

## **CESTINO LEVANTE Centro Storico con coperchio, posacenere e dispenser buste Art C101\_CC\_POS\_DISPENSER**

**Struttura:** Cestello realizzato in lamiera sagomata d'acciaio zincato sp. 10/10 dimensioni cm 30 x 51. Fondo e coperchio apribile del cestello realizzato mediante disco di lamiera stampato sp. 15/10. Palo di sostegno realizzato in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 60 x 2 con all'apice elemento decorativo a sfera in fusione. Mensola di sostegno del cestello realizzata in lamiera sagomata con tecnologia laser. Sistema di svuotamento mediante sgancio con chiave a brugola fornita in dotazione. **Posacenere** realizzato interamente in lamiera d'acciaio zincato sagomata con tecnologia laser, dotato di retina per lo spegnimento dei mozziconi. Sistema di svuotamento rapido "a baionetta" mediante sgancio della vite fornita in dotazione e sfilamento del contenitore delle dimensioni cm 10x8x16 h. **Dispenser per buste** (fornite separatamente) delle dimensioni di cm 25x5x30 h, realizzato in lamiera sagomata con tecnologia laser con apertura frontale per l'inserimento delle buste. Dotato di chiave triangolare universale.

**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.

**Ingombro:** 30 x 41 x 178 h – altezza utile cm 158 ca.

