

CESTINO ELLITTICO con tettuccio
Art C121_CT

Struttura: Cestino costituito da un contenitore ellittico L.440xH.500 in lamiera d'acciaio zincato sp.10/10, completo di anello reggi-sacco. Il contenitore fissato ai 2 supporti laterali in tubolare d'acciaio a sezione rettangolare uniti nella parte superiore da un coperchio in lamiera sagomata sp. 3mm. Fornito con piastre di base Ø mm.145 sp.60/10. L'estrazione del sacco portarifiuti avviene dall'alto sbloccando la serratura posta in corrispondenza del tettuccio.

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: filo pavimento

Ingombro: cm 50 x 27 x 100 h.

Capacità Cestello: 50 litri ca.

