

## ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



### Contenitore Rifiuti Urbani 100lt

Cod.

005481



Capacità l	100
Codice	005481
Materiale	Acciaio zincato smaltato lucido
Peso [kg]	12
Colore	Rosso
Capacità [l]	100
Diametro [mm]	400
Altezza [mm]	840
Versione	A pavimento, con chiusura a chiave
Ruote	su richiesta base in CLS per esterno
Specifiche	Coperchio con chiusura di sicurezza
Confezione [pz]	1

#### Contenitore 100 Litri per Rifiuti Urbani Pericolosi (R.U.P. T&F)

Contenitore professionale da 100 litri progettato per la raccolta di rifiuti urbani pericolosi (Tossici e Infiammabili). La sua capacità maggiorata lo rende ideale per il conferimento sicuro di bombolette spray, residui di vernici, pesticidi, solventi, diluenti, colle e altri prodotti chimici pericolosi.

#### Caratteristiche Tecniche

- **Dimensioni e Forma:** Struttura cilindrica con diametro di 400 mm e altezza di 840 mm, dotata di fondo piano.
- **Materiale:** Realizzato in acciaio zincato anticorrosione, specifico per resistere all'esposizione permanente agli agenti atmosferici.
- **Finitura:** Verniciatura esterna a polveri essiccate al forno nel colore rosso standard; la superficie risulta lavabile e disinfettabile per mantenere l'igiene.

#### Sicurezza e Funzionalità

- **Sistema di Chiusura:** Coperchio superiore apribile con serratura a chiave per garantire il controllo degli accessi.
- **Immissione Rifiuti:** Bocchetta superiore di colore nero con maniglia cromata, dotata di sistema autoscaricante e meccanismo antiprelievo per la massima sicurezza.
- **Segnaletica:** Include la scritta adesiva di identificazione del rifiuto applicata direttamente sul corpo del contenitore.

### **Accessori Opzionali (su richiesta)**

- Secchio interno in polietilene (PE) anticolamento completo di portasacco.
- Kit di 4 ruote piroettanti (fornite smontate) per facilitare lo spostamento su superfici piane.
- Base di zavorramento al suolo in cemento per una maggiore stabilità in installazioni esterne.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni