

ELBI SPA

VIA BUCCIA 9, 35010 LIMENA (PD)

E-mail: marketing@elbi.it Telefono: 049 8840677 Sito Web Aziendale: <https://www.elbi.it/>

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Campana quadrata	LLDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	- 1200 mm x 1200 mm x 1100 mm. Peso: 45 kg. Capacità: 1100 L - 1370 mm x 1370 mm x 1600 mm. Peso: 54 kg. Capacità: 2000 L - 1630 mm x 1630 mm x 1600 mm. Peso: 80 kg. Capacità: 3300 L					
Descrizione	Le Campane quadrate sono disponibili con fondo piano. Il meccanismo d'apertura del fondo è costruito in acciaio e trattato con un procedimento di zincatura a caldo di elevato spessore per garantire un'elevata resistenza alla corrosione. Tutte le campane ELBI per la raccolta differenziata sono state progettate secondo le norme europee in vigore: • EN 13071 - (Contenitori per la raccolta differenziata: requisiti dimensionali, caratteristiche meccaniche e di sicurezza); • DLgs 04/09/2002, n. 262 - Direttiva CE 2000/14 - "Attuazione della direttiva 2000/14/CE concernente l'emissione acustica ambientale delle macchine ed attrezzature destinate a funzionare all'aperto". - campana quadrata 1100 LT FONDO PIANO - campana quadrata 2000 LT FONDO PIANO - campana quadrata 3300 LT FONDO PIANO, 2 ASTE - campana quadrata 3300 LT FONDO PIANO, 4 ASTE						
https://www.ippr.it/prodotti/campana-quadrate-fondo-piano/							
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Campana rotonda	LLDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	- diam 1630 mm x 1600 mm. Peso 58 kg. Capacità: 2000 L - diam 1630 mm x 1600 mm. Peso 65 kg. Capacità: 2500 L - diam 1640 mm x 1660 mm. Peso 58 kg. Capacità: 2000 L - diam 2000 mm x 1765 mm. Peso 80 kg. Capacità: 3500 L					
Descrizione	Le Campane rotonde possono essere fornite indifferentemente con fondo conico, idoneo allo stoccaggio di materiali pesanti e poco ingombranti, come ad esempio il vetro, o con fondo piano con apertura centrale, più adatto per il contenimento di rifiuti ingombranti, quali carta, lattine o plastica. Tutte le campane ELBI per la raccolta differenziata sono state progettate secondo le norme europee in vigore: • EN 13071 - (Contenitori per la raccolta differenziata: requisiti dimensionali, caratteristiche meccaniche e di sicurezza); • DLgs 04/09/2002, n. 262 - Direttiva CE 2000/14 - "Attuazione della direttiva 2000/14/CE concernente l'emissione acustica ambientale delle macchine ed attrezzature destinate a funzionare all'aperto". - Campana rotonda 2000 LT FONDO PIANO, 2 ASTE - Campana rotonda 2000 LT FONDO PIANO, 4 ASTE - Campana rotonda 2000 LT FONDO CONICO - Campana rotonda 2500 LT FONDO PIANO, 2 ASTE - Campana rotonda 2500 LT FONDO PIANO, 4 ASTE - Campana rotonda 2500 LT FONDO CONICO - Campana rotonda 2500 LT MOD 2500 D - Campana rotonda 3500 LT FONDO PIANO, 2 ASTE - Campana rotonda 3500 LT FONDO PIANO, 4 ASTE - Campana rotonda 3500 LT FONDO CONICO						
https://www.ippr.it/prodotti/campana-rotonda/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Cassonetto per la raccolta differenziata	LLDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	- 1794 mm x 1156 mm x 1295 mm. Peso: 47.5 kg. Capacità: 1300 L - 1780 mm x 1236 mm x 1340 mm. Peso: 59 kg. Capacità: 1700 L - 1780 mm x 1236 mm x 1300 mm. Peso: 59 kg. Capacità: 1700 L - 1780 mm x 1236 mm x 1450 mm. Peso: 62.5 kg. Capacità: 2000 L - 1780 mm x 1236 mm x 1610 mm. Peso: 62.5 kg. Capacità: 2000 L					
	Descrizione	I cassonetti ELBI sono ricavati mediante stampaggio rotazionale del polietilene lineare a bassa densità (LLDPE). Questa metodologia, unitamente ad una scelta oculata della materia prima, conferisce al prodotto le seguenti proprietà: • Completa riciclabilità del materiale • Elevata resistenza meccanica • Elevata inerzia chimica • Elevata resistenza agli urti ed agli sbalzi termici • Totale assenza di fenomeni di corrosione • Smorzamento dei rumori in fase di svuotamento Il processo di formatura mediante stampaggio rotazionale inoltre, a differenza di altri processi, permette di ricavare manufatti con un elevato spessore di parete, con forme complesse e con una finitura superficiale dall'aspetto più naturale; conferisce inoltre un'elevata capacità di inserimento nel contesto ambientale, e la superficie interna risulta perfettamente liscia per una facile e completa pulizia. - Cassonetto 1300 LT - Cassonetto 1700 LT CD COPERCHIO 1/3-2/3 - Cassonetto 1300 LT CU COPERCHIO UNICO - Cassonetto 2000 LT RSU - cassonetto 2000 LT					
https://www.ippr.it/prodotti/cassonetto-per-la-raccolta-differenziata/							
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Polvere di PE - PE Polverizzato	PE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	500 micron					
	Descrizione	PE da polverizzazione					
https://www.ippr.it/prodotti/polvere-di-pe-pe-polverizzato/							