

# HSM HL 3521 T



## Prensa de balas horizontales HSM HL 3521 T

El modelo HSM HL 3521 T puede ser alimentado por medio de cinta de alimentación y está especialmente diseñado para la compactación de neumáticos. Naturalmente también se pueden comprimir todos los demás materiales de embalaje.

### Información del producto

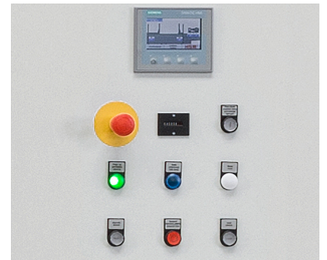
Trampillas hidráulicas de llenado para máxima comodidad de manejo y para precomprimir el material



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)



Carga: manual o automática



## Especificaciones

<b>N.º artículo:</b>	6270000	<b>Longitud x Anchura x Altura:</b>	7900 x 1660 x 2485 mm
<b>Fuerza de prensado :</b>	320 kN	<b>Peso:</b>	8100 kg
<b>Fuerza específica de prensado :</b>	40 N/cm <sup>2</sup>	<b>Clase de atadura:</b>	horizontalmente
<b>Potencia de transmisión:</b>	22 kW	<b>Número de ataduras:</b>	5
<b>Tensión / Frecuencia:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Tipo de consumibles:</b>	Alambre
<b>Durac. ciclo en marcha en:</b>	44 s	<b>Sector:</b>	Reciclaje & eliminación, Logística & expediciones, Industria de la alimentación & las bebidas, Industria & producción, Industria de impresión & embalaje
<b>Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):</b>	137 m <sup>3</sup> /h	<b>Material prensado:</b>	Poliestireno, Big Bags, Neumáticos, Cartón, Mezcla de papel, Plástico
<b>Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado:</b>	800 x 2100 mm	<b>Uso para línea de productos:</b>	HL
<b>Anchura x Altura x Longitud de la bala:</b>	800 x 1000 x 1200 mm		
<b>Peso de bala (hasta):</b>	850 kg		
<b>Clase de carga:</b>	a mano		