



## Grille protecteur d'arbre en métal h140165

Protection verticale pour arbre réalisée en métal. Diamètre du trou de base : 52 cm. Production italienne. Couleur: gris gun métal.

Protecteur d'arbre vertical en métal, idéal pour protéger les arbres plantés sur les trottoirs ou le long des voies publiques. Il est constitué d'un cadre métallique de protection solide autour de l'arbre et ajoute une touche d'élégance au mobilier urbain environnant. Son design simple se prête bien aux centres historiques. Il se compose de deux moitiés qui s'assemblent facilement à l'aide des vis fournies et est fabriqué sur mesure pour le client.

### Traitement anticorrosion et finition

- Prétraitement : avant d'être peint, l'objet est prétraité par lavage au pistolet avec des liquides dégraissants spéciaux. Après le lavage, l'objet à peindre est séché pendant 15 minutes dans un séchoir.
- Traitement anticorrosion : afin d'assurer une protection adéquate contre les agents atmosphériques, l'objet est soumis à un premier cycle de peinture à l'aide d'un apprêt anticorrosion en poudre thermodurcissable à base de résines époxy et de pigments spéciaux.
- Première cuisson : la pièce traitée avec l'apprêt anticorrosion subit un premier cycle de cuisson d'une durée de 15 minutes à une température de 180°. Au cours de cette phase, l'anticorrosif se polymérise, formant une couche d'une épaisseur d'environ 60 microns.
- Peinture : l'objet est soumis à un dernier cycle de peinture à l'aide d'une poudre thermodurcissable à base de résine polyester de couleur gris canon. La peinture est réalisée à l'aide d'un équipement de pulvérisation électrostatique qui permet à la poudre de se déposer uniformément sur les pièces, en formant une épaisseur minimale de 60 microns.
- Cuisson finale : la pièce peinte est soumise à une cuisson finale au four pendant 20 minutes à une température de 160°.

### Caractéristiques techniques :

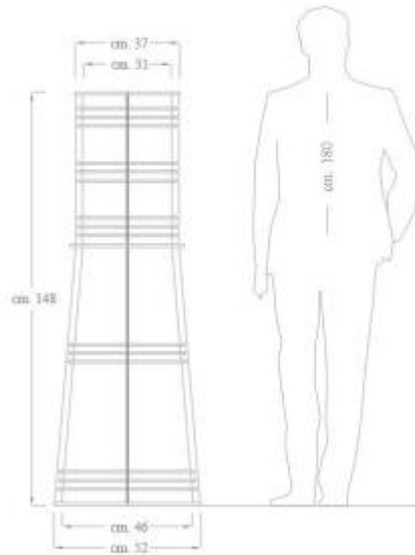
- Matériau : métal

- Couleur : gun métal
- Constitué de deux moitiés qui peuvent être assemblées à l'aide de vis
- Diamètre intérieur de la partie supérieure : 31 cm
- Diamètre du trou intérieur de la partie inférieure : 46 cm
- Diamètre du trou à la base : 52 cm
- Hauteur totale : 148 cm
- Poids : 20 kg
- Fixation : à boulonner au sol
- Kit de montage inclus

## INFORMATIONS

- **Type** Verticale
- **Diamètre interne** 310.0000

## Grille protecteur d'arbre en métal h140165



### Grille protecteur d'arbre en métal h140165

Tipologia\_salvapiante: verticale

Diametro\_foro\_salvapiante\_mm: 682 mm