

HSM V-Press 1160



Prensa de balas verticales HSM V-Press 1160

La HSM V-Press 1160 es, con su peso de bala máximo de 550 kg, el modelo puntero de la serie HSM V-Press, con una fuerza de prensado mayor y una rentabilidad muy por encima de las demás.

Especificaciones

N.º artículo:	6044114	Longitud x Anchura x Altura de la bala:	1200 x 1200 x 1100 mm
EAN	4026631080330	Peso de bala:	550 kg
Fuerza de prensado :	594 kN	Clase de carga:	a mano
Fuerza específica de prensado :	45 N/cm ²	Anchura x Profundidad x Altura:	1780 x 1388 x 2985 mm
Potencia de transmisión:	4 kW	Peso:	2300 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
Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):	13,75 m ³ /h	Material prensado:	Plástico, Mezcla de papel, Cartón, Restos de estampado
Altura de llenado:	1115 mm		
Anchura x altura de la apertura de llenado:	1195 x 650 mm		

Información del producto



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



Volante de cierre - Fácil de usar gracias a rosca invertida para una rápida apertura y cierre



Con la tecnología de avance rápido las prensas de balas son particularmente eficientes y tienen un bajo consumo energético. Esto ahorra tiempo y costes

HSM®



Comprime cartón y plástico

Apta para cartón y plástico.



Inicio automático

Inicio automático del proceso de prensado tras cerrar la puerta.



Económico

Dimensiones y pesos de bala optimizados para almacenamiento, transporte y directa comercialización eficiente.



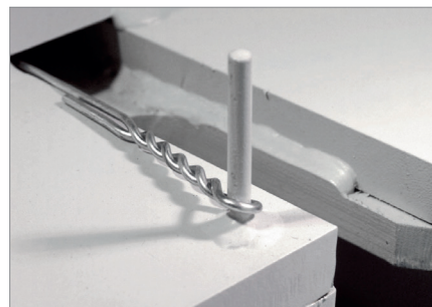
Pantalla para gráficos

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 – disponible con estación de cinta para envoltura con cinta de poliéster.



www.tuev-sued.de/ps-zert

www.hsm.eu

