



Cestini portarifiuti in materiale riciclato con posacenere h8665

Cestino da esterno 60L in acciaio e plastica riciclata con posacenere integrato. Design ecosostenibile e fissaggio a terra per arredo urbano.

Il cestino per la raccolta dei rifiuti **h8665** è una soluzione progettata per l'arredo urbano e la gestione dei rifiuti in aree ad alta frequentazione. La struttura combina la solidità meccanica dell'**acciaio trattato** con l'ecosostenibilità di un rivestimento in stecche di materiale plastico 100% riciclato e riciclabile. Questo modello integra un sistema duale che permette la raccolta dei rifiuti generici e lo smaltimento dei mozziconi tramite un **posacenere dedicato**, garantendo ordine e pulizia negli spazi aperti. La finitura in grigio manganese e il trattamento anti-UV assicurano una perfetta integrazione estetica e una resistenza superiore agli agenti atmosferici degradanti.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale struttura:** Acciaio con trattamento anti-corrosione e verniciatura a polvere
- **Rivestimento:** Stecche in materiale plastico proveniente da imballaggi riciclati
- **Colore:** Grigio manganese con finitura anti-UV
- **Capacità cestino:** 60 litri
- **Capacità posacenere:** 3 litri (capienza stimata di circa 1800 mozziconi)
- **Dimensioni:** L 578 x P 272 x H 1015 mm
- **Sicurezza:** Apertura della bocca di conferimento limitata per prevenire l'introduzione di rifiuti ingombranti
- **Installazione:** Predisposto per il fissaggio stabile al suolo tramite punti di ancoraggio meccanici
- **Manutenzione:** Sistema di svuotamento rapido e intuitivo

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Capacità** 60 lt
- **Larghezza in millimetri** 578.0000
- **Profondità in millimetri** 272.0000

- Altezza in millimetri 1015.0000
- fissaggio a terra

HOLITY.COM

Cestini portarifiuti in materiale riciclato con posacenere h8665

Cestini portarifiuti in
materiale riciclato con
posacenere h8665



HOLITY.COM