

# **HSM FP 3000**

### Prensa para bidones HSM FP 3000

La HSM FP 3000, con una fuerza de prensado de 270 kN, es perfectamente adecuada para comprimir bidones de chapa ligera o con aros de refuerzo.

## **Especificaciones**

N.º artículo:	6820194	Altura de llenado:	1092 mm
EAN	4026631077224	Anchura x altura de la	618 x 1092 mm
Fuerza de prensado :	270 kN	apertura de llenado:	
Fuerza específica de prensado :	60 N/cm <sup>2</sup>	Nivel sonoro (marcha en vacío):	ca. 67 dB(A)
		Anchura x Profundidad x	1158 x 997 x 2904 mm
Potencia de transmisión:	7,5 kW	Altura:	
Tensión / Frecuencia:	400 V / 50 Hz	Peso:	972 kg
Durac. ciclo en marcha en:	33 s	Material prensado:	Bidones
Rendimiento de prensado en marcha en	6,25 m³/h		

## Información del producto

vacío (teór):



Es perfectamente adecuada para comprimir para bidones de chapa ligera o con aros de refuerzo



Reducción del volumen hasta un 95 %



Altura y superficie de montaje reducidas





Diseño especialmente compacto

Altura y superficie de montaje reducidas.



Plancha de prensado con punzones

Plancha de prensado con punzones para abrir el bidón y recipiente recolector para líquidos.



#### Retorno automático

Retorno automático que ahorra tiempo y costes de funcionamiento y personal.



### Estructura cerrada por todos

Estructura cerrada por todos lados con mirilla que proporciona alta seguridad y evita la generación de suciedad.



#### Pantalla

Membrana con indicador LED que facilita el manejo y proporciona seguridad.



### **Escaso mantenimiento**

Sistema electrohidráulico de escaso mantenimiento y larga vida.

















