



HSM Crusher 1049 SA

HSM PET-Crusher 1049 SA

Cette solution permet de réduire le besoin en place des biens repris d'environ 25 à 30 % du volume d'origine et ainsi de réduire le temps nécessaire pour le traitement des résidus. La perforation et la compression des récipients s'effectue au moyen de notre système breveté de cylindres. Celui-ci permet aux parois latérales de s'accrocher entre elles : le volume réduit reste constant et n'évolue plus. Le compactage/écrasement permet aux bouteilles et aux canettes en plastique de perdre définitivement leur valeur de consigne.

Informations sur le produit

Système efficace de compactage de bouteilles PET et de canettes jusqu'au 3/4 de leur volume d'origine



Les cylindres des écraseurs sont en acier trempé et affûtés, ils sont absolument insensibles et robustes : ils sont conçus pour durer longtemps



Débit jusqu'à 2400 bouteilles PET (1l) / canettes à l'heure



Le bloc de coupe peut également être combiné à un système automatisé de reprise des bouteilles consignées



Caractéristiques

Réf. d'article :	1697124	Durchsatz (1l Flasche/h):	2000
EAN	4026631018050	Largeur x Profondeur x Hauteur:	793 x 1751 x 2037 mm
Puissance de propulsion:	3 kW	Poids:	288 kg
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Secteur:	Industrie & production, Vente au détail, Industrie de l'alimentation & des boissons, Recyclage & élimination
Largeur de travail:	490 mm	Matériau à compacter:	Bouteilles PET, canettes de boissons, canettes en aluminium, emballages souples, PET beverage and aluminium cans, soft packaging
Hauteur de chargement:	1206 mm		
Capacité du bac de réception:	290 l		