



It 80

Bidoni carrellati

Bidone carrellato It 80 in PEHD a Norma UNI EN 840 (UNI 10571 E DIN 30740).

Vasca e coperchio stampati ognuno ad iniezione in un sol pezzo e realizzati in polietilene alta densità (PEHD) di prima fusione, garantito e certificato.

Materiale totalmente riciclabile, resistente ai raggi U.V. e infrarossi, agli acidi ed alcali, alle alte e basse temperature.

Coperchio incernierato a libro ribaltabile sul retro e dotato di due prese per il sollevamento.

Attacco a pettine ricavato per fusione sul bordo anteriore della vasca. Assenza di bordi taglienti e spigoli vivi.

Maniglie posteriori per ottimizzare la movimentazione ottenute in fase di stampaggio.

Predisposizione per l'alloggiamento di microchip ottenuta in fase di stampaggio e posta inferiormente al bordo anteriore della vasca.

Ruote a naso in gomma piena diametro 200 mm. Assale in acciaio di qualità zincato elettroliticamente.

Certificazione di rispondenza alle normative vigenti di settore e marchio di qualità GS rilasciato dalla LGA-GS di Norimberga (Germany).



JCOPLASTIC SpA
Industria Contenitori Plastici

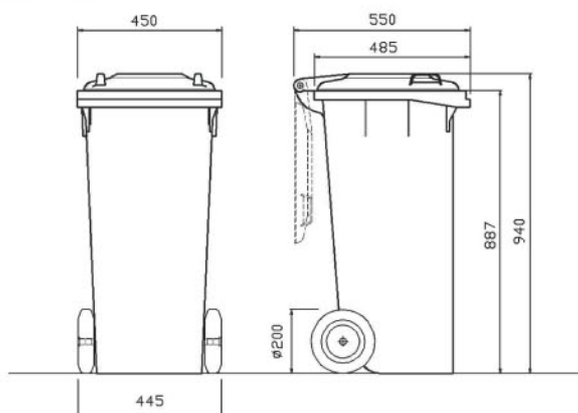
viale Spagna, zona industriale
84091 Battipaglia (Sa) Italia

mail@jcoplastic.it

+39 0828 392111 pbx
+39 0828 392164 fax

www.jcoplastic.com





Caratteristiche tecniche

| | |
|-----------------------|--------|
| volume | lt 85 |
| lunghezza max | mm 550 |
| larghezza max | mm 450 |
| altezza max | mm 940 |
| altezza max stramazzo | mm 887 |
| passo | mm 445 |
| diametro ruote | mm 200 |
| peso | kg 9 |
| capacità di carico | kg 40 |

Colori standard

-  verde
-  blu
-  grigio chiaro
-  grigio scuro
-  marrone
-  giallo

Altri colori a richiesta.

Personalizzazioni a richiesta

- marcature a rilievo su corpo e/o coperchio
- marcature a caldo
- serigrafie
- incisioni numeriche progressive
- apposizione di strisce rifrangenti e/o adesivi

Optional



Raccolta lattine

Coperchio dotato di oblò con rosone in gomma a 6 pliche combacianti con passaggio utile di \varnothing 90 mm. Dotato di serratura di blocco coperchio su corpo apribile con chiave ad innesto triangolare femmina unificato.



Raccolta vetro/plastica

Coperchio dotato di oblò con rosone in gomma a 6 pliche combacianti con passaggio utile di \varnothing 160 mm (Bottiglie). Dotato di serratura di blocco coperchio su corpo apribile con chiave ad innesto triangolare femmina unificato.



Raccolta materiale organico

Specifico per la raccolta dei rifiuti organici di provenienza domestica. Dotato di microforature sulle pareti del corpo per il ricircolo dell'aria e di una griglia in polietilene stampata ad iniezione posta sul fondo che consente la separazione del percolato.

Pedaliera per apertura coperchio



Paletto antifurto

Serrature coperchio a gravità e/o con chiave

Strisce rifrangenti a norma classe 1 e classe 2.



JCOPLASTIC SpA
Industria Contenitori Plastici

viale Spagna, zona industriale
84091 Battipaglia (Sa) Italia

mail@jcoplastic.it

+39 0828 392111 pbx
+39 0828 392164 fax

www.jcoplastic.com

