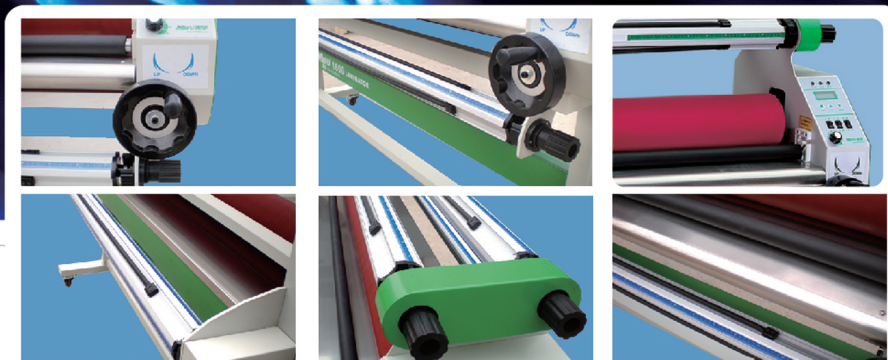


DURALAM 1700



DURALAM

Rendimiento

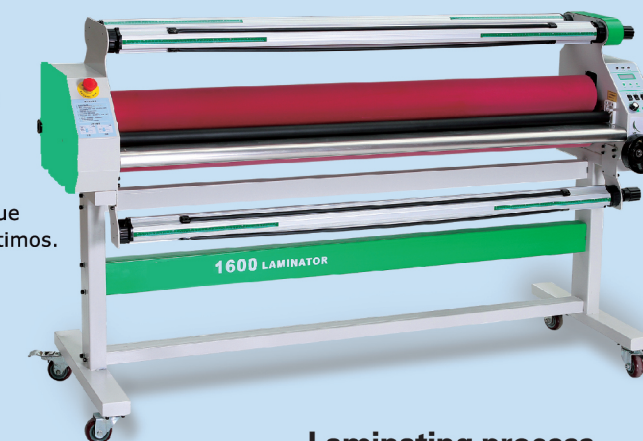
- Laminación en frío termo asistida para aplicación libre de burbujas.
- Tensión, velocidad y altura ajustables para mayor capacidad y versatilidad.
- Procesamiento rápido con velocidad de hasta 6m/min.
- Sistema único anti vuelco y anti pliegue que aseguran una salida limpia y resultados óptimos.

Facilidad de uso

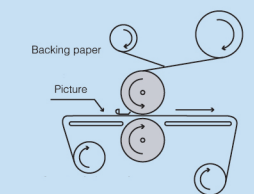
- Fácil ajuste manual de presión de rodillos (no requiere compresor)
- Fácil ajuste de tensión de la película/ material
- Ejes de alimentación ligeros sin agarre para facilitar la carga del material
- Interruptor de pedal para facilitar la precisión en la aplicación de las piezas.

Seguridad

- Interruptor de pie (pedal) para manejo sin manos (manos libres)
- Laser con seguridad ocular y parada de emergencia.
- CE, RCM, ROHS



Laminating process



Cold laminating

Parametros

	DURALAM 1700-15	DURALAM 1700-16
Ancho máximo lamin.	1520mm/60"	1630mm/64"
Grosor máximo lamin.	25 mm/0.9"	
Velocidad máxima	6m/min	
Temperatura máxima	60°C/140°F	
Subida y bajada	Enlace de subida	
Calentador	Infra rojo/Infrared	
Tiempo de calentamiento	5-10 min	
Consumo de energía	0.8-1 kw/h	
Wattios alimentación	1400w	
Voltios	110V/220V	
Peso	150kg	170kg