






il mondo è la nostra casa.
preserviamo le nostre risorse.
i prodotti Jcoplastic sono riciclabili al 100%



ecologia

JCO

JCOPLASTIC SpA
Industria Contenitori Plastici

usi speciali	bidoni				bidoni carrellati				cassonetti				 per maggiori dettagli sui singoli prodotti consultate il sito internet www.jcoplastic.com							
	raccolta domestica e arredo urbano (a norma DIN 30713)				raccolta urbana e raccolta urbana differenziata (a norma UNI EN 840 UNI 10571 e DIN 30740)				raccolta urbana e raccolta urbana differenziata (a norma UNI EN 840 UNI 10571 e DIN 30700)											
da 300 a 600	10	25	40	50	80	120	140	240	360	660	770	1000	1000 grecato	1100 piano	1100 basculante	1700	2000	2400 simmetrico	2400 asimmetrico	 Marcatura CE ed indicazione del livello di potenza sonora secondo la Direttiva 2000/14/EC sui prodotti litri 80, 120, 140, 240, 360, 660/770, 1000, 1100 cop. piano e basculante  I prodotti Jcoplastic sono interamente realizzati in Polietilene Alta Densità (HDPE) e quindi riciclabili al 100%  Sono certificati ONU ADR i prodotti litri 240, 360, 660/770, 1000, 1100 per il trasporto di rifiuti ospedalieri e il contenitore USI SPECIALI da lt.600 per il trasporto batterie esauste  I prodotti da litri 80 a 2400 sono certificati GS-TÜV (certificazione di prodotto e sicurezza sul lavoro secondo le EN840)
			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	adesivi generici (stampa da 1 colore a quadricromia)
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	incisioni numeriche progressive
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	marcatura a rilievo, a caldo, serigrafica
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	marcatura incorporata a caldo IML (In Mould Labelling)
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	etichette personalizzate (codici a barre, numeri seriali, ...)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	transponder
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	colori standard (colori speciali disponibili su richiesta)
●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	anello reggisacco
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	opzioni ruote (allestimento standard ø200 mm)
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	coperchio con foro e rosone ø90 per lattine
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	coperchio con foro e rosone ø160 per vetro/plastica
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	coperchio con foro e rosone ø200 per vetro/plastica
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	coperchio con foro e rosone ø280 per vetro/plastica
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	coperchio con foro rettangolare e protezione gomma (150x250 e/o 260x215)
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	apertura per la raccolta carta
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	allestimento per la raccolta medicinali scaduti
●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	allestimento per la raccolta delle batterie esauste
	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	allestimento coperchio su coperchio
	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	fori di aereazione per frazione organica
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	griglia fondo per frazione organica
				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	serratura a chiave triangolare
				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	serratura Sudhaus a gravità/chave
				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	serratura Jco a gravità
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	blocco direzionale
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	coperchio sdoppiato
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	apertura a pedale
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	chiusura coperchio ammortizzata
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	freno centralizzato
●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	maniglie supplementari
●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	modello stazionario (con piedi)
●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	gancio di traino
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	attacco maschio DIN+EN840 (altri sistemi di sollevamento disponibili a richiesta)
			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	attacco a pettine EN840 tipo C (DIN)
				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	attacco a pettine EN840 tipo A (AFNOR)
					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	attacco Bologna/DIN su Bologna
																●	●	●	●	attacco Maschio su Scatolato EN12574
										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	attacco Diamond

personalizzazioni a richiesta

● applicabile ● verificare l'applicabilità con l'ufficio commerciale

nb: gli accessori e le personalizzazioni contenute in questo sinottico sono uno stralcio delle opzioni che è possibile richiedere; per tutto quanto non qui presente vi preghiamo di contattare il nostro ufficio commerciale ecologia@jcoplastic.com

la Jcoplastic SpA si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche e migliorie di natura tecnica e commerciale ai modelli descritti.

