätzen,

| EAN           | Breite   | Höhe   | Tiefe  |
|---------------|----------|--------|--------|
| 4250366513454 | 3.500 mm | 415 mm | 710 mm |



### Technische Daten

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Einstellplätze  | 20               |
| Einstellwinkel  | 90° gerade       |
| Farbe           | Silber           |
| Garantie        | 2 Jahre          |
| Gewicht         | 46,40 kg         |
| Konstruktion    | Verschweißt      |
| Montageart      | Bodenaufstellung |
| Oberfläche      | Feuerverzinkt    |
| Reifenbreite    | 55 mm            |
| Rohrdurchmesser | 18 mm            |
| Seiten          | Zweiseitig       |

100419

platzsparend höhenversetzt. Keine Montage erforderlich.

In unserem Bügelparker 1000 parken Fahrräder, Pedelecs und die meisten Mountainbikes im komfortablen Radabstand von 350 mm, höhenversetzt oder auf Wunsch auch zweiseitig, um wertvollen Platz zu sparen. Die Stellraumtiefe beträgt bei einseitiger Radeinstellung ca. 1.850 mm, bei zweiseitiger Radeinstellung

**+ Robuste, korrosionsgeschützte Stahlkonstruktion**

**+ Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung**

**+ Wahlweise für ein- oder zweiseitige Radeinstellung**

**+ Reihenverbindung (bei gerader Nummer von Einstellplätzen) und Bodenbefestigung möglich**

**+ Keine Montage erforderlich**

ca. 3.200 mm. Im Handumdrehen lassen sich mit diesem Modell große und größte Fahrradparkanlagen vor Schulen, Hörsälen, an Stadien, Bahnhöfen etc. einrichten. Oder vor der Apotheke. Bodenanker und Bodenmontage-Winkel sind optional erhältlich.