



HSM PF 600

Perforateur PET HSM PET PF 600-4

Avant d'effectuer le pressage, les perforateurs très performants de HSM trouent les bouteilles PET. Cette première manipulation permet d'obtenir des balles parfaitement comprimées au moment du pressage. Les perforateurs HSM PET PF 600-4 et PF 1200-4 constituent, grâce à leurs débits horaires élevés et leur excellent rapport qualité-prix, un complément rentable pour les systèmes de recyclage HSM.

Caractéristiques

Réf. d'article :	1776000	Débit bouteilles PET (1l) / canettes à l'heure:	37500
Puissance de propulsion:	6 kW	Largeur x Profondeur x Hauteur:	990 x 1200 x 500 mm
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Matériau à compacter:	Bouteilles PET, canettes de boissons, canettes en aluminium, emballages souples, PET beverage and aluminium cans, soft packaging, PET
Largeur de travail:	600 mm		

Informations sur le produit



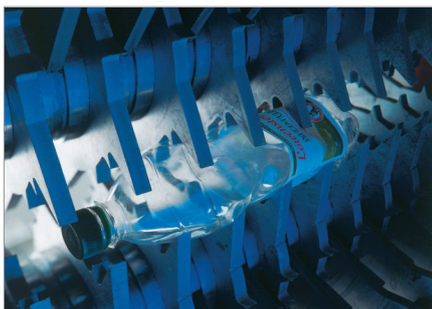
Perforation des bouteilles vides/ou pleines (env. 2,5 litres max.), avec ou sans bouchon



Débit jusqu'à 37 500 bouteilles PET (1l) / canettes à l'heure



Idéal en tant qu'option supplémentaire pour les presses à balles à canal VK/AK HSM, ou bien comme application indépendante



Résistant et robuste

Système de cylindres de coupe résistant – recycle également des bouteilles en verre isolées.



Construction compacte

Encombrement très réduit, construction compacte et robuste.



Installation complète

Intégration du perforateur possible dans la trémie d'alimentation, ajustable à la main ou automatiquement par commande hydraulique, permet le compactage des matériaux ne nécessitant pas de perforateur.



Compactage optimisé

Les perforations laissent échapper l'air résiduel, ce qui garantit un meilleur résultat de compactage tout en permettant de réduire les coûts de stockage et de transport.



Chargement

Possibilité d'utiliser un support et une trémie pour tous les systèmes pourvus d'une bande transporteuse, une installation ultérieure sur des systèmes existants est également possible.

