

PANCA RONDINE in acciaio
Art. A437

Struttura: Panchina composta da n. 2 supporti in lamiera d'acciaio sagomata con tecnologia laser spessore 60/10. Seduta realizzata in tubo tondo d'acciaio zincato mm. 20 con all'estremità puntali a testa sferica alettati in PE colore nero.

Finitura: 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. Colore RAL a discrezione del cliente.

Ferramenta e bulloneria: zincata a norma UNI 3740.

Ingombro: cm 150 x 47 x 45 h.

Ancoraggio: filo al terreno.

Kit di montaggio.

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

