

MATTIUSI ECOLOGIA SRL

VIA LINUSSIO, 80, UDINE, Udine, Friuli-Venezia-Giulia, Italia

Telephone: 0432 531521 Company Website: www.mattiussecoologia.com

Image	Product	Polymer	PSV				
	Campane per la raccolta differenziata - Iglus	PE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	70%
	Dimension	- Iglus S - SI: 1820 mm x 1650 mm x 1230 mm. Capacità 2000 L - Iglus MC: 1760 mm x 1650 mm x 1650 mm. Capacità ' 2200L - Iglus M - MI: 1830 mm x 1650 mm x 1650 mm. Capacità 2500L - Iglus LC: 1760 mm x 1650mm x 1900 mm. Capacità 2600L - Iglus L - LI: 1839 mm x 1560 mm x 1900 mm. Capacità 3000L					
	Description	Campana per la raccolta differenziata a base tonda. Svuotamento tramite gru con doppio gancio. La semplicità del design per un contenitore di ridotto impatto visivo; realizzato in polietilene lineare e acciaio zincato a caldo, entrambi riciclabili al 100%; conforme alla norma UNI EN 13071:2008. Colori disponibili: giallo, verde, arancione, blu. Altri colori disponibili su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/campane-per-la-raccolta-differenziata-iglus/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Campane per la raccolta differenziata - MRA	PE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	70%
	Dimension	- MRA 2.3 T: 1960 mm x 1590 mm; - MRA 2.5 T: 1960 mm x 1590 mm; - MRA 3.0 T: 1890 mm x 1900 mm; - MRA 3.3 T: 1890 mm x 1900 mm; - MRA 2.5 Q: 1880 mm x 1515 mm; - MRA 3.5 Q: 1820 mm x 1680 mm.					
	Description	Campane per la raccolta differenziata. Colori vari					
https://www.ippr.it/en/prodotti/campane-per-la-raccolta-differenziata-mra/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Compostiera - Composter 300	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	655 mm x 655 mm x 825 mm. Capacità: 300 L					
	Description	La soluzione low carbon design: massima funzionalità, minime emissioni di CO2. E' formato da una serie di elementi di facile montaggio, così da razionalizzare il trasporto e lo stoccaggio di un prodotto che unisce funzionalità ed estetica di alto livello. La capacità è ottimale per giardini di medio-piccoli dimensioni. Composter 300 presenta un fusto composto da quattro settori agganciabili ad incastro senza l'ausilio di utensili e un coperchio formato da due semi-coperchi indipendenti ed incernierati tra di loro, muniti di gancio di chiusura antivento. Il fondo è aperto per favorire l'interscambio con il terreno. Le prese d'aria lungo le pareti favoriscono l'aerazione e sono dotate di un esclusivo sistema anti-occlusione per evitare che il materiale ostruisca le feritoie interrompendo il passaggio d'aria. Il compost maturo può essere prelevato attraverso il portello frontale sganciabile da uno dei quattro settori del fusto.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/compostiera-composter-300-2/							




Image	Product	Polymer	PSV				
	Compostiera - Composter 310L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	800 mm x 800 mm x 920 mm. Capacità 310 L					
	Description	Contenitore per il compostaggio domestico dei rifiuti organici, ideale per giardini medio-piccoli, estremamente funzionale per la trasformazione dei rifiuti in ottimo fertilizzante. Trattato contro i raggi UV. Ha forma tronco-conica a base circolare, monoscocca senza giunzioni o saldature, superficie interna completamente liscia, feritoie per l'aerazione nel bordo superiore sotto il coperchio, sistema ad incastro a coda di rondine per un perfetto accoppiamento tra fusto e base. Il coperchio è incernierato al fusto e distanziato per favorire l'aerazione, gancio frontale anti-vento. La bocca di introduzione è circolare e di ampie dimensioni. La base è realizzata in un pezzo unico, dotata di fori sul fondo per l'interscambio con il terreno e provvista di canali di aerazione che favoriscono l'aerazione dal basso, cono centrale dotato di fessure antiocclusione. Sportello: scorrevole su guide. Optional: aeratore manuale, attivatore per l'innesco del processo di decomposizione. Colori vari					
https://www.ippr.it/en/prodotti/compostiera-composter-310l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Compostiera - Composter 400	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	876 mm x 890 mm x 764 mm. Dimensione maglia: 10 mm x 10mm. Capacità 400					
	Description	Contenitore modulare, semplice nella struttura e pratico nella gestione, facile nell'assemblaggio senza necessità di minuterie o attrezzi. Trattato contro i raggi UV. Fusto: modello da 400 litri composto da 10 pannelli e 2 portelli a doppia anta, modello da 600 litri composto da 15 pannelli e 3 portelli a doppia anta, pareti con trama lineare costituita da apertura di aerazione protette dalla pioggia, superficie interna dei pannelli dotata di nervature e canali verticali che favoriscono la ventilazione delle pareti. Coperchio: a due ante incernierate tra loro centralmente a scatto, due maniglie contrapposte con aggancio a scatto sulle pareti. Portelli: a doppia anta disposti verticalmente, apribili in modo indipendente l'uno dall'altro e bloccati da perno a rotazione. Optional: aeratore manuale, attivatore per l'innesco del processo di decomposizione, base costituita da rete di protezione in materiale plastico. Per compostaggio domestico. Colore: verde, grigio, marrone, blu scuro					
https://www.ippr.it/en/prodotti/compostiera-composter-400/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Compostiera - Composter 660L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	1000 mm x 1000 mm x 1120 mm. Capacità 660 L					
	Description	Per spazi verdi di medie o ampie dimensioni. Vero e proprio mini-sistema professionale per il compostaggio domestico, grazie alla sua efficace struttura, unica nel suo genere a garantire La massima aerazione e protezione dagli agenti atmosferici, trattato contro i raggi UV. Fusto: tronco-conico a base circolare, stampato in 4 settori ad incastro assemblabili con leve di chiusura ad aggancio rapido, aperture orizzontali di aerazione lungo La parete con sistema antipioggia. Coperchio: incernierato all'anello di tenuta della bocca d'introduzione. Bocca di introduzione: circolare e di ampie dimensioni. Base: costituita da 4 settori ad incastro, dotata di fori sul fondo per L'interscambio con il terreno e provvista di canali di aerazione che favoriscono l'aerazione dal basso, cono centrale dotato di fessure antiocclusione. Composter 660 è stato segnalato dalla Giuria del XIX Premio Compasso d'Oro del 2001 ed è stato esposto in diverse mostre internazionali di design italiane. Optional: aeratore manuale, attivatore per l'innesco del processo di decomposizione. Colore: verde					
https://www.ippr.it/en/prodotti/compostiera-composter-660l/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax +10L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	285 mm x 238 mm x 336 mm. Capacità: 10 L					
	Description	UMIMAX+ 10 è la versione speciale della famiglia dei contenitori aerati, completo di un robusto anello fermasacco, incernierato al coperchio. Le pareti aerate hanno una trama a feritoie longitudinali, mentre il fondo presenta appoggi rialzati per permettere una ottimale aerazione ed una migliore asciugatura del fondo. Il fondo è inoltre dotato di vaschetta di contenimento per la raccolta dell'eventuale liquido in eccesso. Anello fermasacco, incernierato al fusto, coperchio aerato con fori a maglia quadrata, ancorato al fusto mediante due cerniere, pareti aerate con trama a feritoie longitudinali, fondo con rilievi arrotondati per permettere l'appoggio rialzato del sacchetto, ampio spazio frontale per la personalizzazione del contenitore, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scarti-umidi-umimax-10l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax 10L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	89%	3%	—	—	—	8%
	Dimension	272 mm x 223 mm x 308 mm. Capacità: 10 L					
	Description	Serie di contenitori aerati appositamente progettati per l'uso dei sacchetti compostabili per la separazione in cucina dell'umido. Forme razionali, minimi ingombri anche con coperchio aperto, permettono una ottimale aerazione ed una riduzione del peso dei rifiuti. La serie Umimax ha diverse capacità, manici in polipropilene o in metallo e una versione speciale con anello fermasacco. Di forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, pareti aerate con trama a feritoie longitudinali, fondo con rilievi arrotondati per permettere l'appoggio rialzato del sacchetto, la sua aerazione ottimale ed una migliore asciugatura del fondo; dotato di vaschetta di contenimento per la raccolta dell'eventuale liquido in eccesso, possibilità di risvoltare agevolmente i sacchetti lungo tutto il perimetro, ampio spazio frontale per la personalizzazione del contenitore. Versione 10 litri con anello fermasacco: si accoppia con l'invaso del bordo superiore del fusto, incernierato al coperchio, oppure incernierato al fusto nella versione 'aperta' senza coperchio. Coperchio: ancorato al fusto mediante due cerniere, apertura totale a 270 gradi; aerazione garantita dall'intera superficie dotata di fori a maglia quadrata. Manico con dispositivo blocca coperchio o in acciaio zincato. Optional: adesivi, stampe a caldo, numerazione e codice a barre progressivo. Colori: marrone, verde, blu, grigio. Altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scarti-umidi-umimax-10l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax 10L manico FE	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	90%	—	—	—	—	10%
	Dimension	272 mm x 223 mm x 308 mm. Capacità: 10 L					
	Description	Serie di contenitori aerati appositamente progettati per l'uso dei sacchetti compostabili per la separazione in cucina dell'umido. Forme razionali, minimi ingombri anche con coperchio aperto, permettono una ottimale aerazione ed una riduzione del peso dei rifiuti. La serie Umimax ha diverse capacità, manici in polipropilene o in metallo e una versione speciale con anello fermasacco. Di forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, pareti aerate con trama a feritoie longitudinali, fondo con rilievi arrotondati per permettere l'appoggio rialzato del sacchetto, la sua aerazione ottimale ed una migliore asciugatura del fondo; dotato di vaschetta di contenimento per la raccolta dell'eventuale liquido in eccesso, possibilità di risvoltare agevolmente i sacchetti lungo tutto il perimetro, ampio spazio frontale per la personalizzazione del contenitore. Versione 10 litri con anello fermasacco: si accoppia con l'invaso del bordo superiore del fusto, incernierato al coperchio, oppure incernierato al fusto nella versione 'aperta' senza coperchio. Coperchio: ancorato al fusto mediante due cerniere, apertura totale a 270 gradi; aerazione garantita dall'intera superficie dotata di fori a maglia quadrata. Manico con dispositivo blocca coperchio o in acciaio zincato. Optional: adesivi, stampe a caldo, numerazione e codice a barre progressivo. Colori: marrone, verde, blu, grigio. Altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scarti-umidi-umimax-10l-manico-fe/							


Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax 6L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	90%	—	—	—	—	10%
	Dimension	273 mm x 151 mm x 248 mm. Capacità: 6 L					
	Description	Serie di contenitori aerati appositamente progettati per l'uso dei sacchetti compostabili per la separazione in cucina dell'umido. Forme razionali, minimi ingombri anche con coperchio aperto, permettono una ottimale aerazione ed una riduzione del peso dei rifiuti. La serie Umimax ha diverse capacità, manici in polipropilene o in metallo e una versione speciale con anello fermasacco. Di forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, pareti aerate con trama a feritoie longitudinali, fondo con rilievi arrotondati per permettere l'appoggio rialzato del sacchetto, la sua aerazione ottimale ed una migliore asciugatura del fondo; dotato di vaschetta di contenimento per la raccolta dell'eventuale liquido in eccesso, possibilità di risvoltare agevolmente i sacchetti lungo tutto il perimetro, ampio spazio frontale per la personalizzazione del contenitore. Versione 10 litri con anello fermasacco: si accoppia con l'invaso del bordo superiore del fusto, incernierato al coperchio, oppure incernierato al fusto nella versione 'aperta' senza coperchio. Coperchio: ancorato al fusto mediante due cerniere, apertura totale a 270 gradi; aerazione garantita dall'intera superficie dotata di fori a maglia quadrata. Manico con dispositivo blocca coperchio o in acciaio zincato. Optional: adesivi, stampe a caldo, numerazione e codice a barre progressivo. Colori: marrone, verde, blu, grigio. Altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scatti-umidi-umimax-6l/							
Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax 7,5L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	88%	4%	—	—	—	8%
	Dimension	263 mm x 223 mm x 228 mm. Capacità: 7,5L					
	Description	Serie di contenitori aerati appositamente progettati per l'uso dei sacchetti compostabili per la separazione in cucina dell'umido. Forme razionali, minimi ingombri anche con coperchio aperto, permettono una ottimale aerazione ed una riduzione del peso dei rifiuti. La serie Umimax ha diverse capacità, manici in polipropilene o in metallo e una versione speciale con anello fermasacco. Di forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, pareti aerate con trama a feritoie longitudinali, fondo con rilievi arrotondati per permettere l'appoggio rialzato del sacchetto, la sua aerazione ottimale ed una migliore asciugatura del fondo; dotato di vaschetta di contenimento per la raccolta dell'eventuale liquido in eccesso, possibilità di risvoltare agevolmente i sacchetti lungo tutto il perimetro, ampio spazio frontale per la personalizzazione del contenitore. Versione 10 litri con anello fermasacco: si accoppia con l'invaso del bordo superiore del fusto, incernierato al coperchio, oppure incernierato al fusto nella versione 'aperta' senza coperchio. Coperchio: ancorato al fusto mediante due cerniere, apertura totale a 270 gradi; aerazione garantita dall'intera superficie dotata di fori a maglia quadrata. Manico con dispositivo blocca coperchio o in acciaio zincato. Optional: adesivi, stampe a caldo, numerazione e codice a barre progressivo. Colori: marrone, verde, blu, grigio. Altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scatti-umidi-umimax-75l/							



Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax 7,5L manico FE	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	90%	4%	—	—	—	10%
	Dimension	263 mm x 223 mm x 228 mm. Capacità: 7,5L					
	Description	Serie di contenitori aerati appositamente progettati per l'uso dei sacchetti compostabili per la separazione in cucina dell'umido. Forme razionali, minimi ingombri anche con coperchio aperto, permettono una ottimale aerazione ed una riduzione del peso dei rifiuti. La serie Umimax ha diverse capacità, manici in polipropilene o in metallo e una versione speciale con anello fermasacco. Di forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, pareti aerate con trama a feritoie longitudinali, fondo con rilievi arrotondati per permettere l'appoggio rialzato del sacchetto, la sua aerazione ottimale ed una migliore asciugatura del fondo; dotato di vaschetta di contenimento per la raccolta dell'eventuale liquido in eccesso, possibilità di risvoltare agevolmente i sacchetti lungo tutto il perimetro, ampio spazio frontale per la personalizzazione del contenitore. Versione 10 litri con anello fermasacco: si accoppia con l'invaso del bordo superiore del fusto, incernierato al coperchio, oppure incernierato al fusto nella versione 'aperta' senza coperchio. Coperchio: ancorato al fusto mediante due cerniere, apertura totale a 270 gradi; aerazione garantita dall'intera superficie dotata di fori a maglia quadrata. Manico con dispositivo blocca coperchio o in acciaio zincato. Optional: adesivi, stampe a caldo, numerazione e codice a barre progressivo. Colori: marrone, verde, blu, grigio. Altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scatti-umidi-umimax-75l-manico-fe/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax Tech 10L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	88%	4%	—	—	—	8%
	Dimension	266 mm x 223 mm x 307 mm. Capacità: 10 L					
	Description	Contenitore aerato appositamente progettato per l'uso di sacchetti in materiale compostabile o in carta compostabile per la separazione in cucina dell'umido. Forma razionale e minimo ingombro anche con coperchio aperto. Fondo con appoggi rialzati per maggiore aerazione. Coperchio aerato. Manico in PP. Ampio spazio frontale per stampe personalizzate. Possibilità di una stampa addizionale sul coperchio. Appendimento opzionale per montaggio all'interno di un'anta della cucina, realizzato nello stesso materiale di UMIMAX TECH. Contenitore realizzato con plastica riciclata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scatti-umidi-umimax-tech-10l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore aerato per la raccolta differenziata di scarti umidi - Umimax Tech 7L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	87%	4%	—	—	—	9%
	Dimension	266 mm x 226 mm x 225 mm. Capacità: 7 L					
	Description	Contenitore aerato appositamente progettato per l'uso di sacchetti in materiale compostabile o in carta compostabile per la separazione in cucina dell'umido. Forma razionale e minimo ingombro anche con coperchio aperto. Fondo con appoggi rialzati per maggiore aerazione. Coperchio aerato. Manico in PP. Ampio spazio frontale per stampe personalizzate. Possibilità di una stampa addizionale sul coperchio. Appendimento opzionale per montaggio all'interno di un'anta della cucina, realizzato nello stesso materiale di UMIMAX TECH. Contenitore realizzato con plastica riciclata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-aerato-per-la-raccolta-differenziata-di-scatti-umidi-umimax-tech-7l/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easymax 35L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	73%	67%	6%	—	—	—	27%
	Dimension	- 395 mm x 385 mm x 411 mm. Capacità: 35L					
	Description	I contenitori EASYMAX sono impilabili per economizzare gli spazi in casa come in ufficio. Il design moderno e rigoroso li rende dei veri e propri complementi d'arredo. Grazie alla sua particolare configurazione, il coperchio può essere utilizzato come base di appoggio per altri oggetti. L'apertura frontale facilita il conferimento nel contenitore sottostante quando i contenitori sono impilati. Impilabile. Coperchio ancorato al fusto, parte centrale porta-oggetti piana con rilievi orizzontali. Flap frontale di conferimento. Manico a sezione variabile realizzato con tecnologia air-moulding. Presa sul fondo per lo svuotamento. Contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easymax-35l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easymax 35L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	85%	6%	—	—	—	9%
	Dimension	- 395 mm x 385 mm x 411 mm. Capacità: 35L					
	Description	I contenitori EASYMAX sono impilabili per economizzare gli spazi in casa come in ufficio. Il design moderno e rigoroso li rende dei veri e propri complementi d'arredo. Grazie alla sua particolare configurazione, il coperchio può essere utilizzato come base di appoggio per altri oggetti. L'apertura frontale facilita il conferimento nel contenitore sottostante quando i contenitori sono impilati. Impilabile. Coperchio ancorato al fusto, parte centrale porta-oggetti piana con rilievi orizzontali. Flap frontale di conferimento. Manico a sezione variabile realizzato con tecnologia air-moulding. Presa sul fondo per lo svuotamento. Contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easymax-35l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easymax 45L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	75%	70%	5%	—	—	—	25%
	Dimension	- 395 mm x 385 mm x 451 mm. Capacità: 45L					
	Description	I contenitori EASYMAX sono impilabili per economizzare gli spazi in casa come in ufficio. Il design moderno e rigoroso li rende dei veri e propri complementi d'arredo. Grazie alla sua particolare configurazione, il coperchio può essere utilizzato come base di appoggio per altri oggetti. L'apertura frontale facilita il conferimento nel contenitore sottostante quando i contenitori sono impilati. Impilabile. Coperchio ancorato al fusto, parte centrale porta-oggetti piana con rilievi orizzontali. Flap frontale di conferimento. Manico a sezione variabile realizzato con tecnologia air-moulding. Presa sul fondo per lo svuotamento. Contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easymax-45l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easymax 45L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	86%	5%	—	—	—	9%
	Dimension	- 395 mm x 385 mm x 451 mm. Capacità: 45L					
	Description	I contenitori EASYMAX sono impilabili per economizzare gli spazi in casa come in ufficio. Il design moderno e rigoroso li rende dei veri e propri complementi d'arredo. Grazie alla sua particolare configurazione, il coperchio può essere utilizzato come base di appoggio per altri oggetti. L'apertura frontale facilita il conferimento nel contenitore sottostante quando i contenitori sono impilati. Impilabile. Coperchio ancorato al fusto, parte centrale porta-oggetti piana con rilievi orizzontali. Flap frontale di conferimento. Manico a sezione variabile realizzato con tecnologia air-moulding. Presa sul fondo per lo svuotamento. Contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easymax-45l-2/							



