

## **PANCHINA AURORA**



**Struttura:** Panchina composta da due supporti in lamiera sagomata con tecnologia laser spessore 60/10. Seduta e schienale realizzato mediante grigliato di profilati tondi d'acciaio Ø mm. 8 e tubolari terminali in acciaio zincato Ø mm. 40x15/10 di spessore. **Finiture:** 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.

Colorazione RAL a discrezione del cliente.

Viteira: in acciaio INOX.

Ingombro: cm 183 x 69 x 85 h – altezza seduta cm 45...

Ancoraggio: filo al terreno.

Consegnata al cliente in kit di montaggio

PANCHINA COSTRUITA SECONDO REQUISITI DI SICUREZZA E METODI DI PROVA UNI 11306:2009



Lunghezza (mm): 1830 Larghezza (mm): 690 Altezza (mm): 850



