

PORTABICI EOLO VERTICALE
Art. B320

Struttura: Portabici composto da telaio realizzato interamente, compresi i supporti, in tubolare d'acciaio sezione mm. 50x30x2. Elementi di parcheggio biciclette realizzati in lamiera d'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.

Ingombro: cm. 125 x 40 x 50 h (altezza fuori terra).

Ancoraggio: da interrare.

Consegnato al cliente già assemblato