Image	Product	Polymer	PSV
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytech 45L		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	93%	90%	3%
	By-product total	External by-product	Internal by-product
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytech 45L		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	81%	78%	3%
	By-product total	External by-product	Internal by-product
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytrolley 45L		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	90%	84%	6%
	By-product total	External by-product	Internal by-product

Image	Product	Polymer	PSV
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytrolley 45L		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	79%	73%	6%
	By-product total	External by-product	Internal by-product
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytwin L		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	78%	72%	6%
	By-product total	External by-product	Internal by-product
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytwin L		PP
			N/A
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	90%	85%	5%
	By-product total	External by-product	Internal by-product
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytwin M		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	91%	85%	6%
	By-product total	External by-product	Internal by-product

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytwin M	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	77%	71%	6%	—	—	—	23%
	Dimension	419 mm x 394 mm x 496 mm. Capacità: 40L					
	Description	Contenitore impilabile per la raccolta differenziata con base rettangolare. Coperchio incernierato con ampio portellino per il conferimento, impilabile, ampio portello frontale, ancorato al coperchio con cerniere dotate di dispositivo di blocco in posizione aperta o chiusa, presa sul fondo, ampia maniglia sul retro, manico dotato di antirandagismo, RFID incorporato nel catarifrangente opzionale, sistema salvasacco, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easytwin-m-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytwin S	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	84%	6%	—	—	—	10%
	Dimension	419 mm x 394 mm x 426 mm. Capacità: 30L					
	Description	Contenitore impilabile per la raccolta differenziata con base rettangolare. Coperchio incernierato con ampio portellino per il conferimento, impilabile, ampio portello frontale, ancorato al coperchio con cerniere dotate di dispositivo di blocco in posizione aperta o chiusa, presa sul fondo, ampia maniglia sul retro, manico dotato di antirandagismo, RFID incorporato nel catarifrangente opzionale, sistema salvasacco, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easytwin-s/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Easytwin S	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	76%	70%	6%	—	—	—	24%
	Dimension	419 mm x 394 mm x 426 mm. Capacità: 30L					
	Description	Contenitore impilabile per la raccolta differenziata con base rettangolare. Coperchio incernierato con ampio portellino per il conferimento, impilabile, ampio portello frontale, ancorato al coperchio con cerniere dotate di dispositivo di blocco in posizione aperta o chiusa, presa sul fondo, ampia maniglia sul retro, manico dotato di antirandagismo, RFID incorporato nel catarifrangente opzionale, sistema salvasacco, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-easytwin-s-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax + 5L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	86%	5%	—	—	—	9%
	Dimension	246 mm x 204 mm x 216 mm. Capacità: 5 L					
	Description	Contenitore per l'umido dal minimo ingombro e massima capacità per la raccolta differenziata in casa della frazione organica. Base rettangolare. Angoli interni arrotondati . Cerniere ribassate per consentire il risvolto del sacchetto lungo tutto il perimetro. Manico blocca-coperchio. Disponibile con coperchio chiuso o aerato. Contenitore realizzato con plastica riciclata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-5l/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax + 7L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	246 mm x 204 mm x 268 mm. Capacità: 7 L					
	Description	Contenitore per l'umido dal minimo ingombro e massima capacità per la raccolta differenziata in casa della frazione organica. Base rettangolare. Angoli interni arrotondati . Cerniere ribassate per consentire il risvolto del sacchetto lungo tutto il perimetro. Manico blocca-coperchio. Disponibile con coperchio chiuso o aerato. Contenitore realizzato con plastica riciclata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-7l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +23L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	84%	6%	—	—	—	10%
	Dimension	324 mm x 350 mm x 374 mm. Capacità: 23 L					
	Description	Minimax+ nella versione da 23 e 25 litri per la raccolta dell'organico garantisce funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Pareti rinforzate da scanalature longitudinali coperchio con forma leggermente bombata e con pendenze tali da permettere il deflusso dell'acqua piovana, fondo rialzato dotato di presa per lo svuotamento, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-23l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +23L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	79%	73%	6%	—	—	—	21%
	Dimension	324 mm x 350 mm x 374 mm. Capacità: 23 L					
	Description	Minimax+ nella versione da 23 e 25 litri per la raccolta dell'organico garantisce funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Pareti rinforzate da scanalature longitudinali coperchio con forma leggermente bombata e con pendenze tali da permettere il deflusso dell'acqua piovana, fondo rialzato dotato di presa per lo svuotamento, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-23l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +25L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	85%	6%	—	—	—	9%
	Dimension	324 mm x 350 mm x 416 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Minimax+ nella versione da 23 e 25 litri per la raccolta dell'organico garantisce funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Pareti rinforzate da scanalature longitudinali coperchio con forma leggermente bombata e con pendenze tali da permettere il deflusso dell'acqua piovana, fondo rialzato dotato di presa per lo svuotamento, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-25l-3/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +25L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	80%	74%	6%	–	–	–	20%
	Dimension	324 mm x 350 mm x 416 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Minimax+ nella versione da 23 e 25 litri per la raccolta dell'organico garantisce funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Pareti rinforzate da scanalature longitudinali coperchio con forma leggermente bombata e con pendenze tali da permettere il deflusso dell'acqua piovana, fondo rialzato dotato di presa per lo svuotamento, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-25l-4/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +30L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	85%	5%	–	–	–	10%
	Dimension	324 mm x 350 mm x 490 mm. Capacità: 30 L					
	Description	MINIMAX+ è un'intera "famiglia" di contenitori per la raccolta differenziata porta-a-porta, studiata per garantire funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Design classico pareti rinforzate da scanalature longitudinali, fondo rialzato e rafforzato da un reticolo di nervature trasversali, dotato di presa per lo svuotamento, coperchio di forma leggermente bombata, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-30l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +30L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	80%	75%	5%	–	–	–	20%
	Dimension	324 mm x 350 mm x 490 mm. Capacità: 30 L					
	Description	MINIMAX+ è un'intera "famiglia" di contenitori per la raccolta differenziata porta-a-porta, studiata per garantire funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Design classico pareti rinforzate da scanalature longitudinali, fondo rialzato e rafforzato da un reticolo di nervature trasversali, dotato di presa per lo svuotamento, coperchio di forma leggermente bombata, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-30l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +35L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	80%	75%	5%	–	–	–	20%
	Dimension	357 mm x 396 mm x 416 mm. Capacità: 35 L					
	Description	MINIMAX+ è un'intera "famiglia" di contenitori per la raccolta differenziata porta-a-porta, studiata per garantire funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Design classico pareti rinforzate da scanalature longitudinali, fondo rialzato e rafforzato da un reticolo di nervature trasversali, dotato di presa per lo svuotamento, coperchio di forma leggermente bombata, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-35l-4/							





Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +35L		PPN/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	86%	5%	—	—	—	9%
	Dimension	357 mm x 396 mm x 416 mm. Capacità: 35 L					
	Description	MINIMAX+ è un'intera "famiglia" di contenitori per la raccolta differenziata porta-a-porta, studiata per garantire funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Design classico pareti rinforzate da scanalature longitudinali, fondo rialzato e rafforzato da un reticolo di nervature trasversali, dotato di presa per lo svuotamento, coperchio di forma leggermente bombata, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-35l-3/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +40L		PPPSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	82%	77%	5%	—	—	—	18%
	Dimension	357 mm x 396 mm x 490 mm. Capacità: 40 L					
	Description	MINIMAX+ è un'intera "famiglia" di contenitori per la raccolta differenziata porta-a-porta, studiata per garantire funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Design classico pareti rinforzate da scanalature longitudinali, fondo rialzato e rafforzato da un reticolo di nervature trasversali, dotato di presa per lo svuotamento, coperchio di forma leggermente bombata, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-40l-4/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax +40L		PPN/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	357 mm x 396 mm x 490 mm. Capacità: 40 L					
	Description	MINIMAX+ è un'intera "famiglia" di contenitori per la raccolta differenziata porta-a-porta, studiata per garantire funzionalità e robustezza, grazie alle nervature sui lati e alla bombatura sul coperchio che evita il ristagno dell'acqua. Design classico pareti rinforzate da scanalature longitudinali, fondo rialzato e rafforzato da un reticolo di nervature trasversali, dotato di presa per lo svuotamento, coperchio di forma leggermente bombata, manico con dispositivo antirandagismo in tubolare a sezione variabile, realizzato con tecnologia air-moulding, reflector e scatola porta tag RFID opzionale, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-40l/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 10L		PPPSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	89%	3%	—	—	—	8%
	Dimension	237 mm x 238 mm x 297 mm. Capacità: 10 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. colore: grigio, verde, marrone, blu					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-10l/						



Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 20L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	86%	5%	—	—	—	9%
	Dimension	308 mm x 317 mm x 337 mm. Capacità: 20 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-20l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 20L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	78%	73%	5%	—	—	—	22%
	Dimension	308 mm x 317 mm x 337 mm. Capacità: 20 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-20l-3/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 25L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	308 mm x 317 mm x 452 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-25l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 25L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	81%	76%	5%	—	—	—	19%
	Dimension	308 mm x 317 mm x 452 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-25l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 35L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	391 mm x 319 mm x 500 mm. Capacità: 35 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-35l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 35L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	82%	77%	5%	—	—	—	18%
	Dimension	391 mm x 319 mm x 500 mm. Capacità: 35 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-35l-2/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 40L		PP	PSV da Raccolta Differenziata			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	80%	75%	5%	—	—	—	20%
	Dimension	390 mm x 394 mm x 410 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-40l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 40L		PP	N/A			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	390 mm x 394 mm x 410 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-40l-5/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 50L		PP	PSV da Raccolta Differenziata			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	88%	4%	—	—	—	8%
	Dimension	391 mm x 394 mm x 500 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-50l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax 50L		PP	N/A			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	82%	78%	4%	—	—	—	18%
	Dimension	391 mm x 394 mm x 500 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata. Colori scuri					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-50l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 23L		PP	PSV da Raccolta Differenziata			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 393 mm. Capacità: 23 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbiti-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-23l/							




Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 23L		PPN/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	88%	88%	—	—	—	—	12%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 393 mm. Capacità: 23 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbi-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-23l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 25L		PPPSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 438 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbi-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-25l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 25L		PPPSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	89%	89%	—	—	—	—	11%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 438 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbi-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-25l-2/							

Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 23L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	89%	82%	7%	–	–	–	11%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 393 mm. Capacità: 23 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-23l/							
Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 23L				PP	N/A	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	78%	71%	7%	–	–	–	22%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 393 mm. Capacità: 23 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-23l-2/							
Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 25L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	79%	72%	7%	–	–	–	21%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 423 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-25l/							
Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 25L				PP	N/A	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	89%	82%	7%	–	–	–	11%
	Dimension	325 mm x 358 mm x 423 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-25l-2/							





Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 40L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	91%	86%	5%	—	—	—	9%
	Dimension	394 mm x 413 mm x 431 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-40l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 40L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	80%	75%	5%	—	—	—	20%
	Dimension	394 mm x 413 mm x 431 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-40l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 50L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	92%	87%	5%	—	—	—	8%
	Dimension	394 mm x 413 mm x 539 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-50l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax Tech 50L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	82%	77%	5%	—	—	—	18%
	Dimension	394 mm x 413 mm x 539 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Evoluzione tecnica del sistema di raccolta porta a porta, la serie MINIMAX TECH presenta accorgimenti tecnici che li rendono particolarmente robusti per la differenziata dei rifiuti domestici. Manico antirandagismo con fermo in diverse posizioni attacco a pettine opzionale per MINIMAX TECH da 40 e 50 litri. Fondo dotato di presa per lo svuotamento, due catadiottri opzionali integrati nel bordo del contenitore per le versioni senza pettine, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-tech-50l-2/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Zeromax 25L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	83%	7%	—	—	—	10%
	Dimension	359 mm x 399 mm x 393 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Particolarità del concept della famiglia degli zeromax è il fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia: l'opzione zero sacchetti per zero microplastiche. Zeromax consente di sospendere l'utilizzo dei sacchi, così da raccogliere la frazione di rifiuto direttamente, responsabilizzando al contempo l'utente nell'eliminazione delle microplastiche. Prodotto protetto da disegno depositato. Fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia, filtro anti-odori opzionale, Attacco a pettine frontale opzionale, catarifrangente con sistema RFID integrato opzionale, manico tubolare liscio realizzato in airmoulding, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-zeromax-25l-2/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Zeromax 25L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	78%	71%	7%	—	—	—	22%
	Dimension	359 mm x 399 mm x 393 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Particolarità del concept della famiglia degli zeromax è il fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia: l'opzione zero sacchetti per zero microplastiche. Zeromax consente di sospendere l'utilizzo dei sacchi, così da raccogliere la frazione di rifiuto direttamente, responsabilizzando al contempo l'utente nell'eliminazione delle microplastiche. Prodotto protetto da disegno depositato. Fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia, filtro anti-odori opzionale, Attacco a pettine frontale opzionale, catarifrangente con sistema RFID integrato opzionale, manico tubolare liscio realizzato in airmoulding, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-zeromax-25l/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Zeromax 30L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	90%	84%	6%	—	—	—	10%
	Dimension	359 mm x 399 mm x 473 mm. Capacità: 30 L					
	Description	Particolarità del concept della famiglia degli zeromax è il fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia: l'opzione zero sacchetti per zero microplastiche. zeromax consente di sospendere l'utilizzo dei sacchi, così da raccogliere la frazione di rifiuto direttamente, responsabilizzando al contempo l'utente nell'eliminazione delle microplastiche. Prodotto protetto da disegno depositato. Fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia, filtro anti-odori opzionale, attacco a pettine frontale opzionale, catarifrangente con sistema RFID integrato opzionale, manico tubolare liscio realizzato in airmoulding, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-zeromax-30l-2/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Zeromax 30L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	79%	73%	6%	—	—	—	21%
	Dimension	359 mm x 399 mm x 473 mm. Capacità: 30 L					
	Description	Particolarità del concept della famiglia degli zeromax è il fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia: l'opzione zero sacchetti per zero microplastiche. zeromax consente di sospendere l'utilizzo dei sacchi, così da raccogliere la frazione di rifiuto direttamente, responsabilizzando al contempo l'utente nell'eliminazione delle microplastiche. Prodotto protetto da disegno depositato. Fondo vasca sferico per facilitare lo svuotamento e la pulizia, filtro anti-odori opzionale, attacco a pettine frontale opzionale, catarifrangente con sistema RFID integrato opzionale, manico tubolare liscio realizzato in airmoulding, prodotto certificato ergonomico, contenitore realizzato con plastica riciclata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-zeromax-30l/						



Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Baloon	PE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	70%
	Dimension	390 mm x 507 mm x 1000 mm. Capacità: 70 L					
	Description	Fissato alla base mediante una serratura con chiusura automatica di sicurezza; bocca d'introduzione a labirinto antintrusione protetta dalla pioggia e priva di parti mobili; è personalizzabile per la raccolta di RAEE, medicinali scaduti, T&F, pile, etc.; predisposto per l'inserimento di un sacco monouso 70x110 cm ed è provvisto di maniglie laterali sagomate per la movimentazione; può essere fissato a terra o dotato di zavorra; disponibile anche nella versione cestino gettacarte con posacenere in acciaio inox, composto da griglia e contenitore interno per mozziconi. Colori vari					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-baloon/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Comby 40L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	81%	78%	3%	—	—	—	19%
	Dimension	432 mmx 409 mm x 470 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio. Trattato contro i raggi UV. Il fusto ha forma di tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. Dispositivo di sollevamento: attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. Sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270 gradi. Il manico ha struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder. Colori: verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-comby-40l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Comby 40L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	93%	90%	3%	—	—	—	7%
	Dimension	432 mm x 409 mm x 470 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio. Trattato contro i raggi UV. Il fusto ha forma di tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. Dispositivo di sollevamento: attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. Sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270 gradi. Il manico ha struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder. Colori: verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-comby-40l/							





Image	Product	Polymer	PSV
	Contenitore per la raccolta differenziata - Comby Met 40L		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	86%	86%	14%
	Dimension	440 mmx 409 mm x 470 mm. Capacità: 40 L	
	Description	Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio. Trattato contro i raggi UV. Il fusto ha forma di tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. Dispositivo di sollevamento: attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. Sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270 gradi. Il manico ha struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder. Colori: verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi	
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-comby-met-40/		



Image	Product	Polymer	PSV
	Contenitore per la raccolta differenziata - Comby Met 40L		PP
			N/A
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	75%	75%	25%
	Dimension	440 mmx 409 mm x 470 mm. Capacità: 40 L	
	Description	Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio. Trattato contro i raggi UV. Il fusto ha forma di tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. Dispositivo di sollevamento: attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. Sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270 gradi. Il manico ha struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder. Colori: verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi	
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-comby-met-40l-3/		



Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Comby Met 50L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	87%	87%	—	—	—	—	13%
	Dimension	440 mmx 409 mm x 570 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio. Trattato contro i raggi UV. Il fusto ha forma di tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. Dispositivo di sollevamento: attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. Sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270 gradi. Il manico ha struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder. Colori: verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-comby-met-50/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Comby Met 50L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	77%	77%	—	—	—	—	23%
	Dimension	440 mmx 409 mm x 570 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio. Trattato contro i raggi UV. Il fusto ha forma di tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. Dispositivo di sollevamento: attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. Sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270 gradi. Il manico ha struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder. Colori: verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-comby-met-50l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 10L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	251 mm x 263 mm x 274 mm. Capacità: 10 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbiti-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-10/							

Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 5L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	266 mm x 194 mm x 200 mm. Capacità: 5 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbi-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-5l/							
Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Minimax PRO 7L				PP	N/A	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	201 mm x 249 mm x 266 mm. Capacità: 7 L					
	Description	Questo contenitore da 7 e 10 litri per la separazione dell'umido in cucina abbina la praticità del fusto chiuso con l'opzione di un coperchio aerato. Nuova la forma rettangolare della versione da 7 litri che facilita ulteriormente l'introduzione del rifiuto organico. MINIMAX PRO 7 e 10 sono anche disponibili con coperchio - aerato o chiuso - dotato internamente di una sede nella quale è possibile inserire un filtro assorbi-odori. Il clip blocca-coperchio ed il bordo sagomato ne garantiscono la chiusura ermetica. Coperchio chiuso o aerato, filtro anti-odori opzionale in apposito alloggiamento all'interno del coperchio, dimensioni 110 x 90 mm, clip blocca-coperchio sulla parte frontale, bordo sagomato per una chiusura ermetica, manico arrotondato con sezione ad "H", finitura matt per la versione MINIMAX PRO 7, colorazioni speciali per MOQ, contenitore realizzato con plastica riciclata					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-minimax-pro-7l/							
Image	Product				Polymer	PSV	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Napo 50L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	502 mm x 433 mm x 520 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti residuali e del secco riciclabile. Particolarmente robusto, ha i suoi punti caratteristici nel bordo rinforzato e nelle ampie maniglie per una facile movimentazione. Trattato contro i raggi UV. Ha forma di tronco-piramidale a base quadrata con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, due prese sul fondo per te svuotamento, bordo superiore rinforzato per risolto sacchi standard. Il coperchio è incernierato al fusto mediante due perni ad inserimento irreversibile lin kitl, apertura totale a 270 gradi. Ha due maniglie laterali, ampie, rinforzate ed ergonomiche a luce passante per una comoda presa dall'alto. Optional: kit di ruote piroettanti (diametro 40mm), adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, serratura con chiave triangolare, feritoie per la raccolta selettiva dei materiali. Colori: arancio, blu, giallo, grigio, verde, altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-napo-50l/							




Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Napo 50L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	85%	85%	—	—	—	—	15%
	Dimension	502 mm x 433 mm x 520 mm. Capacità: 50 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti residuali e del secco riciclabile. Particolarmente robusto, ha i suoi punti caratteristici nel bordo rinforzato e nelle ampie maniglie per una facile movimentazione. Trattato contro i raggi UV. Ha forma di tronco-piramidale a base quadrata con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, due prese sul fondo per te svuotamento, bordo superiore rinforzato per risvolto sacchi standard. Il coperchio è incernierato al fusto mediante due perni ad inserimento irreversibile lin kitl, apertura totale a 270 gradi. Ha due maniglie laterali, ampie, rinforzate ed ergonomiche a luce passante per una comoda presa dall'alto. Optional: kit di ruote piroettanti (diametro 40mm), adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, serratura con chiave triangolare, feritoie per la raccolta selettiva dei materiali. Colori: arancio, blu, giallo, grigio, verde, altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-napo-50l-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Napo 70L	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	87%	87%	—	—	—	—	13%
	Dimension	502 mm x 433 mm x 700 mm. Capacità: 70 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti residuali e del secco riciclabile. Particolarmente robusto, ha i suoi punti caratteristici nel bordo rinforzato e nelle ampie maniglie per una facile movimentazione. Trattato contro i raggi UV. Ha forma di tronco-piramidale a base quadrata con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, due prese sul fondo per te svuotamento, bordo superiore rinforzato per risvolto sacchi standard. Il coperchio è incernierato al fusto mediante due perni ad inserimento irreversibile lin kitl, apertura totale a 270 gradi. Ha due maniglie laterali, ampie, rinforzate ed ergonomiche a luce passante per una comoda presa dall'alto. Optional: kit di ruote piroettanti (diametro 40mm), adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, serratura con chiave triangolare, feritoie per la raccolta selettiva dei materiali. Colori: arancio, blu, giallo, grigio, verde, altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-napo-70l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Napo 70L	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	502 mm x 433 mm x 700 mm. Capacità: 70 L					
	Description	Contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti residuali e del secco riciclabile. Particolarmente robusto, ha i suoi punti caratteristici nel bordo rinforzato e nelle ampie maniglie per una facile movimentazione. Trattato contro i raggi UV. Ha forma di tronco-piramidale a base quadrata con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, due prese sul fondo per te svuotamento, bordo superiore rinforzato per risvolto sacchi standard. Il coperchio è incernierato al fusto mediante due perni ad inserimento irreversibile lin kitl, apertura totale a 270 gradi. Ha due maniglie laterali, ampie, rinforzate ed ergonomiche a luce passante per una comoda presa dall'alto. Optional: kit di ruote piroettanti (diametro 40mm), adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, serratura con chiave triangolare, feritoie per la raccolta selettiva dei materiali. Colori: arancio, blu, giallo, grigio, verde, altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-napo-70l-2/							

Image	Product	Polymer	PSV
	Contenitore per la raccolta differenziata - Polymax 40L minicop		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	96%	96%	4%
	Dimension	496 mm x 296 mm x 420 mm. Capacità: 40 L	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Polymax 40L minicop		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	89%	89%	11%
	Dimension	496 mm x 296 mm x 420 mm. Capacità: 40 L	
	Contenitore per la raccolta differenziata - Polymax 40L monocop		PP
			PSV da Raccolta Differenziata
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled
	83%	83%	17%
	Dimension	496 mm x 296 mm x 420 mm. Capacità: 40 L	

Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Polymax 40L monocop	PP	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	496 mm x 296 mm x 420 mm. Capacità: 40 L					
	Description	Minisistema modulare per la raccolta differenziata in ufficio o a casa, nelle aule scolastiche così come nelle camere d'albergo, da personalizzare secondo Le singole esigenze, trattato contro i raggi UV. Il fusto è a forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo superiore rinforzato con sedi per anelli fermasacco e divisori, due prese laterali per la movimentazione. Anelli fermasacco: fissati al bordo del contenitore ed alle pareti divisorie. Versioni disponibili: - Polymax a tre sezioni con due divisori e tre minicoperchi incernierati agli anelli fermasacco; - Polymax a tre sezioni con due divisori e tre fermasacco con coperchio unico incernierato al fusto; - Polymax versione sovrapponibile con apertura frontale e coperchio unico incernierato al fusto.Optional: adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, Umimax contenitore interno da 6 litri per la raccolta dell'umido o altre tipologie di rifiuti. Colori: coperchi e fermasacchi: blu, giallo, verde; fusto: verde, grigio, altri colori su richiesta per quantitativi minimi.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-polymax-40l-monocop-2/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Re Point 240 L	PE	N/A				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	70%
	Dimension	720 mm x 880 mm x 1500. Capacità: 240 L					
	Description	Punti di aggregazione per il conferimento in modo differenziato dei rifiuti. Veri e propri elementi d'arredo, discreti e razionali. I Re-Point migliorano la funzionalità e il decoro delle aree destinate alla raccolta differenziata. All'interno vengono posizionati i contenitori carrellati necessari per uno svuotamento meccanizzato o i sacchi monouso per lo svuotamento manuale. Lo sportello superiore favorisce il conferimento dei rifiuti in modo controllato. I Re-Point si posizionano all'interno o all'esterno, singoli o in serie, secondo le esigenze e le modalità di raccolta differenziata, su percorsi pedonali, piazze ed aree affollate, presso stabilimenti balneari, spiagge, centri commerciali, comunità, scuole, aeroporti ed anche in aree condominiali. Caratteristica unica è l'apertura automatica del portello per la massima igienicità nel conferimento dei rifiuti. Un apposito sensore ed un dispositivo automatico alimentato da batteria ricaricata dall'energia solare permettono l'apertura e la chiusura del portello senza alcun contatto tra l'utente ed il contenitore.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-re-point-240-l/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Re Point 360 L	PE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	70%
	Dimension	720 mm x 1080 mm x 1500. Capacità: 400 L					
	Description	Punti di aggregazione per il conferimento in modo differenziato dei rifiuti. Veri e propri elementi d'arredo, discreti e razionali. I Re-Point migliorano la funzionalità e il decoro delle aree destinate alla raccolta differenziata. All'interno vengono posizionati i contenitori carrellati necessari per uno svuotamento meccanizzato o i sacchi monouso per lo svuotamento manuale. Lo sportello superiore favorisce il conferimento dei rifiuti in modo controllato. I Re-Point si posizionano all'interno o all'esterno, singoli o in serie, secondo le esigenze e le modalità di raccolta differenziata, su percorsi pedonali, piazze ed aree affollate, presso stabilimenti balneari, spiagge, centri commerciali, comunità, scuole, aeroporti ed anche in aree condominiali. Caratteristica unica è l'apertura automatica del portello per la massima igienicità nel conferimento dei rifiuti. Un apposito sensore ed un dispositivo automatico alimentato da batteria ricaricata dall'energia solare permettono l'apertura e la chiusura del portello senza alcun contatto tra l'utente ed il contenitore.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-re-point-360-l/							






Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Re Square	PE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	70%
	Dimension	480 mm x 515 mm x 1000 mm. Capacità: L 140					
	Description	Dal design sobrio ed innovativo, Re-Square risponde al meglio alle esigenze della raccolta dei rifiuti nelle aree comuni. Caratterizzato dalle bocche di introduzione diversificate per forma e colore, Re-Square risponde ad ogni necessità di raccolta. Il coperchio è incernierato al fusto ed è predisposto per una chiusura a chiave; il sacco interno non è visibile dall'esterno grazie ad un reggisacco semplice ed estremamente pratico per l'operatore. Il contenitore può essere fissato al suolo o zavorrato.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-re-square/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per la raccolta differenziata - Square	PE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	—	—	—	—	—	—
	Dimension	480 mm x 510 mm x 1180 mm. Capacità da 150 L					
	Description	Base circolare, per il conferimento volontario; integrabile sia in spazi interni sia esterni; lo sportello basculante facilita un conferimento veloce e di passaggio; realizzato in polietilene lineare, è riciclabile al 100%; trattato anti-UV, può essere fissato al suolo o zavorrato; parti metalliche in acciaio zincato. Colori vari.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-la-raccolta-differenziata-square/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per olii esausti - Olimax	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	79%	79%	—	—	—	—	21%
	Dimension	altezza 275 mm, diam 200 mm. Capacità: 3 L					
	Description	Contenitore progettato per la raccolta differenziata dell'olio usato in cucina. Il riempimento è facilitato da un'apertura completa di filtro mobile, mentre lo scarico, tramite una bocchetta, avviene in modo pulito e fluido grazie al sistema salva goccia. E' dotato di una pratica maniglia di sollevamento ed è lavabile in lavastoviglie. Colori disponibili: verde, grigio, marrone, blu scuro.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-olii-esausti-olimax/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Contenitore per olii esausti - Olimax	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	96%	—	—	—	—	4%
	Dimension	altezza 275 mm, diam 200 mm. Capacità: 3 L					
	Description	Contenitore progettato per la raccolta differenziata dell'olio usato in cucina. Il riempimento è facilitato da un'apertura completa di filtro mobile, mentre lo scarico, tramite una bocchetta, avviene in modo pulito e fluido grazie al sistema salva goccia. E' dotato di una pratica maniglia di sollevamento ed è lavabile in lavastoviglie. Colori disponibili: verde, grigio, marrone, blu scuro.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-per-olii-esausti-olimax-2/							

Image	Product				Polymer	PSV	
 <p>plastica seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA</p>	Contenitore sottolavello - Bio-Bin 10L				PP	PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	93%	89%	4%	—	—	—	7%
	Dimension	230 mm x 245 mm x 305 mm. Capacità: 10 L					
	Description	Contenitore sottolavello. Colori scuri					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/contenitore-sottolavello-bio-bin-10l/						