

# Ficha Técnica de Producto

**Tipo de máquina: Envolvedora automática de mesa rotativa**

**Modelo: Rotoplat LP-AS**

Rotoplat LP-AS representa la solución innovadora y flexible para realizar la envoltura el ballet en modo completamente automático. El operador posiciona el ballet sobre la mesa rotativa, pone en marcha el ciclo con el mando a distancia y, una vez completado el ciclo de envoltura en modo automático, se encarga de sacar el ballet.

El innovador Grupo Pinza & Corte Film con soldador integrado asegura el enganche, el corte y la soldadura de la cola del film que permanece adherida perfectamente al ballet; bajo cualquier condición de operatividad se garantiza el pleno respeto de la normativa vigente en materia de seguridad.

La posibilidad de posicionar el ballet con carro elevador o trans-pallet manual, gracias a la altura del plato de 92 mm, es un indicador de la elevada flexibilidad operativa de la máquina Rotoplat LP-AS.

**Características técnicas y prestaciones:**

- Velocidad de rotación regulable desde cuadro de mando con rampas de aceleración y desaceleración controladas mediante variador de frecuencia.
- Parada en fase (+/- 20 mm)
- Lectura altura carga mediante fotocélula.
- Variador de frecuencia para la regulación de la velocidad de subida/bajada del carro portabobina.
- Cuadro de mando con microprocesador con botones digitales para regular y seleccionar todos los parámetros del ciclo del envolvimiento.
- Tensión de alimentación: 400 V.3 PH+N- 50/60 Hz.

**Opciones:**

- Rampa para diámetro 1650/1800 mm.
- Mástil para altura útil 2800/3100 mm.
- Prensor neumático para altura útil 2400/2800/3100 mm.

**Otros detalles:**

- Dispositivo para el enganche y el corte del film

**Material del que está hecha:**

- Fabricación y tecnologías propias utilizando componentes europeos de primera calidad.
- Cabecera de aluminio, rodillos de tensión templados para una mayor duración de la máquina.

**Voltaje que requiere: 220 V / 240 V . 50 / 60 Hz. Monofásica.**

**Consumo: 0,5 Kw.**

**Parque Empresarial TACTICA - C/ 2 A, nº 14 - 46988 Paterna (VALENCIA)  
Telf. 96 134 06 41 - Fax 96 134 06 54  
[iem@iem.es](mailto:iem@iem.es) - [www.iem.es](http://www.iem.es)**

# Ficha Técnica de Producto

Ancho del fleje: 6 – 8 – 12 – 15,5 mm.

Grosor del fleje: 0,50 – 0,85 mm.

Soldadura: Mediante resistencia eléctrica. Temperatura de soldadura y tiempo de enfriamiento regulables.

Producción aproximada: 15 – 20 paquetes / minuto.