

PANCHINA RONDINE “ARCOBALENO”
Art. A440_ARCOBALENO

Struttura: Composta da N. 3 supporti in lamiera d'acciaio sp. 60/10 sagomati con tecnologia laser collegati tra loro da una barra orizzontale in tubo d'acciaio zincato Ø mm. 60x30/10 di spessore e N. 2 sostegni in tubo tondo d'acciaio Ø mm. 50x20/10 di spessore sagomati ad arco e predisposti per il fissaggio a terra con saldate all'estremità delle flange ovali spessore 60/10, forate, anch'esse in acciaio. Seduta e schienale composte complessivamente da profili in tubolare d'acciaio zincato sez. mm. 50x30x20/10 di spessore con all'estremità tappi di chiusura sempre in lamiera d'acciaio zincato. Fissaggio alla struttura portante mediante opportuna viteria senza fori "passanti".

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.

Colorazione RAL prevista:

- Telaio / struttura portante: GRIGIO RAL 7016;
- Doghe: ROSSO RAL 3020 / ARANCIO RAL 2004 o 2009 / GIALLO RAL 1018 / VERDE RAL 6018 / BLU RAL 5012 / VIOLA RAL 4006.

Ingombro: cm 200 x 65 x 81 h

Ancoraggio: supporti predisposti per il tassellaggio a terra.

Consegnata al cliente già montata.

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

