

TRANSENNA PORTABICI CENTRO STORICO
Art T233

Struttura: Montanti composti da tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 60x2 dotato di sfera decorativa dello stesso diametro posta all'apice e piastra d'ancoraggio in lamiera d'acciaio sagomata con tecnologia laser spessore 80/10 dotata di fori Ø mm. 13. Correnti realizzate in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 40x1,5 con sbarre verticali in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 20x1,5 saldate verticalmente ad una distanza di cm 13 l'una dall'altra. Cestelli realizzati interamente in lamiera sagomata d'acciaio zincato sp. 10/10 con disegni disposti su due file, Fondo con fori per lo scolo delle acque piovane. Dimensioni del cestello Ø cm 28 x 42 h. dotato di sistema di svuotamento mediante sgancio con chiave a brugola fornita in dotazione.

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.

Optional: Disponibile nella versione con tettuccio realizzato in lamiera d'acciaio sp. 30/10 **art C102_CT**

Ferramenta e bulloneria: in acciaio INOX.

Ancoraggio: filo pavimento.

Ingombro: cm 256 x 20 x 109 h

Capacità Cestello: 27 litri circa cadauno

Fornita al cliente in kit di montaggio: n. 1 transenna / rastrelliera + n. 2 cestelli.

