



Cestino portarifiuti da esterno materiale riciclato h465_35

Cestino da esterno h465_35 da 55 litri. Struttura in acciaio e doghe in plastica 100% riciclata. Resistente, ecologico e con anello reggisacco interno.

Il **cestino portarifiuti da esterno h465_35** è una soluzione per l'arredo urbano che coniuga resistenza meccanica e sostenibilità ambientale. Caratterizzato da una struttura portante in **acciaio verniciato a polveri epossidiche** e doghe in polimero riciclato al 100%, questo cestino risolve il problema della manutenzione costante richiesta dagli arredi esterni tradizionali. Grazie ai materiali post-consumo impiegati, il prodotto non richiede trattamenti protettivi periodici, offrendo una capacità di 55 litri ideale per parchi, piazze e aree pubbliche ad alta frequentazione.

Caratteristiche tecniche

- **Capacità:** 55 litri.
- **Dimensioni esterne:** 420 x 420 mm.
- **Altezza totale:** 700 mm.
- **Altezza corpo cestino:** 595 mm.
- **Struttura:** Acciaio con verniciatura epossidica cotta a forno.
- **Doghe:** Plastica 100% riciclata da rifiuti post-consumo (industriali e agricoli).
- **Colore doghe:** Marrone.
- **Dotazioni:** Anello reggisacco interno (aro porta-bolsas).
- **Base:** Piedini di supporto con interasse fori 288 x 288 mm.
- **Fissaggio:** Predisposizione per tasselli M10 x 100 mm (non forniti).
- **Diametro fori di fissaggio:** Ø 12 mm.

** Immagini puramente indicative*

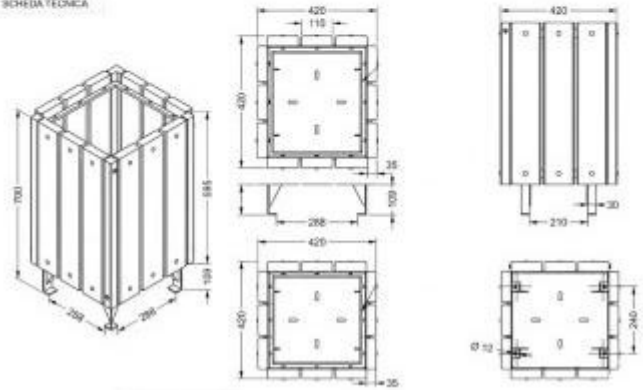
INFORMAZIONI

- **Capacità** 55 lt
- **Larghezza in millimetri** 420.0000
- **Profondità in millimetri** 420.0000
- **Altezza in millimetri** 700.0000

Cestino portarifiuti da esterno materiale riciclato h465_35



SCHEDE TECNICHE



Cestino portarifiuti da esterno materiale riciclato h465_35

Capacità: 55 lt

Altezza in millimetri: 700 mm

Profondità in millimetri: 420 mm

Larghezza in millimetri: 420 mm

Diametro: mm