



Packaging machinery & systems
made for you

***Envolvedora semiautomática
de plataforma giratoria
300***



Headquarters, Engineering & Manufacturing:
Pol. Ind. Can Barri - C. Esqueis, 27 | 08415 Bigues i Riells (Barcelona)
T +34 93 844 96 16 | info@ear-flap.com | www.ear-flap.com

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA MÁQUINA ESTÁNDAR

- Perfil EAR-FLAP®
- Columna abatible.
- Carro portabobinas motorizado lateral con variador de velocidad.
- Prestirol motorizado 300% con antiatrapamiento y kit cordón.
- Fotocélula para detección automática de la altura de la carga.
- Dimensiones de la plataforma: Ø1.650 mm y 10 mm de grosor.
- Arranque y parada progresiva con paro en posición y variador de velocidad SCHNEIDER.
- 10 programas de enfardado personalizables.
- Contador de ciclos de enfardado.
- Vueltas de refuerzo superior & inferior de ajuste independiente.
- Controlada por PLC SIEMENS y pantalla LCD táctil color.
- Refuerzo de cualquier parte de la carga.
- Panel de mandos ergonómico.
- Producción variable en función del operario y de las características de la carga.



Pantallas de configuración de ciclos de enfardado e información del estado de la máquina.

Carro FMA



Carro PEM + Kit Cordón

Prestirol motorizado 300% con antiatrapamiento y kit cordón.

OPCIONES ESPECIALES

Báscula con display



Chasis reforzado con báscula integrada, con 6 células de peso y display

Plataformas



Otros diámetros:
Ø2.000mm, Ø2.400mm,
Ø3.000mm, ...
Cargas hasta 3.000 Kg.

Ambientes especiales



Explosivos: ATEX
Temperaturas bajo 0°C
(hasta -30°C)

INOX 304



Máquina fabricada en acero INOX 304 para ambientes corrosivos

| Características técnicas | Estándar | Opcional |
|--|------------------------|--|
| Altura útil de enfiado | 2.400 mm | 2.800 mm y especiales |
| Diámetro plataforma | Ø 1.650 mm | Ø 2.000 mm Ø 2.400 mm Ø 3.000 mm |
| Dimensión máxima de palet | hasta 1.200 x 1.100 mm | Consultar |
| Peso máximo | 2.000 Kg. | 3.000 Kg. |
| Tensión de alimentación | 220 - 240 V 50 / 60 Hz | 220 - 240 V 50 / 60 Hz |
| Potencia instalada | 1 Kw | 1 Kw |
| Presión aire | 6 bar | 6 bar |
| Carro portabobinas | PEM + Kit Cordón | PEM + Kit Cordón |
| Parada en posición | De serie | De serie |
| Arranque y parada progresiva con variador de velocidad | De serie | De serie |
| Fotocélula de detección de carga | De serie | De serie |
| PLC Siemens con pantalla táctil | De serie | De serie |

COMPLEMENTOS Y ACCESORIOS

1. Rampa de acceso a plataforma
2. Marco de empotración
3. Báscula con display
4. Preestiraje motorizado 300% con Kit cordón
5. Prensor motorizado



FABRICACIÓN A MEDIDA

- Detector ultrasonidos para cargas negras
- Fabricación en INOX 304
- Ambientes explosivos ATEX
- Ambientes hasta -30°C
- Alturas especiales
- Diámetros especiales
- Rampas y alzas para cargas entrada de carga con apiladores
- Diferentes relaciones de preestiro 150%, 200%, 300% o 400%



DIMENSIONES DE LA MÁQUINA ESTÁNDAR

