

HSM CP 4988



Combinación de crusher más prensa

Este sistema eficaz para reciclar PET reduce en un paso el volumen de botellas PET vacías hasta un 90 % y las convierte en balas compactas.

Especificaciones

N.º artículo:	6577144	Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado:	413 x 426 mm
EAN	4026631070584	Anchura x Altura x Longitud de la bala:	500 x 500 x 600-1200 mm
Fuerza de prensado :	100 kN	Peso de bala:	100 kg
Fuerza específica de prensado :	44 N/cm ²	Clase de carga:	a mano
Potencia de transmisión:	6,2 kW	Longitud x Anchura x Altura:	3826 x 990 x 1800 mm
Tensión / Frecuencia:	400 V / 50 Hz	Peso:	1150 kg
Ancho de trabajo:	490 mm	Tipo de consumibles:	Cinta de atadura
Altura de llenado:	1510 mm	Material prensado:	PET bebida, latas de aluminio, envases blandos, PET
Rendimiento de paso de botellas PET (1l) por hora:	4000		

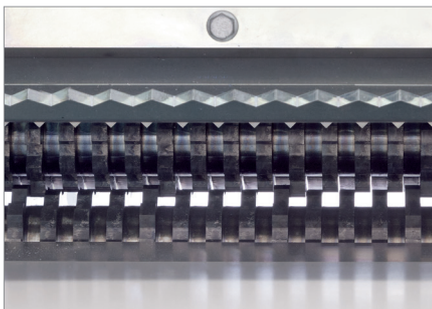
Información del producto



Este sistema eficaz para reciclar PET reduce en un paso el volumen de botellas PET vacías hasta un 90 % y las convierte en balas compactas

Rendimiento de paso de 4000 botellas PET (1l) por hora

Alimentación el llenado manual o automático



Resistente y robusto

Rodillos del Crusher de acero endurecido y pulido (absolutamente insensibles y muy robustos) para una larga vida út.



Diseño especialmente compacto

Requiere muy poco espacio gracias a su diseño especialmente compacto.



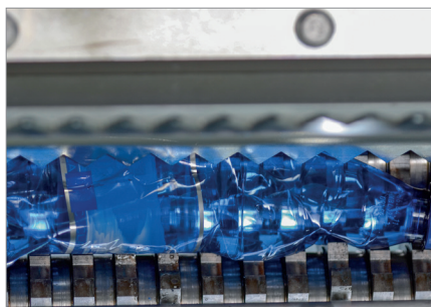
Atadura

Atadura triple manual con cinta de poliéster continua – peso de bala hasta 100 kg.



Control automático

Control automático del proceso de prensado mediante foto célula – indicación de “bala terminada”.



Eje dosificador

Eje dosificador con varias aletas que garantiza que las botellas PET o latas se introduzcan uniformemente.



Sistema rascador

Sistema rascador que retira las botellas de plástico o las latas comprimidas de los rodillos del Crusher.

