



HSM Crusher 1049 SA

HSM PET-Crusher 1049 SA

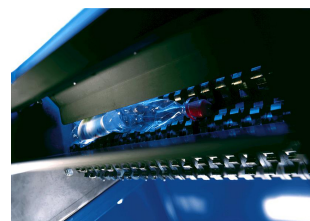
Grazie a questa soluzione di HSM, l'ingombro dei vuoti a rendere si riduce all'incirca dal 25 al 30 % del suo volume originale e con ciò anche il dispendio di tempo per lo smaltimento. Grazie allo speciale sistema a rulli, i contenitori vengono perforati e compattati. In questo modo le pareti laterali si agganciano reciprocamente in modo che la riduzione del volume si mantenga inalterata. Attraverso la frantumazione i vuoti in plastica e le lattine vengono distrutti in modo efficace.

Informazione prodotto

Sistema efficiente per la compressione di bottiglie in PET e lattine a circa 1/3-1/4 rispetto al volume iniziale



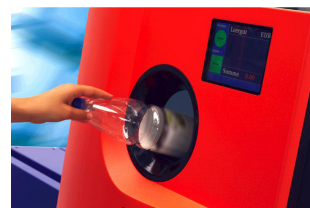
Rulli del crusher in acciaio temprato speciale e rettificato, assolutamente solidi e resistenti per una lunga durata



Potenzialità produttiva fino a 2400 bottiglie in PET all'ora (1litri)



Il Crusher HSM può essere utilizzato anche in combinazione con gli apparecchi automatici per il ritiro vuoti



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	1697124	Durchsatz (1l Flasche/h):	2000
EAN	4026631018050	Larghezza x Profondità x Altezza:	793 x 1751 x 2037 mm
Potenza motrice:	3 kW	Peso:	288 kg
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Branca:	Industria & Produzione, Commercio al dettaglio, Alimenti & Bevande, Riciclaggio & Smalimento
Larghezza di lavoro:	490 mm	Materiale pressabile:	Bottiglie in PET, lattine per bevande di alluminio, imballaggi morbidi, PET bevande, lattine di alluminio, imballaggi morbidi
Altezza di carico:	1206 mm		
Capacità cestino:	290 l		