RIF 1015601 allegato 2

660

770

1000

versioni standard



grecato

raccolta differenziata



altri allestimenti e particolari



apertura con pedale



gancio di traino



cerniera e maniglia posteriore



parete anteriore vasca grecata



pedale con ammortizzatore



per ribaltamento con forche



pedale con ammortizzatore



tappo di scarico



attacco AFNOR (tipo A-EN840)



attacco AFNOR "ventrale"



coperchio piano



coperchio basculante

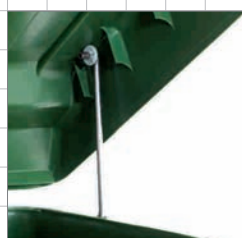
versioni
standard



raccolta
differenziata



coperchio sdoppiato



particolare asta pedaliera



sistema di sicurezza



freno centralizzato



sistema di sicurezza

altri
allestimenti
e
particolari



allestimento con coperchio unico

allestimento stazionario con piedi



attacchi: Bologna, DIN su Bologna,
maschio su Scatolato, Diamond.



coperchio simmetrico



Codice cupolino raccolta carta

Modello cassonetto

Dimensioni Feritoia (mm)

ARCL03	660/770 Lt. Cop. Piano	600 x 80
ARCL18	1100 Lt. Cop. Piano (B) - Tipo Bari (Nuovo stampo)	400 x 200
ARCL19	660/770 (B) e 1100 Lt. Cop. Piano (B) (Nuovo stampo)	600 x 160
ARCL12	1100 Lt. Cop. Piano (A)	600 x 80
ARCL01B / ARCL07B	1100 Lt. Cop. Piano (B)	610 x 80 / 610 x 170
ARCL01 / ARCL07	1100 Lt. Cop. Basculante	610 x 80 / 610 x 170
ARCL08	1700 Lt. Cop. Piano Intero	700 x 100
ARCL03 / ARCL17	2400 Lt. Bilaterale	600 x 80 / 850 x 180

cupolino



fondo rinforzato
 disponibile anche per il 1700



pedale



appoggio stazionario



ammortizzatore coperchio



apertura coperchio simmetrico



traverse di appoggio



maniglia coperchio



terminali traverse



transponder

altri allestimenti e particolari

80

120

140

240

360

versioni standard



raccolta differenziata



altri allestimenti e particolari



apertura con pedale



ruota ø200



ruota a naso ø300



appoggio per movimentazione



maniglie per movimentazione



isola ecologica allestita con barriere Safetyplast



anello regisacco

• usi speciali •
da 300 a 600

arredo urbano • bidoni 50 • bidoni 40 • bidoni 25 • bidoni 10
raccolta domestica e arredo urbano • bidoni



versione standard



versione pile esaurite

paletto opzionale



realizzato in polipropilene (PP)



base quadrata



base rettangolare

colori standard personalizzazioni a richiesta



rifrangente



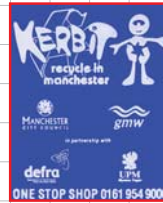
adesivo generico



marcatura IML incorporata a caldo



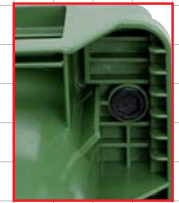
marcatura a rilievo



marcatura a caldo



incisioni num. prog. e etichette personi.



transponder



verde



blu



grigio chiaro



grigio scuro



marrone



giallo



bianco



freno integrale



ruota ø125



ruota ø160



ruota carichi speciali



ruota "no marking"



ruota con freno centralizzato a pedale



ruota con blocco direzionale



allestimento antirumore



allestimento antirumore



dett. chiusura 25 l antirandagismo



coperchio su coperchio



coperchio raccolta generica



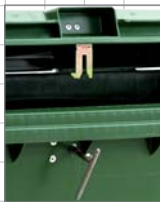
cerniere anteriori del 1700



cerniera coperchio



serratura Jco chiave triangolare



serratura Jco chiave triangolare



serratura a gravità modello Sudhaus



serratura a gravità centrale



serratura a gravità laterale



serratura Two Snaps



chiusura a gravità a leve



attacco maschio DIN - EN



attacco Bologna



attacco Maschio su Bologna



attacco Maschio su Scatolato



attacco a pettine



maniglia laterale supplementare



maniglia posteriore supplementare



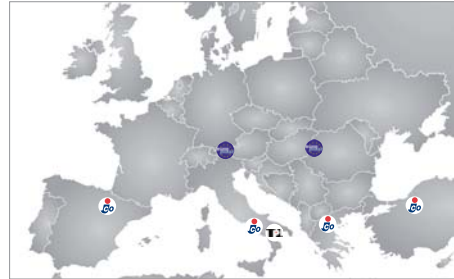
Jcoplastic SpA

sede legale

piazza della Repubblica, 30 • 20124 Milano – Italia
amministrazione e stabilimento
 viale Spagna – Zona Industriale
 84091 Battipaglia (SA) – Italia
 tel +39 0828 392111 • fax +39 0828 392164
 mail@jcoplastic.com • www.jcoplastic.com

