

ENVIRONMENTAL
TECHNOLOGY

HSM PETボトル破砕機
型式 PF 600-4
型式 PF 1200-4

HSM[®]

HSM PETボトル破砕機 PF 600-4/PF 1200-4

強烈なパンチ力で破砕します！

HSM PETボトル破砕機は、プラスチック製容器を圧縮する前に強烈に破砕して、最適な圧縮梱包をもたらします。破砕機型式 PF 600-4 及び PF 1200-4 は高処理能力があり、且つ、優れたコストパフォーマンスのため、HSMの圧縮梱包処理システムとして完成できます。

技術的な特徴:

- プラスチック製ボトル(最大容積2.5 リットル)の空き容器または充填容器もキャップのある、なしに関わらず破砕可能です。
- PETボトルの破砕により、最適な圧縮効果が得られるので輸送並びに保管費用の削減に寄与します。
- 垂直方向の材料投入のため、様々な供給の可能性があります。
- 堅牢なカッターユニットのため、時折ならガラス瓶の破砕も扱えます。
- オプションとして、HSM VK- /AK 型チャンネルプレス、あるいは別の単体機との連動システムは理想的な組合せです。
- 破砕機に手動、または自動油圧駆動の材料投入シュートを取り付けることによって、破砕の必要ない材料を振り分けることもできます。
- 台枠やコンベアベルト付きホッパーを使用したシステムを構築したり、または現有システムを改造して新たに組み込むことも可能です。



HSM PET破砕機は、多目的用途に理想的です。...



... 様々な投入方法を採用できます。



大容量のプラスチック容器を搬送、取り込めます。...



... コンパクトな取扱易い梱包材にします。



特殊焼き入り処理された堅牢なローラーを使用しています。



大小のグリッパーを持った特殊形状のローラーが各種サイズの容器を確実に取り込み処理します。

型式	HSM Perforator PF 600 - 4	HSM Perforator PF 1200 - 4
投入幅	600 mm	1,200 mm
処理能力(1リットル入りPETボトル個数)	37,500 個	75,000 個
処理能力(1リットル入りPETボトル)	50 - 60 m ³ /時間	100 - 120 m ³ /時間
モーター出力	2 x 3.0 kW	2 x 4.0 kW
電源電圧/周波数	3 x 200V, 50 / 60Hz	3 x 200V, 50 / 60Hz
機械寸法 (W x D x H)	900 x 1,200 x 500 mm	1,560 x 1,200 x 500 mm
機械重量	670 kg	950 kg

技術仕様及びデザイン等は予告なく変更することがあります。すべての技術データ及び寸法はおおよその値です。