

ITALIA IMBALLAGGI

Italiaimballagi s.r.l.

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



[Contenitori per rifiuti](#)



CMP_3200

CMP_3200

Â	Plastica	Vetro	Carta e cartone
CAPACITA' NOMINALE	3200 L	3200 L	3200 L
PESO TOTALE	1000 kg	1000 kg	1000 kg
CARICO MASSIMO	800 kg	800 kg	800 kg
INGOMBRO MASS.	187 x 169 x 173 cm	187 x 169 x 173 cm	187 x 169 x 173 cm
ALTEZZA BOCCA DI CONFERIM.	132 cm	132 cm	132 cm
BOCCE DI CONFERIM. DIAM.	250 / 300 mm	200 / 250 mm	150 x 780 mm

DATI TECNICI E MATERIALI

Il cassonetto CMP_3200 viene prodotto in polietilene lineare colorato in massa per cui presenta gli enormi vantaggi della plastica: colori stabili, massima resistenza alla corrosione, superficie lisce, assorbimento urti durante lâ€™uso senza deformazioni nÃ© incrinature, ecc..

Ãˆ stato progettato ad hoc per relativo uso con qualsiasi automezzo standard di raccolta a doppio gancio.

Il design ne consente il perfetto inserimento nellâ€™ambiente circostante, analogo a quello dei nostri cassonetti a caricamento laterale da 3.200 litri; in tal modo si evita lâ€™impatto visivo causato dai diversi modelli di cassonetti dislocati nelle nostre cittÃ .

Per la sua fabbricazione, si utilizza esclusivamente polietilene lineare colorato in massa e stabilizzato all'azione dei raggi U.V.

BOCCHIE DI CONFERIMENTO E CORPO

Le bocche di conferimento, aventi dimensioni ad hoc per ogni applicazione, sono poste a un'altezza massima da terra pari a 1320 mm, il che ne agevola l'uso da parte dell'utente.

La bocca per il vetro ha forma rotonda di 200 mm o 250 mm; quella per i contenitori in plastica, anch'essa rotonda, misura 250 mm o 300 mm mentre quelle rettangolari misurano 150 x 780 mm.

Sono munite di un elemento di rinforzo esterno che sporge frontalmente per evitare infiltrazioni d'acqua e garantire la visibilità dei rifiuti.

Corpo avente base rettangolare con misure pari a 187 x 169 x 173 cm, nel caso del cassonetto per carta e cartone, e pari a 172 x 150 x 180 cm per il cassonetto per contenitori e vetro.

Viene fabbricato mediante rotoformatura in polietilene ad alta densità in un solo pezzo.

Le nervature presenti sul corpo e sulla parte superiore della campana conferiscono all'insieme un'elevata robustezza e resistenza.

SCARICAMENTO E SVUOTAMENTO

Al pari del corpo, gli sportelli di scaricamento sono anch'essi prodotti mediante rotoformatura in polietilene ad alta densità.

Vengono rinforzati mediante un sistema a doppio strato, ruotano lateralmente con massima apertura a libro il che agevola le operazioni di svuotamento sull'automatismo di raccolta.

Sistema di sollevamento-svuotamento metallico, munito di protezione anticorrosiva, posto in alto.

ACCESSORI

Su richiesta, le campane CMP_3200 possono essere fornite con identificazione personalizzata: serigrafia o autoadesivo, colori personalizzati, fasce catarifrangenti, ecc.

Inoltre, grazie all'ampia gamma di accessori, offrono soluzioni concrete per ogni singola esigenza.

Si adattano perfettamente alle varie tipologie di raccolta differenziata: bocca per raccolta carta, vetro e contenitori.

NORME E CERTIFICAZIONI

Certificato UNE EN ISO 9001 relativo alle fasi progettuale e produttiva.

Certificato UNE EN ISO 14001 relativo alla gestione ambientale.

Prodotti ai sensi della normativa europea EN 13071-1 Requisiti generali ed EN 13071-2

Requisiti specifici (collaudi).

Sezione

[Casse & Contenitori](#) >> [Contenitori per rifiuti](#) >> **CMP_3200**

[Informazioni Venditore](#)