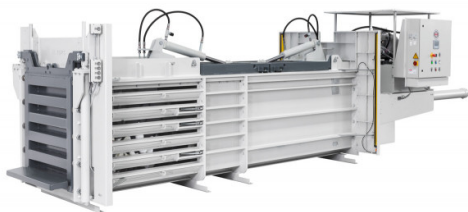


HSM HL 3521 S



Prensa de balas horizontales HSM HL 3521 S

El modelo HSM HL 3521 S, con la enorme apertura de llenado constituye la máquina ideal cuando se trata de comprimir grandes cantidades de papel, cartón, láminas de plástico o material de embalaje, así como también material de prensado extremadamente grande y voluminoso. La HSM HL 3521 S también es la especialista en lo relativo a la compresión de material altamente expansivo como la espuma.

Información del producto

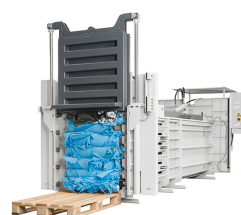
Escasa altura de montaje, gran apertura de llenado, también adecuada para material voluminoso



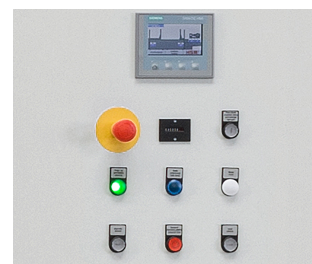
Trampillas hidráulicas de llenado para máxima comodidad de manejo y para precomprimir el material



La contraplaca hidráulica para descarga de balas procura el más alto grado de seguridad y de comodidad en el manejo



Control de memoria programable (PLC)



Especificaciones

N.º artículo:	6249000	Longitud x Anchura x Altura:	7900 x 1660 x 2485 mm
Fuerza de prensado :	320 kN	Peso:	7100 kg
Fuerza específica de prensado :	40 N/cm²	Clase de atadura:	horizontalmente
Potencia de transmisión:	22 kW	Número de ataduras:	6
Tensión / Frecuencia:	400 V / 50 Hz	Tipo de consumibles:	Cinta de atadura
Durac. ciclo en marcha en:	44 s	Sector:	Industria de la alimentación & las bebidas, Industria de impresión & embalaje , Logística & expediciones, Industria & producción, Reciclaje & eliminación
Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):	138 m³/h	Material prensado:	Plástico, Cartón, Restos de estampado, Big Bags, Piezas huecas y botellas de plástico de HDPE/LDPE, Poliestireno, Mezcla de papel
Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado:	800 x 2100 mm	Uso para línea de productos:	HL
Anchura x Altura x Longitud de la bala:	800 x 1000 x 1200 mm		
Peso de bala (hasta):	600 kg		
Clase de carga:	a mano		