



Fahrradständer mit Pflanzgefäßen aus Beton h109183

Stahlrohrstruktur mit seitlichen Pflanzgefäßen aus Beton. Erhältlich in den Größen 3, 5 und 7 Plätze. Abmessungen min. mm 2410 x T.550 x h.489.

Der Fahrradständer mit Pflanzgefäßen mit seinem eleganten und raffinierten Design ist ideal für die Dekoration von Plätzen, Straßen und Stadtzentren.

Dieser Ständer ist aus 22 mm Stahlrohr gefertigt, das entsprechend geformt und mit zwei 48 mm runden horizontalen Stahlrohren fest verschweißt ist. Seitlich wird das Gestell von zwei 5 mm dicken, geformten Stahlplatten getragen, die an die Rohre mit einem Durchmesser von 48 mm geschweißt sind und mit Löchern versehen sind, die die Befestigung von zwei Pflanzgefäßen aus Beton ermöglichen, die als seitliche Stützen dienen. Alle Metallteile sind verzinkt und mit wärmehärtenden Polyesterpulvern lackiert und gegen Korrosion und Witterungseinflüsse behandelt.

Der Fahrradständer h109183 ist in den Ausführungen mit 3, 5 und 7 Plätzen erhältlich.

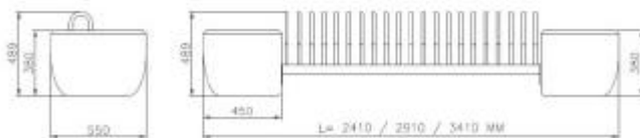
Technische Eigenschaften:

- Abmessungen: mm 2410-2910 -3410 x 550 x 489 (B x T x H)
- Abmessungen der Pflanzgefäße: mm 550 x 450 x 380 (B x T x H)
- Abstand zwischen den einzelnen Radstützen: 50 mm
- Fahrradträgerstruktur: Stahlrohr Ø 22 mm
- Befestigungsplatten: 5 mm starker geformter Stahl
- Durchmesser der Rohrstützen: 48 mm
- Finish: verzinkt und lackiert
- Pflanzgefäße aus Zement
- Struktur in verschiedenen Farben erhältlich
- Hergestellt in Italien

INFORMATIONEN

- **Material** Stahl
- **Eigenschaften** einseitig, mit Blumenkübel oder Abfallbehälter, Unbeweglich mit Betonsockel
- **Typologie** Bodenhalterung
- **Befestigung** freistehend
- **Farbe** Mehrfarbig

Fahrradständer mit Pflanzgefäßen aus Beton h109183



Fahrradständer mit Pflanzgefäßen aus Beton h109183

Material: Stahl

Typologie: al suolo

Befestigung: amovibile