



HSM VK 6015

Kanalballenpresse HSM HSM VK 6015

Für Industrieanwendungen mit speziellen Anforderungen - Durchsatz bis ca. 291 m³/h

Información del producto

Disponibile opionalmente para materiales de residuo (acero resistente al desgaste)



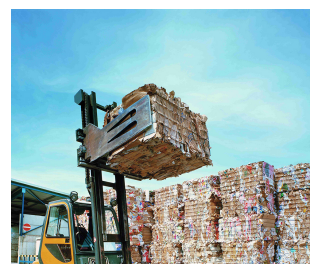
Especialmente apropiada para comprimir papel, cartón, plástico, restos de producción como por ejemplo recortes de los más distintos materiales



Controlador lógico Siemens con Panel de Control táctil



El software ajustado de forma óptima para los distintos tipos de materiales garantiza una elevada calidad de las balas, incluso con un cambio frecuente del material



Especificaciones

N.º artículo:	6442002	Longitud x Anchura x Altura:	10500 x 3770 x 3260 mm
Fuerza de prensado :	720 kN	Peso:	20 t
Fuerza específica de prensado :	128 N/cm²	Clase de atadura:	horizontalmente
Potencia de transmisión:	55 kW □ [45kW con regulación de frecuencia]	Número de ataduras:	4
Tensión / Frecuencia:	400 V / 50 Hz	Tipo de consumibles:	Alambre
Durac. ciclo en marcha en:	13,2 s	Sector:	Reciclaje & eliminación, Logística & expediciones, Comercio minorista, Industria de la alimentación & las bebidas, Industria & producción, Industria de impresión & embalaje
Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):	231 m³/h	Material prensado:	Botellas PET, latas de bebida de aluminio, envases blandos, Restos de estampado, Piezas huecas y botellas de plástico de HDPE/LDPE, Big Bags, PET bebida, latas de aluminio, envases blandos, Cartón, Mezcla de papel, Plástico
Rendimiento de prensado con 50 kg/m³ (teór.):	11.55 t/h	Uso para línea de productos:	VK
Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado:	620 x 1500 mm		
Anchura x Altura x Longitud de la bala:	750 x 750 x 600-2000 mm		
Peso de bala:	260-470 kg		