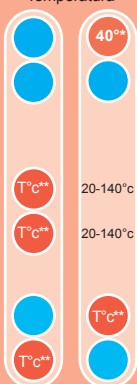


Los modelos ATLANTIC incorporan un sistema de control electrónico de sensores infrarojos facilitando la selección de diferentes temperaturas en la parte superior e inferior, pudiendo realizar todo tipo de servicios de acabado en un ancho de trabajo de 1,60 mts (63").

Control de Temperatura



Aplicaciones en Frío:

- Laminación, encapsulación, montaje, adhesivado.
- * 40°C Temperatura recomendada para obtener óptimos resultados en la aplicación de film de laminación.

Aplicaciones en Caliente:

- Encapsulación con films de laminación superior a 250 micras de grosor.
- Encapsulación de materiales traseros opacos.
- Uso de diferentes films en la parte superior e inferior (grosor, textura)
- Control individual de temperatura en rodillo superior e inferior.

T°C** Control individual del rodillo superior e inferior.

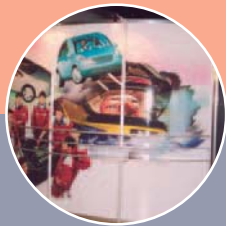
La bandeja alimentación pivotante facilita la carga de rollos de film. Conectado a un dispositivo de seguridad instalado en las máquinas, proporciona la seguridad máxima al usuario mientras realiza la carga.



Las encapsuladoras Atlantic 1600 son ideales para profesionales con un alto volumen de trabajo, ofreciendo el máximo rendimiento y posibilidades de producción.



Recogedor eléctrico de impresiones Opcional.



Ejemplos de aplicaciones realizables por la Atlantic 1600.

ATLANTIC 1600

Especificaciones

Ancho máximo de trabajo	1600 mm
Ancho de los rodillos	1674 mm
Diámetro de los rodillos caloríficos.	106 mm
Apertura máxima de los rodillos.	25 mm
Grosor máximo de films aplicables.	320 micras / cara
Control Digital de temperatura individual de los rodillos	si de 20 a 140° c
Control Digital de la presión de rodillos	si
Barras de enrollado superior e inferior	si
Barras auto-blocantes incluidas con la máquina	4
Velocidad máxima (m/min)	3
Marcha atrás.	si
Control de motor por pedal	si
Botones parada de emergencia	2
Stand montado sobre tornillos auto-blocantes	si
Recogedor eléctrico de trabajos	opcional
Portencia motor (W)	100
Potencia de calentamiento (W)	3400
Voltaje	230V / 50-60Hz monofásica.
Amperaje	16
Dimensiones de la máquina sin stand (cm)	L194 x P76 x H137
Peso de la máquina (kg)	324
Dimensiones de la máquina embalada (cm)	L225 x P105 x H100
Peso de la máquina embalada (kg)	372
Fabricación	FRANCESA
Certification CE	

M2M
Sistemas

POL. IND. URTINSA II
C/. Navales, 73
28923 ALCORCON (MADRID)
Tif. 902.15.40.68
Fax. 91.643.07.21
www.m2m.es // e-mail: m2m@m2m.es