

BIDONI CARRELLATI



I prodotti Jcoplastic sono ottenuti mediante l'impiego di materie plastiche di riciclo e sono riconosciuti nei CAM (Criteri Ambientali Minimi) nel mercato degli Acquisti Verdi o GPP (Green Public Procurement) delle pubbliche amministrazioni.

CAPACITA'

MISURE (mm)

CAPACITA'	MISURE (mm)
120lt	470*530*940 (H)
240lt	580*705*1050 (H)
360lt	620*865*1114 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



Fusto

Coperchio

Prodotto da  **JCOPLASTIC** S.p.A.
Industria Contenitori Plastici

FORMA E CARATTERISTICHE

- coperchio incernierato a libro ribaltabile sul retro dotato di 2 prese per il sollevamento e sistema di riduzione dell'emissione sonora brevettato;
- ruote a naso in gomma piena per un utilizzo più agevole;
- assale delle ruote, resiste alle più forti sollecitazioni, in acciaio di qualità zincato elettroliticamente;
- attacco a pettine con elementi elastici sul bordo anteriore della vasca (sistema brevettato);
- maniglie posteriori ergonomica per facilitare il movimento;
- assenza di bordi taglienti e spigoli vivi, fronte liscio per ampia area di personalizzazione;
- predisposizione per il posizionamento dei microchip/TAG RFID, applicabile al bordo anteriore della vasca, per il monitoraggio dei conferimenti;
- realizzato a norma UNI EN 840-1/5/6 e RAL-GZ951/1.



Raccolta Stradale - Bidoni Carrellati 120/240/360 LT

CAPACITA'	120 LT	240 LT	360 LT
ALTEZ. STRAMAZZO	875 mm	975 mm	1024mm
PASSO	480 mm	570 mm	530 mm



Marchatura CE e indicazione del livello di potenza sonora secondo la direttiva 2000/14 EC sui prodotti litri 80, 120, 140, 240, 360, 660, 770, 1000, 1100, coperchio piano e basculante, 1700

OPTIONAL

- pedaliera per apertura coperchio;
- serrature a gravità Jco o Sudhaus con chiave triangolare o yale;
- serratura jco a chiave triangolare universale (no gravità);
- marcature a rilievo su corpo e/o su coperchio;
- serigrafie, incisioni numeriche progressivi;
- adesivi ed etichette personalizzati;
- installazione e inizializzazione transponder;
- rifrangenti a norma classe 1 e/o 2 ;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN.



Ruote in gomma 20cm



Attacco a pettine con elementi elastici (brevettato)



Identificazione tattile/visiva rifiuto per 120 e 240lt



Fusto liscio

VARIANTI COPERCHIO

Possibilità di richiedere coperchi specifici per conferimento selettivo



Raccolta Carta



Raccolta vetro/Lattine



Coperchio con rosone