Un Gruppo Industriale radicato nel mercato globale

Direttamente, attraverso le proprie società controllate, o attraverso società collegate (industriali e commerciali) oltre a numerose partnership in Inghilterra, Francia, Emirati Arabi, Nord Africa, Nord e Sud America, Australia, Jcoplastic vanta un background di esperienze internazionali al servizio dei propri clienti.



Società controllate dal Gruppo Jcoplastic

Italia

Tecno Plastica Lucana SpA
 Zona Industriale Isca Pantanelle
 85050 Sant'Angelo Le Fratte (PZ)
 tel +39 0975 386424 • fax +39 0975 386425

SafetyPlast srl

viale Spagna – Zona Industriale
 84091 Battipaglia (SA)
 tel +39 0828 392111 • fax +39 0828 392164
 info@safetyplast.eu • www.safetyplast.it

Estero

Jcoplastic Iberica 2000 S.L.U.
 Carretera Castellon km 207,8
 50740 Fuentes de Ebro • Zaragoza • Spagna
 tel +34 976 169035 • fax +34 976 160640
 ventas@jcoplastic.es

Europlast GmbH

Schmelz 83
 9772 Dellach im Drautal • Kärnten • Austria
 Tel +43 4714 8228 • Fax +43 4714 822820
 verkauf@europlast.at • www.europlast.at

Europlast Romania srl

Calea Clujului nr 144-148
 Oradea • Bihor • Romania
 tel +40 359 410104 • fax +40 359 410104
 office@europlast.com.ro • www.europlast.com.ro

Tecno Plastica Hellas S.A.

Provincial Road Giannitsa • Axox
 58100 Yannisita • Greece
 Tel. +30 2 3820 81086-7-8 • fax +30 2 3820 82750
 tenoplastica@otenet.gr

Ico Plastik Turke ltd

18, Ada 3 Nolu Parsel
 54300 Hendek • Sakarya • Turchia
 tel +90 264 654 5033 • fax +90 264 654 5790
 icoplastik@icoplastik.com.tr

• **Esperienza e continuità**

Da oltre 50 anni nel settore della progettazione e produzione industriale di contenitori in materiale plastico, Jcoplastic riveste oggi una posizione di consolidata leadership. Un gruppo saldamente radicato nel mercato globale con un know-how all'avanguardia per competitività, tecnologia, innovazione e standard qualitativi, in grado di assicurare personalizzazioni dei suoi prodotti e soluzioni capaci di soddisfare tutte le esigenze della Clientela.

• **Flessibilità e affidabilità**

Partner ideale degli Enti Pubblici e delle aziende che operano nel settore ecologia, Jcoplastic riesce a fornire contributi risolutivi a specifiche problematiche legate alla raccolta dei rifiuti solidi urbani e alla raccolta differenziata.

• **Tecnologia**

I prodotti Jcoplastic sono realizzati in polietilene alta densità (HDPE), stampati ad iniezione, con caratteristiche che li rendono particolarmente resistenti ai raggi UV, agli infrarossi, agli acidi e agli alcali, all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici, alle alte e basse temperature.

• **Sostenibilità ambientale**

La sensibilità di Jcoplastic nell'impiegare tecnologie eco-compatibili tra cui l'auto-produzione energetica da fonti rinnovabili e l'attenzione strategica al risparmio energetico, unita alla capacità di assicurare la totale riciclabilità dei propri prodotti ha contribuito a far conseguire le certificazioni UNI EN ISO 9001 e 14001 ed il marchio di qualità GS, in rispondenza agli standard internazionali di igiene, sicurezza ed elevate prestazioni dei propri prodotti.



• **Innovazione e sviluppo**

A supporto della meccanizzazione delle proprie attività e dei servizi offerti ai clienti, Jcoplastic è dotata di una divisione di Information Technology dedicata allo sviluppo di sistemi di rintracciabilità e di geo-referenziazione.



rivenditore_agente



stabilimento Jcoplastic SpA di Battipaglia (SA)