



Envolvedora **Fenix+**

Envolvedora semiautomática con carro de bobina de film. Una vez que el operador haya fijado el film al palet, simplemente con presionar un botón comienza el ciclo de envoltura, y no hace falta hacer nada más hasta que la máquina vuelve a la posición de espera para el corte del film. El programa de funcionamiento permite guardar diferentes configuraciones con velocidades de trabajo, vueltas de refuerzo, tensión del film y otros parámetros predefinidos. Construcción robusta para garantizar una gran firmeza, sin torsión ni flexión de la estructura. Freno mecánico MECATENS de alta sensibilidad, que permite seleccionar con gran precisión la tensión del film.

| MODELO | FENIX+ | |
|-----------------------|-------------|------|
| Producción máx. | ciclos/min* | 8 |
| | L mm | 1200 |
| Medidas máximas palet | A mm | 1100 |
| | H mm | 2400 |
| Peso máximo palet | kg | 2000 |

DATOS TÉCNICOS

| | | |
|--------------------------------------|----------------|-----|
| Carro portabobinas | FRENO MECÁNICO | |
| Corte de film | Manual | |
| Relación de preestiro | X | |
| Control de velocidad de plataforma | ● | |
| Control velocidad carro portabobinas | ● | |
| Ancho máximo de film | mm | 500 |
| Capacidad de film (diámetro de film) | mm | 260 |

PLATAFORMA

| | | |
|-------------------|-----|------|
| Velocidad de giro | RPM | 14,0 |
| Diámetro | mm | 1650 |
| Altura | mm | 82 |

PESO Y MEDIDAS

| | | |
|---------|------|------|
| Peso | kg | 440 |
| | L mm | 2585 |
| Medidas | A mm | 1650 |
| | H mm | 2651 |

SERVICIO

| | | |
|--------------------|-----|-----------|
| Tensión eléctrica | V | 230V II+T |
| Potencia instalada | kW | 1 |
| Consumo eléctrico | kWh | 0,8 |

OPCIONES

| | | |
|---|---------------|--|
| Altura de columna | 3500 | |
| Ancho de plataforma | 2400 | |
| Rampa para acceder a plataforma | Manual | |
| Marco para empotrar en suelo | ○ | |
| Preestiraje motorizado | ○ | |
| Báscula integrada | ○ | |
| Dispensador de cobertura superior | Manual | |
| Mayor peso máx. de carga | Hasta 3000 kg | |
| Alzas en base | ○ | |
| Pisón motorizado para estabilizar carga | ○ | |
| Plataforma rodillos motorizados | ○ | |
| Soporte doble bobina | ○ | |
| Termosoldadura sobre la carga | X | |
| Adaptación a diferentes ambientes y temperaturas de trabajo | ○ | |
| Versión Inox | ○ | |
| Dispensador de precinto ANFID | ○ | |
| Lector de etiquetas RFID | ○ | |
| Bobinas JUMBO | X | |