

PENSILINA – PORTABICI 5 POSTI EOLO
Art. B308

Struttura: Montanti e parti curve realizzate in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 76 x 3. copertura composta da tubolare in acciaio zincato e policarbonato alveolare trasparente antiscalfittura mm. 6 protetto UV. Portabiciclette a 5 posti composto da traverse parallele in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 40x1,5 ed elementi di parcheggio in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 25x1,5. Montanti muniti di flangia copriforo in acciaio zincato.

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 a discrezione del cliente.**

Ferramenta e bulloneria: zincata a norma UNI 3740.

Ancoraggio: da interrare.

Dimensioni d'ingombro modulo: cm 204 x 247 x 228 h

Consegnata al cliente in kit di montaggio.

