



## Banc pour enfants h287\_291

Banc pour enfants avec lattes tubulaire ovale en acier. Produit disponible en différentes finitions.

Banc coloré et amusant pour le mobilier urbain destiné aux enfants. La structure du banc est composée de 2 supports en tube d'acier rond Ø 25 x 1,5 mm. L'assise et le dossier sont constitués de lattes ovales en tube d'acier de section 40 x 20 x 1,5 mm. Les pièces en acier sont d'abord soumises à un prétraitement de dégraissage des impuretés par le biais de solutions à vapeur, puis séchées et soumises à des opérations de peinture réalisées grâce à des pistolets électrostatiques qui recouvrent les pièces d'une peinture en poudre à l'état farineux. Par la suite, la pièce subit une polymérisation au four, un processus qui permet à la poudre de se solidifier en cuisant à une température de 180/200° C dans un four à circulation d'air chaud. Les pièces qui sortent du four sont refroidies naturellement. Les poudres utilisées dans le processus de peinture sont non toxiques selon les normes en vigueur. Quincaillerie et boulonnerie : galvanisées selon la norme UNI 3740. Banc idéal pour une utilisation dans les environnements fréquentés par des enfants.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier
- Peinture en poudre non toxique.
- Longueur 150 cm
- Hauteur de l'assise 30 cm.
- Ancrage : fil au sol.
- Livré déjà assemblé
- BANC CONSTRUIT SELON LA NORME UNI 11306:200 EXIGENCES DE SÉCURITÉ ET MÉTHODES D'ESSAI

\*images purement indicatives

## INFO

- Largeur en mm 1500.0000
- Hauteur en mm 300.0000



## Banc pour enfants h287\_291

Profondeur mm: 400 mm

Largeur mm: 401 mm

Hauteur mm: 399 mm