

# EcoBox 50 litri con attacco a pettine



articolo	capacità nominale	capacità effettiva	peso gr.	dimensioni (l x p x a)mm.
EcoBox 50	50 Lt	50,36 Lt	2400	420 x 435 x 575

## piante e prospetti



## tabella colori standard\*



1 grigio antracite, 2 marrone scuro, 3 verde scuro, 4 bianco, 5 blu, 6 giallo ocra

\*colori speciali disponibili su richiesta



Eurosintex è un'azienda certificata **ISO 9001** e **ISO 14001**.

## materiale

- contenitori stampati ad iniezione in polipropilene o polietilene riciclabili al 100%
- resistenti al deterioramento, al gelo, al calore, agli agenti chimici, ai raggi UV e all'invecchiamento grazie a speciali stabilizzanti anti-UV

## forma

- tronco piramidale a base rettangolare, assenza di spigoli vivi, superficie interna ed esterna completamente liscia, con nicchia ricavata sul fondo per facilitare lo svuotamento

## dotazioni standard

- chiusura anti-randagismo con sblocco rapido in fase di apertura
- impilabile e sovrapponibile
- coperchio anti-polvere e anti-sporco
- presa sul fondo
- manico ergonomico con funzione di reggi coperchio stampato secondo il metodo gas injection che ne garantisce resistenza, elasticità e durata nel tempo
- sede per alloggiamento trasponder
- attacco a pettine conforme alla norma UNI EN 840-1 integrato al bordo vasca

## optional

- serigrafia con numerazione progressiva, codice a barre, logo e indicazione della tipologia di raccolta
- adesivi personalizzati in quadricromia e/o monocromia
- personalizzazione con foto iniezione (In Mould Label)
- applicazione di trasponder e fornitura dei dati su database
- coperchio trasparente
- coperchio di colore diverso
- i contenitori EcoBox possono essere realizzati anche con plastica proveniente da riciclo post-consumo certificata con marchio Plastica Seconda Vita

## marcature

- produttore, anno di produzione, tipo di materiale
- volume nominale



**RICICLATO  
E RICICLABILE**  
un modo intelligente per  
adeguarsi al D.M. 203/03

La natura ecocompatibile dei contenitori EcoBox 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.