



HSM V-Press 860 E

Prensa de balas verticales HSM V-Press 860 E

HSM V-Press 860 E resulta especialmente ideal para compactar botellas de PET trituradas.

Especificaciones

N.º artículo:	6048711	Peso de bala:	320 kg
EAN	4026631080095	Clase de carga:	a mano
Fuerza de prensado :	548 kN	Nivel sonoro (marcha en vacío):	ca. 74 dB(A)
Fuerza específica de prensado :	58,5 N/cm ²	Anchura x Profundidad x Altura:	1785 x 1544 x 2990 mm
Potencia de transmisión:	4,0 kW	Peso:	2105 kg
Tensión / Frecuencia:	400 V / 50 Hz	Línea de productos asociada:	V-Press
Durac. ciclo en marcha en:	25 s	Tipo de consumibles:	Alambre, Alambre de ojal
Altura de llenado:	1219 mm	Material prensado:	PET, Bebidas y latas de aluminio
Anchura x altura de la apertura de llenado:	1195 x 640 mm		
Longitud x Anchura x Altura de la bala:	1200 x 1200 x 780 mm		

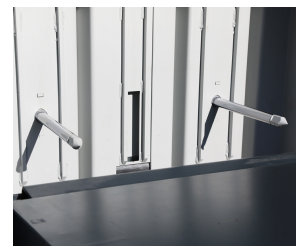
Información del producto



Artesa colectora de acero inoxidable para vaciado manual de líquido



Para llenar la prensa se abre la mitad superior de las puertas hacia la derecha



Cilindros de retención especiales optimizan la compactación, evitando la expansión del material prensado en la zona de entrada



Prensado optimizado

Plancha de prensado maciza con guía excepcionalmente estable.



Inicio automático

Inicio automático del proceso de prensado tras cerrar la puerta.



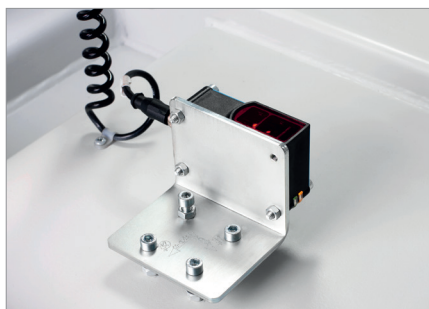
Económica, rápida y silenciosa

Con la tecnología de avance rápido diseñada por HSM especialmente para la serie V-Press, las prensas de balas son particularmente eficientes y tienen un bajo consumo energético. Esto ahorra tiempo y costes.



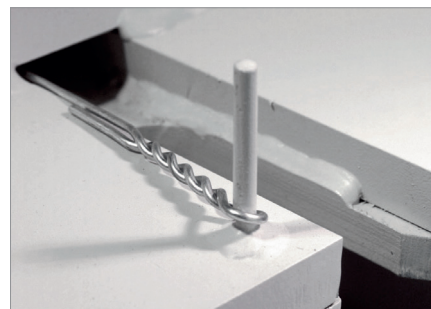
Pantalla para gráficos

Cómodo manejo gracias al teclado de membrana con display de texto que muestra el estado real de la máquina.



HSM TCS

HSM TCS (TorsionControlSystem) para controlar la inclinación de la plancha de prensado.



Atadura

Atado de la bala con alambre.



www.tuev-sued.de/ps-zert

www.hsm.eu

HSM®