



## Banc en fer pour aménagement urbain h14026

Banc pour aménagement urbain en tube cylindrique en acier galvanisé. Production italienne. Dimensions: L.150 x P.66 x h.77 cm.

Production pour espaces urbain doté d'un design simple idéal pour aménager les places, sentier, boulevard et parcs.

### Structure:

- 2 supports moulés constitués d'un arc en tube cylindrique d'acier galvanisé de  $\varnothing$  30 x 1,5 mm; chaque support est muni à sa base de plaques en tôle galvanisée
- Corps de siège-dossier réalisé avec 14 profilages en tube d'acier galvanisé à section ovale de 40 x 20 x 1,5 mm avec embouts en PVC. Les profilages sont soudés sur des formes spéciales en acier galvanisé, ce qui donne sa forme anatomique.

### Traitement anti-corrosion et finition:

- Pré-traitement : avant d'être peint, la structure vient pré-traité à travers un spray de nettoyage avec des produits spéciaux dégraissants. Après le lavage, le produit vient peint puis séché pendant 15 minute à l'aide d'un séchoir spécial
- Traitement anti-corrosif: afin de conférer une parfaite protection contre les agents étrangers, la structure est soumise à une première couche de peinture utilisant un fond anti corrosion en poudre thermo durcissante à base de résine époxydique avec des pigments spéciaux.
- Première cuisson (anti-corrosion): La structure traitée avec le fond anti-corrosion est soumise à une première cuisson au four d'une durée de 15 minutes à 180°. Dans cette phase, l'anti-corrosif se polymérise formant une épaisseur de revêtement d'environ 60 micron..
- Peinture: Le produit est soumis à une dernière étape de peinture avec poudre thermodurcissante à base de résine polyester. La peinture est disposé à travers un appareil à spray électrique permettant à la poudre de se déposer uniformément sur les pièces, formant une épaisseur de 60 micron.
- Cuisson finale: Le produit verni est soumis à une cuisson finale au four d'une durée de 20 minutes à 160°.

### Fixage:

- Les supports sont dotés de plaques munies de trous pour l'ancrage au sol par des tire-fonds et des chevilles à expansions;
- Le banc est fourni en kit d'assemblage, clous en acier inox et instructions pour le montage

### Dimensions:

- Hauteur totale: 77 cm
- Hauteur de l'assise: 40 cm
- Longueur totale: 150 cm
- Profondité: 66 cm
- Poids: circa 34 Kg

- Hauteur 77 cm
- profondeur 66 cm
- Profondeur en mm 660.0000
- Largeur en mm 1500.0000
- Hauteur en mm 770.0000
- Materiau metal

**HOLITY.COM**

Banc en fer pour aménagement urbain h14026



**HOLITY.COM**

Dimensioni:

- altezza totale cm. 77.
- altezza seduta cm. 40.
- larghezza totale cm. 66.



- lunghezza cm. 150 - peso kg. 34.

**HOLITY.COM**

**Banc en fer  
pour aménagement urbain  
h14026**

Typologie: avec dossier  
 Profondeur mm: 400 mm  
 Largeur mm: 401 mm  
 Hauteur mm: 399 mm