



Fahrradständer mit Betonsockel und 9 Stellplätzen h14065

Multiparker zur freien Aufstellung aus Stahl und Beton. Italienische Herstellung aus hochwertigem Material.

Fahrradhalter in schlichtem Design mit 9 Stellplätzen und zur doppelseitigen Radeinstellung. Italienische Herstellung aus hochwertigem Material. Der Fahrradständer besteht aus:

- 2 Betonsockel aus glattem CLS Beton in weiß, mit Schutzbeschichtung gegen Witterungseinflüsse
- 2 horizontale Verbindungsstege aus verzinktem Stahlrundrohr (50 x 20 x 1,5 mm), mit Stützfüßen
- 9 bogenförmige Halterungen aus verzinktem Stahlrohr (40 x 20 x 1,5 mm), für Hoch- und Tiefstellung

Befestigung:

- zur Bodenbefestigung vorbereitet
- inkl. Montageset, -anleitung, Bodenplatten und Edelstahl-Schrauben

Produktmaße:

- Höhe: 55 cm
- Tiefe: 78 cm
- Breite: 231 cm
- Gewicht: 139 kg

INFORMATIONEN

- **Material** Stahl

- **Eigenschaften** platzsparend, Unbeweglich mit Betonsockel, zweiseitig
- **Typologie** Bodenhalterung
- **Länge** 2810 mm
- **Befestigung** freistehend
- **Farbe** Aluminium glänzend
- **Plätze** 9