

# ITALIA IMBALLAGGI

*Italiaimballagi s.r.l.*

[Casse, Contenitori & Pallet, Bancali](#)



[Contenitori per rifiuti](#)



CPS\_120

## CPS\_120

Capacità	120 L
Altezza totale	1.050 mm
Larghezza massima	480 mm
Profondità massima	555 mm
Peso Cestino con Ruote	10,75 kg
Diametro Ruote	200 mm

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Cestino avente capacità pari a 120 Litri, da utilizzarsi su spiagge, lungomari e, in genere, in zone a grande afflusso pedonale.

E' fabbricato mediante stampaggio a iniezione, utilizzando a tal fine polietilene ad alta densità, colorato in massa e stabilizzato all'azione combinata dell'acqua e delle radiazioni ultraviolette.

Ne deriva un prodotto estremamente leggero e resistente agli agenti atmosferici nonché ai detersivi, ai funghi e ai batteri.

L'insieme è formato da:

- Un coperchio appositamente progettato per un uso intensivo, munito di una bocca di dimensioni 100 x 245;
- Un corpo da 120 litri che consente di rispondere perfettamente alle esigenze degli utenti, evitando il consueto problema della fuoriuscita dei rifiuti che si riscontra solitamente nei contenitori posti nelle zone a forte densità di popolazione.
- Può essere dotato di due ruote a rotazione libera, di 200 mm di diametro con cerchione in polipropilene e rivestimento in gomma piena dura, montate su un asse in acciaio zincato a caldo;
- Un supporto antivandali consistente in una struttura metallica in acciaio I.H.A. F-112 di 3 mm di spessore, con trattamento antiossidante mediante applicazione di vernice in poliesteri in polvere per esterni.

## SISTEMA DI CHIUSURA E FISSAGGIO

Il sistema di fissaggio consta di un supporto metallico perfettamente inserito nel design dell'insieme, che ne consente un'agevole installazione a terra o su una base di cemento mediante tasselli universali a espansione.

Il sistema di chiusura viene azionato mediante chiave standard per evitare manomissioni da parte dei non addetti alla raccolta e alla manutenzione.

## NORME E CERTIFICAZIONI

Conforme alla norma UNE EN ISO 9001.

Il sistema di gestione ambientale " " stato certificato UNE EN ISO 14.001.

*Sezione*

[Casse & Contenitori](#) >> [Contenitori per rifiuti](#) >> **[CPS\\_120](#)**

[Informazioni Venditore](#)