



Cestino portarifiuti con materiale riciclato h465_34

Cestino portarifiuti quadrato da esterno in WPC riciclato e acciaio verniciato. Capacità: 55 litri, doghe eco-friendly. Dimensioni: L 42 x P 42 x H 70 cm.

Il **cestino portarifiuti con materiale riciclato h465_34** è una soluzione d'arredo urbano dal design squadrato, progettata per coniugare estetica moderna e sostenibilità ambientale. La struttura portante in **acciaio verniciato a polvere epossidica** garantisce un'elevata resistenza meccanica, mentre il rivestimento è costituito da **doghe in WPC** realizzate al 100% con materiali di recupero (50% plastica riciclata e 50% lolla di riso). Questo cestino risolve il problema operativo della manutenzione frequente negli spazi pubblici, offrendo un prodotto che non necessita di trattamenti periodici contro gli agenti atmosferici. Con una **capacità di 55 litri**, è la scelta ideale per target professionali e amministrazioni che puntano su arredi durevoli ed **eco-friendly**.

Caratteristiche tecniche

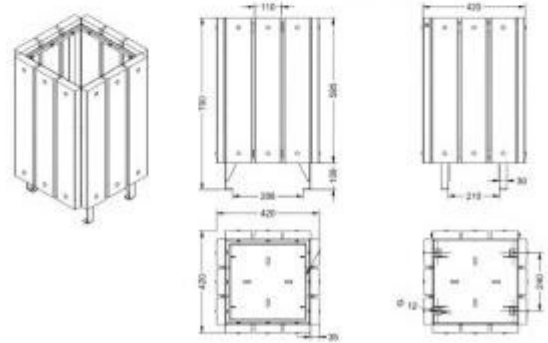
- **Dimensioni base:** 420 x 420 mm.
- **Altezza totale:** 700 mm.
- **Altezza corpo cestino:** 595 mm.
- **Capacità:** 55 litri.
- **Materiale struttura:** acciaio verniciato a polvere epossidica.
- **Materiale doghe:** WPC (50% plastica riciclata e 50% biomassa da lolla di riso).
- **Larghezza doghe:** 110 mm con spessore 35 mm.
- **Ancoraggio:** predisposto per viti M10 x 100 mm (non fornite).
- **Finitura:** doghe naturali senza necessità di trattamento.

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

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

Cestino portarifiuti con materiale riciclato h465_34



Cestino portarifiuti con materiale riciclato h465_34

Capacita: 55 lt

Fissaggio: a terra

Altezza in millimetri: 700 mm

Profondità in millimetri: 420 mm

Larghezza in millimetri: 420 mm

Diametro: mm