



## Vertikaler Baumschutz aus Metall h140165

Vertikaler Baumschutz aus Metall. Durchmesser des Bodenlochs: 52 cm. Italienisches Produkt. Farbe: gunmetal.

Vertikaler Baumschutz aus Metall, ideal zum Schutz von Bäumen, die auf Bürgersteigen oder entlang öffentlicher Wege gepflanzt wurden. Er bietet einen stabilen Schutzrahmen aus Metall um den Baum und verleiht der umgebenden Stadtmobiliar einen Hauch von Eleganz. Sein schlichtes Design passt gut zu historischen Zentren. Er besteht aus zwei Hälften, die mit den beiliegenden Schrauben leicht zusammengesetzt werden können und wird für den Kunden maßgeschneidert.

### Korrosionsschutzbehandlungen und Endbearbeitung

- Vorbehandlung: Vor der Lackierung wird das Werkstück durch Sprühwaschen mit speziellen Entfettungsflüssigkeiten vorbehandelt. Nach dem Waschen wird das zu lackierende Objekt 15 Minuten lang in einem Trockner getrocknet.
- Korrosionsschutzbehandlung: Um einen angemessenen Schutz gegen Witterungseinflüsse zu gewährleisten, wird das Werkstück einem ersten Lackierzyklus mit einer wärmehärtenden, pulverförmigen Korrosionsschutzgrundierung auf Basis von Epoxidharzen mit speziellen Pigmenten unterzogen.
- Erstes Einbrennen: Das mit der Korrosionsschutzgrundierung behandelte Teil wird einem ersten Einbrennzyklus von 15 Minuten bei einer Temperatur von 180° unterzogen. In dieser Phase polymerisiert das Korrosionsschutzmittel und bildet eine Schichtdicke von ca. 60 Mikrometern.
- Lackierung: Der Gegenstand wird einem abschließenden Lackierzyklus mit einem wärmehärtenden Pulver aus grauen Polyesterharzen unterzogen. Die Lackierung erfolgt mit einem elektrostatischen Sprühgerät, mit dem sich das Pulver gleichmäßig auf den Teilen ablagert und eine Mindestdicke von 60 Mikrometern bildet.
- Abschließendes Einbrennen: Das lackierte Teil wird im Ofen 20 Minuten lang bei einer Temperatur von 160° eingebrannt.

### Technische Merkmale:

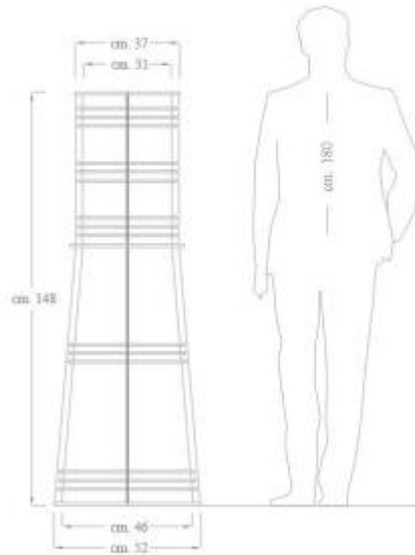
- Material: Metall
- Farbe: gunmetal

- Besteht aus zwei Hälften, die mit Schrauben zusammengefügt werden können
- Innendurchmesser oberer Teil: cm. 31
- Durchmesser des Innenlochs im unteren Teil: cm. 46
- Durchmesser des Lochs an der Basis: cm. 52
- Gesamthöhe: cm. 148
- Gewicht: kg. 20
- Befestigung: auf dem Boden zu verschrauben
- Inklusive Montagesatz

## INFORMATIONEN

- **Typologie Pflanzenschutzgitter** vertikal
- **Durchmesser Loch in mm** 310.0000

## Vertikaler Baumschutz aus Metall h140165



## Vertikaler Baumschutz aus Metall h140165

Tipologia\_salvapiante: verticale  
Diametro\_foro\_salvapiante\_mm: 682 mm