



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.

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	1697124	Capacità cestino:	290 l
EAN	4026631018050	Potenzialità produttiva all'ora bottiglie in PET (1litri):	2400
Potenza motrice:	3 kW	Larghezza x Profondità x Altezza:	793 x 1751 x 2037 mm
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Peso:	288 kg
Larghezza di lavoro:	490 mm	Materiale pressabile:	Bottiglie in PET, lattine per bevande di alluminio, imballaggi morbidi, PET bevande, lattine di alluminio, imballaggi morbidi, PET
Altezza di carico:	1206 mm		

Informazione prodotto



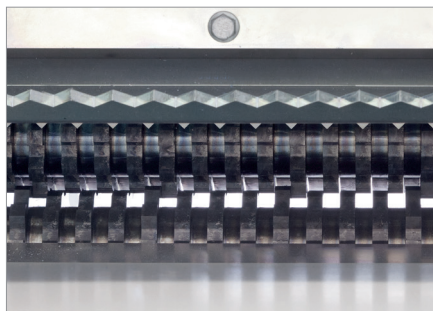
Sistema efficiente per la compressione di bottiglie in PET e lattine a circa 1/3-1/4 rispetto al volume iniziale



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



Resistente e robusto

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



Risparmio energetico

Consumo ridotto di energia grazie alla disattivazione automatica dell'apparecchio dopo 2 minuti – possibilità di funzionamento continuo opzionale.



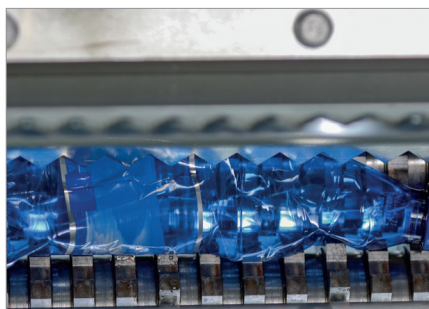
Tastiera a film

Il comando avviene mediante una tastiera a film facile da gestire con le funzioni Marcia avanti / Stop / Marcia indietro.



Indicazione luminosa

Indicazione luminosa con informazioni sullo stato di funzionamento a (Pronto per il funzionamento, Sovraccarico, Sportello aperto, Contenitore pieno).



L'albero dosatore

L'albero dosatore con diverse pale assicura che le bottiglie in PET o le lattine vengano introdotte in modo efficiente dai rulli.



Sistema a raschietto

Il sistema a raschietto rimuove dai rulli del crusher le bottiglie in plastica e le lattine compresse in modo efficiente.

