

PANCHINA NORA



Struttura: Composta da supporti in lamiera d'acciaio zincato sagomati con tecnologia laser sp. 60/10 muniti di piastre ovali per l'ancoraggio al suolo e profili in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 20 completi di tappi emisferici 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: in acciaio zincato.

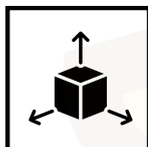
Ingombro: cm 200 x 69 x 81 h.

Peso: kg. 65

Ancoraggio: filo al terreno.

Kit di montaggio: n. 02 supporti + n. 01 seduta schienale monoblocco.

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



Lunghezza (mm): 2000

Larghezza (mm): 690

Altezza (mm): 810