



Panchina per arredo urbano in legno esotico h287_268

Panchina per spazi pubblici con schienale. Struttura in acciaio e seduta in legno esotico.

Panchina per arredo urbano dal design semplice e lineare facilmente adattabile ai vari stili. La **struttura della panchina** è composta da supporti in tubolare **d'acciaio zincato sez. mm. 50x50x2** opportunamente sagomati. **Seduta e schienale** composti da **6 profili in legno esotico impregnato in autoclave** sez. mm. 110x45x1900 mordenzate **colore noce**. Le parti in **acciaio zincato** subiscono dapprima processo di pre-trattamento di sgrassaggio delle impurità attraverso soluzioni a vapori, successivamente asciugate e sottoposte a **operazioni di verniciatura** mediante pistole elettrostatiche che ricoprono i pezzi di vernice di polvere allo stato farinoso. Successivamente il manufatto è sottoposto a **polimerizzazione in forno**, ovvero, processo che permette alla polvere di solidificarsi cocendo ad una temperatura di 180/200° C in un forno a circolazione di aria calda. I pezzi usciti dal forno vengono **raffreddati naturalmente**. Le polveri utilizzate nel processo di verniciatura sono atossiche **secondo normative vigenti**.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura acciaio zincato
- Materiale seduta legno esotico impregnato colore noce
- Colore struttura antracite
- Dimensioni: L.200xP.55xh.78 cm
- Altezza seduta: 45 cm
- Consegnata in kit di montaggio
- Ferramenta e bulloneria in acciaio Inox
- Ancoraggio filo al terreno
- PANCHINA COSTRUITA SECONDO REQUISITI DI SICUREZZA E METODI DI PROVA UNI 11306:2009

**Previo preventivo è possibile richiedere la panchina in diverse colorazioni

*immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Profondità in millimetri** 550.0000
- **Larghezza in millimetri** 2000.0000
- **Altezza in millimetri** 780.0000
- **Materiale** legno

Panchina per arredo urbano in legno esotico h287_268

Panchina per arredo urbano in legno esotico h287_268

Altezza in millimetri: 780 mm
Profondità in millimetri: 550 mm
Larghezza in millimetri: 2000 mm
Materiale: legno

