

PANCA RONDINE IN TONDINO
Art A444_SS

Struttura: Panchina composta da due supporti in lamiera sagomata con tecnologia laser spessore 60/10. Seduta realizzata in profilati tondi d'acciaio Ø mm. 8 e tubolari terminali in acciaio zincato Ø mm. 40.

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.

Ferramenta e bulloneria: zincata a norma UNI 3740

Ingombro: cm 183 x 47 x 45 h.

Ancoraggio: filo al terreno.

Consegnata al cliente in kit di montaggio

