

HSM VK 12018



Prensa de balas de canal HSM VK 12018

Para las empresas profesionales de eliminación de residuos o aplicaciones industriales de tipo mediano altos rendimientos de paso - Rendimiento de paso de hasta aprox. 887 m³/h

Información del producto

Disponibile 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)



Suelo de la cámara, canal de prensado y lados en Acero resistente al desgaste



Robusta construcción con acero resistente al desgaste intercambiable



Especificaciones

| | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|
| N.º artículo: | 6436000 | Longitud x Anchura x Altura: | 12700 x 4160 x 3910 mm |
| Fuerza de prensado : | 1200 kN | Peso: | 36 t |
| Fuerza específica de prensado : | 99,2 N/cm ² | Clase de atadura: | horizontalmente |
| Potencia de transmisión: | 75+75 kW □ [55+55kW con regulación de frecuencia] | Número de ataduras: | 5 |
| Tensión / Frecuencia: | 400 V / 50 Hz | Tipo de consumibles: | Alambre |
| Durac. ciclo en marcha en: | 9,4 s | Sector: | Comercio minorista, Reciclaje & eliminación, Logística & expediciones, Industria & producción, Industria de impresión & embalaje |
| Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór): | 837 m ³ /h | Material prensado: | Restos de estampado, Big Bags, Plástico, Mezcla de papel, Cartón, Piezas huecas y botellas de plástico de HDPE/LDPE |
| Rendimiento de prensado con 50 kg/m³ (teór.): | 41.85 t/h | Uso para línea de productos: | VK |
| Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado: | 970 x 1800 mm | | |
| Anchura x Altura x Longitud de la bala: | 1100 x 1100 x 600-2000 mm | | |
| Peso de bala: | 700-1100 kg | | |