



Cestino portarifiuti in materiale riciclato da esterno h986_06

Cestino da esterno in acciaio zincato e WPC, con tettuccio protettivo e fori di scolo per una gestione ottimale dei rifiuti. Capacità: 36 litri. Dimensioni cestello: 30 x 51 cm. Altezza totale: 128 cm. Altezza utile: 108 cm.

Il cestino portarifiuti da esterno in materiale riciclato H986_06 è una soluzione perfetta per la raccolta rifiuti in ambienti esterni, ideale per parchi, giardini, aree urbane e spazi privati. La combinazione di acciaio zincato e rivestimento in WPC garantisce resistenza, durata e un design elegante che si integra armoniosamente in qualsiasi contesto.

Il cestello in acciaio zincato è dotato di fori per lo scolo delle acque piovane, evitando l'accumulo di liquidi e riducendo la formazione di cattivi odori. Il tettuccio in lamiera stampata protegge ulteriormente il contenuto dagli agenti atmosferici, mantenendo il cestino pulito e funzionale.

Grazie al sistema di svuotamento sicuro con chiave a brugola, la manutenzione è semplice e veloce. Con una capacità di 36 litri, questo modello è adatto sia a spazi pubblici ad alta affluenza che a contesti più riservati.

Acquista ora il cestino H986_06 per un arredo urbano resistente e funzionale! Richiedi un preventivo personalizzato.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale cestello: lamiera sagomata in acciaio zincato
- Materiale rivestimento: WPC effetto legno, disponibile in tonalità beige per maggiori quantità è possibile una colorazione diversa
- Capacità: circa 36 litri
- Design funzionale: con fori di scolo per evitare ristagni d'acqua
- Protezione dagli agenti atmosferici: tettuccio in lamiera stampata
- Sistema di svuotamento: con chiave a brugola fornita in dotazione
- Installazione: da interrare per maggiore stabilità
- Dimensioni cestello: 30 x 51 cm
- Altezza totale: 128 cm
- Altezza utile: 108 cm

Come
usabile
Benefici per l'utente:
fissate

- Resistente: agli agenti atmosferici, perfetto per l'uso esterno.
- Facile manutenzione: grazie allo svuotamento rapido con chiave a brugola.
- Tettuccio: protettivo e fori di scolo, per un'igiene ottimale.
- Design: coordinato con altri elementi di arredo urbano.
- Struttura: robusta in acciaio zincato, per un investimento a lungo termine.

progettato
Stige,
base
indivisa,
gli
fissabile,
soluzioni
fornita
in
installazione.
soluzione.
pedini
spazzioni
plur
e
privati
con
alta
frequenza.

Mini guida all'acquisto: Quando si sceglie un cestino urbano, è fondamentale considerare materiali, resistenza e praticità.

Il modello H986_06, grazie alla struttura in acciaio zincato e rivestimento in WPC, assicura durabilità e facilità di manutenzione.

Il tettuccio protettivo e i fori di scolo garantiscono un'igiene ottimale, mentre il fissaggio interrato offre stabilità anche in aree pubbliche ad alta affluenza.

Cestino da esterno in acciaio zincato e WPC, cestino per parchi e giardini resistente, cestino urbano con svuotamento sicuro, cestino con tettuccio e fori di scolo, cestino portarifiuti design moderno, cestino ecologico per raccolta rifiuti

*Immagine puramente indicativa il cestino è di colore beige.

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 300.0000
- **Profondità in millimetri** 510.0000
- **Altezza in millimetri** 1280.0000
- **fissaggio** a terra

Cestino portarifiuti in materiale riciclato da esterno h986_06

Cestino portarifiuti in materiale riciclato da esterno h986_06



Fissaggio: a terra

Larghezza in millimetri: 300 mm

Profondità in millimetri: 510 mm

Diametro: mm

Altezza in millimetri: 1280 mm