

FIABILIDAD

CALIDAD

DESARROLLO

DISEÑO

VELOCIDAD

INNOVACION

FACILIDAD

SOPORTE

Las laminadoras Easymount están diseñadas para trabajar y construidas para durar.

sus avanzadas prestaciones le permiten laminar, montar y también encapsular.

La gama Easymount ofrece a su negocio capacidad extra para ofrecer a sus clientes un servicio completo que anteriormente debía subcontratar.



Easymount le proporciona la flexibilidad y versatilidad que necesita

Efectividad en los costes

La versatilidad de las laminadoras Easymount las hacen increíblemente efectivas, significa que puede ofrecer un servicio completo, desde la impresión hasta el acabado.

La gama abarca todas las versiones, desde modelos de iniciación, hasta modelos profesionales para cubrir todas las aplicaciones.

Laminado en profundidad, control en abundancia




Tecnología para acabados gráficos



◀ Mínimo espacio

Con Easymount® puede laminar y aplicar vinilo y transportador, eliminando la necesidad de hacerlo a mano.

La mesa plegable hace más fácil la carga de los materiales incrementando la efectividad.

▶ Panel de control

Panel de control simple y muy fácil de utilizar pero con control total sobre sus funciones.

Podrá ajustar todos los parámetros necesarios con absoluta precisión de forma rápida y sencilla.



▶ Easymount por naturaleza

Diseñado para resultados simples y de calidad en cuestión de minutos y con el mínimo esfuerzo.

Extremadamente eficiente - el sistema de apertura del rodillo patentado le asegura el ajuste de presión correcto en todo momento.



▶ Cubriendo todos los ángulos

Para grandes tiradas, el rebobinador opcional le permite trabajar bobina a bobina, ahorrando tiempo y haciéndolo más eficiente.

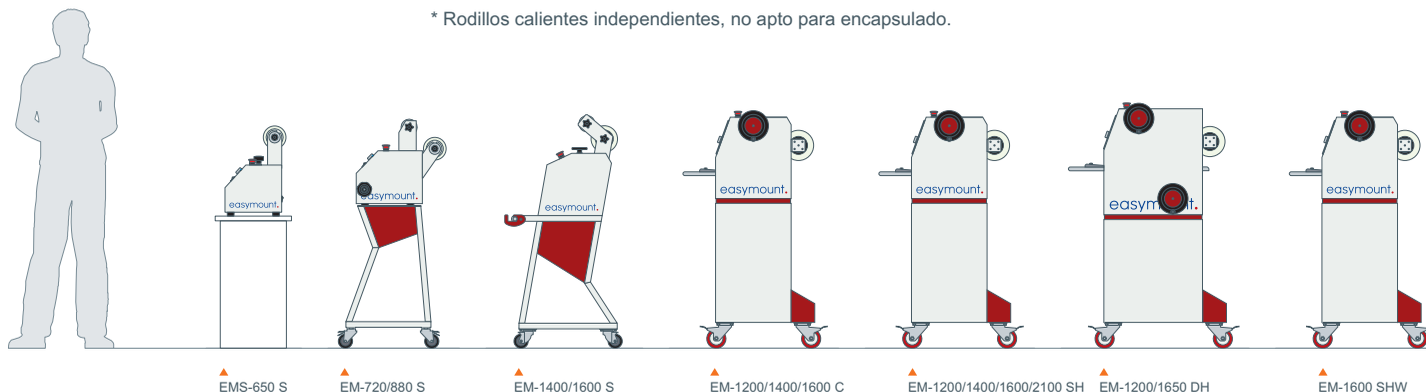
Selección rápida de modelos

Sufijo del modelo - Ej.: EM-1600 DH

Modelo	Máximo ancho film	Sign	Cold	Single Hot	Double Hot	SHW
EMS-650	650mm	S	-	-	-	-
EM-720	720mm	S	-	-	-	-
EM-880	880mm	S	-	-	-	-
EM-1200	1200mm	-	C	SH	DH	-
EM-1400	1400mm	S	C	SH	-	-
EM-1600	1600mm	S	C	SH	-	SHW *
EM-1650	1650mm	-	-	-	DH	-
EM-2100	2100mm	-	-	SH	-	-

* Rodillos calientes independientes, no apto para encapsulado.

- rodillos de mayor diámetro
- sólida construcción metálica
- sensores de seguridad



Especificaciones

	Sign	Sign	Sign	Cold	Single Hot	Double Hot	SHW
	650	720/880	1400/1600	1200/1400/1600	1200/1400/1600/2100	1200/1650	1600
Velocidad de laminado (m/min)	5	3	4	6	6	3.9	6
ancho máx. (mm)	650	720/880	1400/1600	1200/1400/1600	1200/1400/1600/2100	1200/1650	1600
Apertura máx. rodillo (mm)	15	15/15	20	25	25	25	25
Diámetro rodillos (mm)	65	70	130	112/112/130	112/112/130/130	112/130	130
Tiempo calentamiento (mins)	-	-	-	-	10	15	15
Sistema calentamiento de rodillos	-	-	-	-	Internal Infrared	Int. Infrared	Int. Infrared
Rango de temperatura (°C)	-	-	-	-	0-60	0-130	0-130
Panel de control	LED	LED	LED	Digital	Digital	Digital	Digital
Ajuste de presión	Manual	Manual	Manual	Manual/Gauge	Manual/Gauge	Man./Gauge	Man./Gauge
Diámetro mandriles (mm)	77	77	77	77	77	77	77
Conexión eléctrica AC (V)	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Consumo (Amps)	13	13	13	13	13	32	32
Consumo (W)	50	50	65	50	970/1310/1500/1800	3950/5150	5000
Dimensiones - ancho (mm)	850	940/1100	1555/1755	1790/1990/2190	1790/1990/2190/2650	1700/2170	1990
Dimensiones - profundidad x altura (mm)	300x470	650x1250	575x1200	650x1255	650x1255	785x1255	650x1255
Peso bruto (Kg)	45	65/75	105/110	185/210/245	185/210/245/280	270/365	205
Garantía	1 año	1 año	1 año	1 año	1 año	1 año	1 año

Accesorios

	Sign	Cold	Single Hot	Double Hot	SHW
Mandriles adicionales	-	●	●	●	●
Unidad rebobinado	-	●	●	●	●
Control por pedal	-	●	●	●	●
Tapa protección	-	S	S	S	S

● Yes - No S Standar