







Edelstahl-Spiralfahrradständer h109235

Spiralförmiger Fahrradständer aus rostfreiem Stahl. Erhältlich mit 5, 7 und 9 Plätzen. Hergestellt in Italien.

Der Spiral-Fahrradständer im modernen Design ist ideal für Schulen, Bahnhöfe und Einkaufszentren. Mit dem Fahrradständer können Sie praktische Abstellflächen für Fahrräder schaffen.

Die Konstruktion zeichnet sich durch ein spiralförmiges Element aus, das mit zwei horizontalen Rundstahlrohren verschweißt ist. An den Enden der waagerechten Rohre sind flache Halterungen angeschweißt, die entsprechend gebohrt sind, um sie mit Schrauben an den seitlichen Halterungen zu befestigen. Die lasergeschnittenen und um 90° gebogenen Seiten sind mit Löchern für die Bodenverankerung versehen.

Um eine höhere Witterungsbeständigkeit und Verschleißfestigkeit zu gewährleisten, ist dieses Modell vollständig aus Edelstahl gefertigt.

Technische Merkmale:

- Struktur: rostfreier Stahl
- Befestigung: zum Verankern im Boden
 Durchmesser des Spiralrohrs: Ø 22 mm
- Horizontaler Rohrdurchmesser: Ø 48 mm
- Höhe: 439 mmTiefe: 650 mm
- Länge: 5 Plätze L. 1952 mm / 7 Plätze L. 2382 mm / 9 Plätze L. 2822 mm
- Gewicht: 5-Sitzer 25 kg / 7-Plätze 28 kg / 9-Plätze 32 kg
- Italienisches Produkt

INFORMATIONEN

- Material Stahl
- Eigenschaften Fest installiert, zweiseitig
- Typologie Bodenhalterung
- Befestigung Zum Verschrauben
- Farbe Stahl



Edelstahl-Spiralfahrradständer h109235



iviateriai: Stani Typologie: al suolo

Befestigung: da tassellare

Farbe: Stahl



