

# Ficha Técnica de Producto

**Tipo de máquina: Envolvedora orbital semiautomática**

**Modelo: compacta 400/620/960**

**Descripción:**

Máquina para fajar con bandas y envolver en espiral con film extensible productos de varias formas y dimensiones.

**APLICACIONES TÍPICAS:**

- Perfiles de madera, plástico y metálicos
- Extrusión de aluminio y tubos de plástico.
- Periódicos, revistas, impresos. Tejidos y alfombras.

Gran flexibilidad operativa con la posibilidad de seleccionar diferentes ciclos y parámetros según el producto.

Muy fácil de utilizar: el operador tiene simplemente que introducir el producto y empezar el ciclo accionando el mando o pedal; las operaciones de envolvimiento, enganche y corte del film son automáticas.

**Características técnicas:**

- Grupo rotación con arrastre mediante cinta.
- Número de vueltas regulable de 3 a 5.
- Envolvimiento en continuo mediante mando a pedal.
- Grupo portabobina con rodillo friccionado de reenvío (tensión constante del film)
- Grupo pinza y corte con accionamiento neumático.
- Tensión std: 220/240 V. 1Ph-50/60 Hz (otras sobre pedido)
- POTENCIA INSTALADA: 0.7 Kw
- Consumo de aire comprimido: 013 NL/min
- Presión de ejercicio: 6+/-1 bar

Compacta está disponible en las versiones 400/620/960

MOD.	A (mm)	B(mm)	C(mm)	Velocidad de rotación max.
400	960	910	1420	150 rpm
620	960	1120	1630	110 rpm
960	960	1970	1970	70 rpm

**C/ 2 A, 14 – Parcela 35 – Sector 1 – Parque Empresarial TÁCTICA – 46988 Paterna (VALENCIA)**

**Telf. 961 340 641 – Fax 961 340 654**

**[iem@iem.es](mailto:iem@iem.es) - [www.iem.es](http://www.iem.es)**