

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 apertura de llenado: | 618 x 1092 mm |
| Fuerza de prensado : | 270 kN | Nivel sonoro (marcha en vacío): | ca. 67 dB(A) |
| Fuerza específica de prensado : | 60 N/cm ² | Anchura x Profundidad x Altura: | 1158 x 997 x 2892 mm |
| Potencia de transmisión: | 7,5 kW | Peso: | 972 kg |
| Tensión / Frecuencia: | 400 V / 50 Hz | Material prensado: | Bidones |
| Durac. ciclo en marcha en: | 33 s | | |

Información del producto



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.



www.tuev-sued.de/ps-zert



asturalba

HSM®