



HSM PF 1200

PET-Perforator HSM PET PF 1200-4

Die leistungsstarken HSM Perforatoren durchlöchern PET-Flaschen vor ihrer Verpressung und sorgen für optimal kompakte Ballen. Durch ihre hohen Durchsatzleistungen und ihr attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis sind die HSM PET Perforatoren PF 600-4 und PF 1200-4 die wirtschaftliche Ergänzung zu HSM Entsorgungssystemen.

Technische Daten

Artikel-Nr.:	1775000	Durchsatz (1l Flasche/h):	75000
Antriebsleistung:	8 kW	Breite x Tiefe x Höhe:	1560 x 1200 x 500 mm
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Pressgut:	PET-Flaschen, Getränke- und Aluminiumdosen, Weichverpackungen, PET Getränke und Aluminiumdosen, Weichverpackung, PET
Arbeitsbreite:	1200 mm		

Produktinformationen



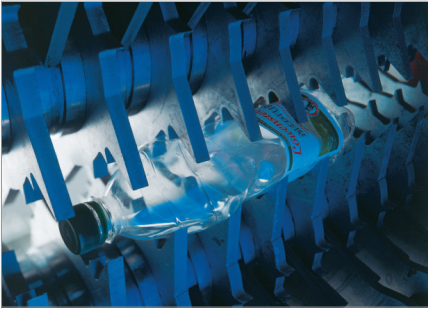
Perforierung von leeren und / oder vollen PET-Flaschen (max. ca. 2,5 Liter), mit und ohne Verschluss



Durchsatz bis zu 75 000 PET-Flaschen (1 Liter) pro Stunde



Ideal als Zusatzoption für HSM VK-/AK-Kanalballenpressen oder wahlweise als eigenständige Anwendung



Langlebig und robust

Robustes Schneidwerk – verarbeitet auch einzelne Glasflaschen.



Kompakte Bauweise

Sehr geringer Platzbedarf durch besonders kompakte Bauweise.



Systemlösung

Integration des Perforators in den Einfüllschacht möglich. Das manuell oder automatisch hydraulisch verschiebbare Schachtteil ermöglicht die Verpressung von Materialien, bei denen der Perforator nicht benötigt wird.



Optimiertes Verpressen

Durch die Löcher kann eventuell vorhandene Luft entweichen, dadurch wird ein optimales Pressergebnis erreicht, dies spart Transport- und Lagerkosten.



Beschickung

Einsatz mit Untergestell und Trichter für alle Systeme mit Förderband, auch für Nachrüstung bestehender Systeme.

