

2200 CESTINO PIETRO



Struttura: Cestino realizzato 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 cestino \varnothing cm 28 x 42 h. Palo di sostegno realizzato mediante tubo tondo d'acciaio \varnothing mm. 50 x 2 con all'apice copritesta alettato in PE. 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

Ferramenta e bulloneria: zincata a norma UNI 3740

Ancoraggio: da interrare

Ingombro: 28 x 38 x 125 h.

Capacità Cestello: 27 litri ca.