

# ECOTOP

## SCHEDA TECNICA



### ARTICOLO                      CAPACITÀ (lt)

EcoTop 30                      30

EcoTop 35                      35

EcoTop 40                      40

EcoTop 45                      45

### APPLICAZIONE



### GAMMA COLORI



\* Colori speciali disponibili su richiesta

### MATERIALI

Realizzati in polipropilene resistente al deterioramento, al gelo, al calore, ad ogni tipo di urto, agli agenti chimici ed ai raggi UV

### RICICLATO E RICICLABILE, UN MODO INTELLIGENTE PER ADEGUARSI AL D.M. 203/03

La natura ecocompatibile dei contenitori EcoTop li rende conformi alla Direttiva Europea riconducibile al Green Public Procurement, recepita con D.M.203/03, che impone a tutti gli enti pubblici, nonché alle aziende a prevalente capitale pubblico, di soddisfare il proprio fabbisogno con una quota non inferiore al 30% di prodotti ottenuti da materie riciclate.

EUROSINTEX È UN'AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001/ISO 14001



Eurosintex Srl

Via Brescia 1a/1b - 24040 Ciserano (BG)  
Tel. +39 035 48 21 931 - Fax +39 035 41 91 002  
info@eurosintex.com - [www.eurosintex.com](http://www.eurosintex.com)



# ECOTOP

Il sistema salvaspazio con portella anteriore

**eurosintex**  
SISTEMI PER L'ECOLOGIA



**ECOTOP**  
 Il sistema  
 salvaspazio  
 con portella  
 anteriore

Funzionalità e comodità d'impiego.  
**Il miglior incentivo alla raccolta differenziata.**

**FUNZIONALITÀ**

La scelta di contenitori pensati per garantire funzionalità e comodità d'impiego è il migliore incentivo quotidiano alla raccolta differenziata. Grazie alle sue caratteristiche, la gamma EcoTop rappresenta un vero e proprio sistema per la raccolta differenziata specialmente studiato per il servizio porta a porta. **Le sue dimensioni compatte e la possibilità di sovrapporre più contenitori rendono EcoTop la soluzione ideale per ottimizzare la raccolta differenziata in casa.**

**PRATICITÀ**

**Il comodo sportello anteriore rende possibile conferire le varie tipologie di rifiuto anche quando i contenitori sono impilati, con un evidente risparmio di spazio.** Le dimensioni dello sportello sono state studiate per facilitare l'inserimento di rifiuti ingombranti, come bottiglie di vetro o di plastica e per consentire la più ampia raccolta possibile.

**VOLUMI**

I nuovi contenitori EcoTop sono disponibili in un'ampia gamma: **quattro capacità, da 30, 35, 40 e 45 litri**, per offrire sempre il modello giusto in base allo spazio e alle specifiche esigenze di raccolta. Inoltre la nuova gamma EcoTop offre tutte le dotazioni dei contenitori EcoBox: facile movimentazione, rapidità di svuotamento e un design compatto ed ergonomico. Tutta la gamma EcoTop è realizzata in polipropilene, resistente al deterioramento, al gelo, al calore, ad ogni tipo di urto, agli agenti chimici ed ai raggi UV. Inalterabili nel tempo, stabili e leggeri, i contenitori EcoTop possono essere realizzati anche con plastica proveniente da riciclo post-consumo certificata con marchio PSV (Plastica Seconda Vita).

**PERSONALIZZAZIONI**

- 1 Serigrafia con numerazione progressiva, codice a barre, logo e indicazione della tipologia di raccolta.
- 2 Fornitura ed applicazione di transponder e fornitura dei dati su database. Transponder disponibili anche nella versione certificata IP68.
- 3 Personalizzazione in quadricromia con foto iniezione (In Mould Label).
- 4 Stampa su portella.
- 5 Fornitura ed applicazione di etichette da utilizzare in fase di distribuzione.
- 6 Coppia di catadiottri ad elevata rifrangenza certificati Classe 2 inseriti nel bordo della vasca e posizionati in modo da garantire una visibilità ottimale su tre lati del contenitore.
- 7 BRAILLE: scritte in codice braille.

**DOTAZIONI**

- 1 **COPERCHIO IMPILABILE E SOVRAPPONIBILE**  
 Conformato per garantire la massima stabilità.
- 2 **AMPIO E PRATICO SPORTELLLO ANTERIORE**  
 Studiato per permettere l'introduzione di rifiuti (anche voluminosi) mantenendo i contenitori impilati.
- 3 **CHIUSURA ANTIRANDAGISMO**  
 Con sblocco rapido in fase di svuotamento: evita l'apertura accidentale o ad opera di animali, grazie alla particolarità del manico che ripiegato in avanti blocca il coperchio.
- 4 **COPERCHIO AD APERTURA TOTALE**  
 Per ridurre gli ingombri in fase di esposizione.
- 5 **SEDE PER ALLOGGIAMENTO TRANSPONDER**  
 Sede per alloggiamento transponder integrata nel bordo superiore del contenitore, dotata di dispositivo antirimozione in materiale plastico, colorazione a contrasto con il fusto del contenitore e riportante sigla "RFID" per un'immediata visibilità.
- 6 **PRESA SUL FONDO**  
 La presa, ricavata sul fondo del contenitore, facilita le operazioni di svuotamento.
- 7 **PRESE LATERALI**  
 Prese laterali per la movimentazione ed il sollevamento del contenitore a due mani.
- 8 **MANICO ERGONOMICO**  
 Manico ergonomico rinforzato con funzione di reggi coperchio e di blocco in posizione verticale.

