



HSM PF 1200

Perforador PET HSM PET PF 1200-4

Los potentes perforadores de HSM perforan las botellas PET antes de su compresión, y gracias a este tratamiento previo del material proporcionan unas balas con una compresión óptima tras ulteriores compresiones. Gracias a su alto nivel de rendimiento y su atractiva relación calidad-precio, los perforadores de PET de HSM PF 600-4 y PF 1200-4 son el complemento más rentable para los sistemas de gestión de residuos de HSM.

Especificaciones

N.º artículo:	1775000	Rendimiento de paso de botellas PET (1l) por hora:	75000
Potencia de transmisión:	8 kW	Anchura x Profundidad x Altura:	1560 x 1200 x 500 mm
Tensión / Frecuencia:	400 V / 50 Hz	Material prensado:	Botellas PET, latas de bebida de aluminio, envases blandos, PET bebida, latas de aluminio, envases blandos, PET
Ancho de trabajo:	1200 mm		

Información del producto



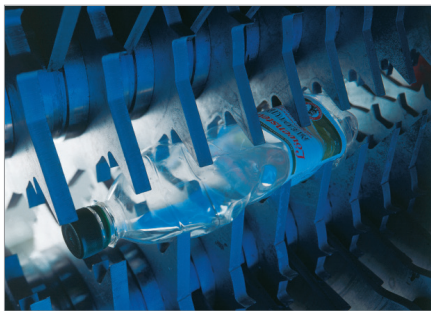
Perforación de botellas PET vacías y/o llenas (máx. aprox. 2,5 l), con y sin cierre



Rendimiento de paso de 75 000 botellas PET (1l) por hora



Ideal como opción adicional para las prensas de canal VK y AK de HSM o, alternativamente, como aplicación independiente



Resistente y robusto

Robusto mecanismo de corte: también puede procesar botellas de cristal por separado.



Diseño especialmente compacto

Requiere muy poco espacio gracias a su diseño especialmente compacto.



Solucion de sistema

Es posible integrar el perforador en la boca de carga. La posibilidad de desplazar hidráulicamente, de forma manual o automática, la boca de carga permite comprimir los materiales en los que no es necesario utilizar el perforador.



Prensado optimizado

A través de los agujeros sale el aire que pueda haber dentro, por lo que se obtiene un prensado óptimo que ahorra costes en el transporte y el almacenamiento.



Alimentación

Dispositivo con mesa y tolva para todos los sistemas con cinta de transporte, e incluso puede integrarse en sistemas ya existentes.

