



## HSM VK 8818

### Prensa de balas de canal HSM VK 8818

Para las empresas profesionales de eliminación de residuos o aplicaciones industriales de tipo mediano altos rendimientos de paso - Rendimiento de paso de hasta aprox. 643 m³/h

### Información del producto

Disponible opcionalmente para materiales de residuo (acero resistente al desgaste)



Especialmente adecuado para cartón, papel y plástico, pero también para comprimir materiales DSD y botellas PET (otros materiales bajo consulta)



Disponible opcionalmente con accionamiento regulado por frecuencia: ahorra un 40 % de energía ofreciendo la misma potencia



Soporte del cilindro de la prensa con cardán - Hay un menor desgaste del cilindro de la prensa, y la guía de la plancha de prensado



## Especificaciones

<b>N.º artículo:</b>	6429004	<b>Longitud x Anchura x Altura:</b>	11900 x 3870 x 3700 mm
<b>Fuerza de prensado :</b>	880 kN	<b>Peso:</b>	33 t
<b>Fuerza específica de prensado :</b>	106,7 N/cm²	<b>Clase de atadura:</b>	horizontalmente
<b>Potencia de transmisión:</b>	75 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>	12,8 s	<b>Sector:</b>	Comercio minorista, Reciclaje & eliminación, Logística & expediciones, Industria & producción, Industria de impresión & embalaje
<b>Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):</b>	418 m³/h	<b>Material prensado:</b>	Big Bags, Piezas huecas y botellas de plástico de HDPE/LDPE, Plástico, Mezcla de papel, Cartón, Restos de estampado
<b>Rendimiento de prensado con 50 kg/m³ (teór.):</b>	20.9 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>	970 x 1800 mm		
<b>Anchura x Altura x Longitud de la bala:</b>	1100 x 750 x 600-2000 mm		
<b>Peso de bala:</b>	500-700 kg		