

Cestino per rifiuti da esterno in acciaio h140_560

Cestino da esterno in acciaio zincato con posacenere, capacità 40L, quattro fori di introduzione e zoccolatura per fissaggio al suolo. Peso: 41 kg.

Il **cestino per rifiuti da esterno h140_560**, è un elemento di arredo urbano progettato per incentivare la raccolta differenziata attraverso un design che disegna visivamente un obiettivo. Realizzato con un robusto **telaio in lamiera spessa 6 mm** e pannellatura in **acciaio zincato da 1.5 mm**, questo cestino risolve il problema della dispersione dei rifiuti in spazi pubblici grazie a quattro fori di introduzione laterali. La struttura include un **posacenere estraibile** integrato nell'angolo superiore, protetto dalle acque piovane per evitare la dispersione del contenuto. Ideale per parchi, piazze e aree aziendali, il prodotto combina una resistenza industriale con una manutenzione semplificata tramite apertura ad anta con serratura e contenitore interno estraibile.

Caratteristiche tecniche

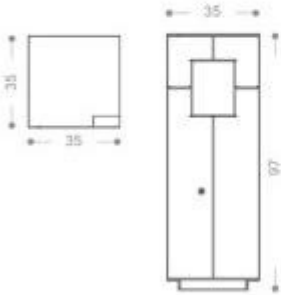
- **Materiale telaio:** Supporti sagomati al laser in lamiera spessore 6 mm
- **Materiale pannellatura:** Lamiera zincata spessore 1.5 mm
- **Dimensioni base:** 35 x 35 cm
- **Altezza totale:** 97 cm
- **Capacità contenitore interno:** 40 litri circa (con maniglie per estrazione)
- **Sistema di apertura:** Anta con serratura di sicurezza
- **Configurazione:** 4 fori laterali per introduzione rifiuti
- **Accessori inclusi:** Posacenere superiore estraibile con fori di spegnimento
- **Fissaggio:** Zoccolatura inferiore predisposta per tirafondi e tasselli
- **Peso complessivo:** 41 kg
- **Finitura colori:** RAL 7016 (Struttura), RAL 7038 (Pannelli), RAL 7005 (Posacenere)

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Capacità** 40 lt
- **punti di forza** con contenitore interno, con posacenere
- **colore cestino acciaio** grigio antracite RAL 7016

Cestino per rifiuti da esterno in acciaio h140_560



Cestino per rifiuti da esterno in acciaio h140_560

Capacità: 40 lt

Colore cestino acciaio: grigio antra

Coperchio: sì

Punti di forza: con contenitore inte