



# HSM VK 4812

## Prensa de balas de canal HSM VK 4812

Para aplicaciones industriales con un volumen pequeño de material a compactar - Rendimiento de prensado hasta aprox. 332 m³/h

### Información del producto

Especialmente apta para prensar cartón y film



Integración en procesos de producción automatizados e industriales



El lado de manejo se puede elegir libremente



Apropiada para una carga de forma continua con cinta de transporte, alimentación por aire o similar



## Especificaciones

<b>N.º artículo:</b>	6649002	<b>Longitud x Anchura x Altura:</b>	7700 x 3750 x 2400 mm
<b>Fuerza de prensado :</b>	480 kN	<b>Peso:</b>	10 t
<b>Fuerza específica de prensado :</b>	58,2 N/cm²	<b>Clase de atadura:</b>	horizontalmente
<b>Potencia de transmisión:</b>	30 kW	<b>Número de ataduras:</b>	4
<b>Tensión / Frecuencia:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Tipo de consumibles:</b>	Alambre
<b>Durac. ciclo en marcha en:</b>	11,2 s	<b>Sector:</b>	Industria de impresión & embalaje , Comercio minorista, Logística & expediciones, Industria & producción
<b>Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):</b>	332 m³/h	<b>Material prensado:</b>	Restos de estampado, Cartón, Mezcla de papel, Plástico
<b>Rendimiento de prensado con 50 kg/m³ (teór.):</b>	16.6 t/h	<b>Uso para línea de productos:</b>	VK
<b>Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado:</b>	1020 x 1250 mm		
<b>Anchura x Altura x Longitud de la bala:</b>	1100 x 750 x 600-1200 mm		
<b>Peso de bala:</b>	300-500 kg		