



## Pflanzkübel aus Stahl h10907

Pflanzkübel für den Außenbereich mit quadratischem Stahlrohrgestell mit geschmiedeten Stahlstiften und Kugeln.  
Abmessungen: 80x80x100 cm.

Pflanzenbehälter aus Stahl mit einer Trägerstruktur aus quadratischem Stahlrohr mit geschmiedeten Stahlstiften und Kugeln.

Die Verkleidung besteht aus einem Rahmen aus quadratischem Stahlrohr 60x60x2 und einem flachen Querbalken 40x4 mit einem zentralen Knoten aus massivem Rundstahl mit Durchmesser 150.

Alle Metallteile sind gemäß den UNI-Vorschriften feuerverzinkt und mit wärmehärtenden Polyesterpulvern in RAL-Farben lackiert.

Die Strukturelemente sind mit Stahlwinkeln und Schrauben aus rostfreiem Stahl verbunden, um eine solide Verbindung zwischen den Elementen herzustellen und die Wartungsarbeiten zu optimieren.

Das Innenbecken besteht aus 2+2 mm dickem, aluminisiertem Aluminiumblech mit Stahlwinkelementen als Innenverstärkung, die mit Abflusslöchern versehen sind, um überschüssiges Wasser abzuführen.

Technische Merkmale:

- Italienisches Produkt
- tragende Struktur aus 60x60x2 Vierkantstahlrohren
- Bolzen mit 40 mm Durchmesser
- Geschmiedete Stahlkugeln mit 60 mm Durchmesser
- Verkleidung aus quadratischem Stahlrohr 60x60x2, umlaufender Rahmen
- Kreuz aus Blech 40x4
- Zentraler Knoten aus massivem Rundstab mit 150 mm Durchmesser
- feuerverzinkte Metallteile
- Innenwanne aus aluminisiertem Aluminiumblech mit einer Stärke von 2 + 2 mm
- eckige Stahlelemente als innere Versteifung
- ausgestattet mit Abflusslöchern zur Beseitigung von überschüssigem Wasser
- Abmessungen: 80x80x100 cm (bxtxh)

## INFORMATIONEN

- Länge in mm 800.0000
- Tiefe in mm 800.0000
- Höhe in mm 1000.0000
- Material Pflanzkübel Metall
- Form quadratisch
- Höhe 100 cm

**HOLITY.COM**

Pflanzkübel aus Stahl h10907



### Pflanzkübel aus Stahl h10907

---

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Durchmesser: 575 mm

Form: quadrata