



## Kindersitzbank h287\_291

Kindersitzbank mit ovalen Stahlrohrlatten. Erhältlich in verschiedenen Farben.

Farbenfrohe und lebendige Kindersitzbank für STadtmobiliar. Die Bankstruktur besteht aus 2 Rundstahlrohrstützen Ø 25 x 1,5 mm. Sitz und Rückenlehne bestehen aus ovalen Stahlrohrlatten mit den Maßen 40 x 20 x 1,5 mm. Die Stahlteile werden zunächst einer Vorbehandlung zur Entfettung von Verunreinigungen mit Hilfe von Dampfösungen unterzogen, dann getrocknet und einer Lackierung mit elektrostatischen Pistolen unterzogen, die die Teile mit Pulverlack in mehligem Zustand überziehen. Anschließend wird das Werkstück der Ofenpolymerisation unterzogen, einem Verfahren, bei dem das Pulver durch Einbrennen bei einer Temperatur von 180/200° C in einem Ofen mit Heißluftzirkulation verfestigt wird. Die Teile, die aus dem Ofen kommen, werden natürlich abgekühlt. Die für die Lackierung verwendeten Pulver sind nach den geltenden Vorschriften ungiftig. Beschläge und Bolzen: verzinkt nach UNI 3740. Die Bank ist ideal für den Einsatz in Umgebungen, die von Kindern frequentiert werden.

Technische Merkmale:

- Material: Stahl
- Ungiftige Pulverbeschichtung.
- Länge 150 cm
- Sitzhöhe 30 cm.
- Verankerung: zum Boden.
- Wird bereits montiert geliefert
- SITZBANK GEBAUT NACH UNI 11306:200 SICHERHEITSAUFORDERUNGEN UND TESTMETHODEN

\*Bild rein indikativ

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 1500.0000
- **Höhe in mm** 300.0000



## Kindersitzbank h287\_291

Tiefe in mm: 400 mm  
Breite in mm: 401 mm  
Höhe in mm: 399 mm