

Características técnicas:

- Indicador digital de vueltas.
- Plataforma entrada carretilla.
- Altura útil enfardado hasta 2400 mm.
- Medida máxima de la carga 1100 x 1000 mm.
- Peso máximo de la carga 1500 kg.
- Plataforma giratoria de 1500 mm de diámetro con arranque progresivo, paro en posición y velocidad variable.
- Tensión eléctrica 230 / 380 voltios trifásica + neutro.
- Potencia 0.7 Kw.
- Soporte fotocélula.
- Carro portabobinas motorizado.
- Grupo carro MECATENS .
- Velocidad variable del carro portabobinas.
- Detección de altura de cargo mediante fotocélula.
- Varios tipos de enfardado programables por el operario.
- Programa de vueltas de refuerzo arriba, centro y abajo independientes.
- Programa de vueltas de refuerzo centrales automático según la altura de la carga.
- Programa de enfardado doble, el carro portabobinas sube enfardando.
- Programa de enfardado simple, el carro portabobinas sube enfardando.
- 10 programas memorizables a personalizar.
- Aviso acústico de funcionamiento y de anomalías.



Equipamiento opcional:

- Columna de 1900 / 2900 mm.
- Máquina monofásica.
- Alargamiento de cuello 500 mm / 1000 mm.
- Prensor neumático 1.5 m.
- Prensor motorizado.
- Pre-estiraje motorizado.
- Dispensador manual de cobertura de cargas.
- Kit cordón programable (kit cordón activo cuando hay enfardado doble o anti-lluvia).
- Carga lateral o frontal.
- Inoxidable.