



## FASTER-LINE

Enfardadoras automáticas para envoltura de cargas paletizadas en líneas de alta producción, el enfardado se realiza por el giro de las columnas mientras la carga permanece quieta. No requiere ningún tipo de intervención del operario durante su funcionamiento y permite programar todos los parámetros de operación. Completamente personalizables con un amplio rango de opciones y elementos accesorios que permiten tener la solución perfecta para cada requisito de producción y entorno de trabajo.

# ENFARDADORA FASTER LINE

## PRESTACIONES

Producción	65 palets/h (1 col.) (80 en 2 col.)
Medidas máximas palet	1200 x 1000 mm
Altura máx. de la carga	2000 mm
Peso máx. de la carga	1500 kg

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Control tensión de film	Preestiraje motorizado
Corte de film	Cuchilla térmica
Termosoldadura de carga	Incluida
Relación de preestiro	100 - 150 -250%
Control velocidad de giro plataforma	✓
Control velocidad carro portabobinas	✓
Ancho máximo de film	500 mm
Capacidad de film (diámetro bobina)	260 mm
Plataforma con rodillos motorizados	✓

## PLATAFORMA

Elemento de giro	brazo invertido
Velocidad de giro	30 rpm
Diámetro	1800 mm
Altura	550 mm
Ancho transportador	940/1140 mm

## PESO Y MEDIDAS

Peso	1200 kg
Medidas	L 3400 mm
	A 2900 mm
	H 3200 mm

## SERVICIO

Neumático	6 bar
Consumo	240 l/ciclo (2 col.)
Eléctrico	230/400V III+N+T
Consumo	6 kW/h

## OPCIONES

Altura de columna	2400 mm
Peso máximo de carga	hasta 3000 kg
Pisón motorizado para estabilizar carga	✓ (1 colum.)
Dispensador de cobertura superior COVERMATIC	✓
Cortador de film por cuchilla	✓
Vallas de seguridad	✓
Cordón	✓
Alzas en base	✓
Soporte doble bobina	-
Adaptación a diferentes ambientes y temperaturas de trabajo	✓
Versión Inox	✓
Dispensador de precinto ANFID	-
Lector de etiquetas RFID	✓
Bobinas Jumbo	✓