



## LPB141-D Quadra-Hybrid Laminador de Pasaportes Térmico

Esta nueva generación máquina laminadora Codor máquina de alta calidad está especialmente diseñado para la laminación de una amplia gama de folletos de pasaporte, incluyendo los pasaportes electrónicos. El LPB141-D tiene una temperatura ajustable y una velocidad de laminado preestablecida, ajustada a aplicaciones específicas para garantizar un resultado final perfecto. La tecnología Quadra Hybrid-heating implica que la máquina tiene dos estaciones de calefacción con cada uno de 2 calentadores. Este sistema es extremadamente adecuado para las películas holográficas de calibre fino de uso frecuente en la actualidad. Las emperaturas frontales y traseras son ajustables individualmente para obtener el mejor resultado en cada aplicación. La temperatura y la velocidad son estables (Temp: +/- 2°C) durante todo el proceso de laminado. La pantalla digital indica la temperatura exacta en la pantalla. Gracias a un recubrimiento especial, los documentos de pasaporte pueden insertarse sin soporte y dejar la máquina intacta.

CODOR® Laminadora de folletos para pasaportes	LPB141-D Quadra Hybrid
Anchura de laminado	150mm
Velocidad de laminado:	max. 150mm/min
Rango de temperatura:	0-190°C
Fuente de alimentación:	110/120V- 220/240V 50/60Hz
El consumo de energía:	825W MAX
Ajuste de la temperatura:	electronically hybrid (PCB)
Dimensiones en mm:	295 x 365 x 140 mm
Capacidad de paso:	>48 pag.
Tiempo de laminado:	<45 seg.
Peso:	10 kg

## Características Únicas

- Sistema de Calefacción Híbrido
  - El sensor de temperatura integrado está integrado en los elementos calefactores y mide constantemente la temperatura exacta de los elementos calefactores. Alimenta la placa del controlador con información muy precisa sobre la calefacción. Por lo tanto, la PCB es capaz de enviar constantemente pequeños ajustes a la calefacción, asegurándose de que el sistema proporciona una temperatura de laminado constante durante todo el proceso.
  - La amplitud de la temperatura nunca excede  $\pm 2^\circ \text{C}$ .
- Funcionamiento fácil debido a ajustes preajustados que pueden ser bloqueados para una intervención no deseada del operador. Pantalla interactiva LCD.
- Ajuste de la temperatura de alta velocidad - tiempo de calentamiento rápido. Menú y Manual.
- Elementos calefactores teflonados recubiertos de diamante para un rendimiento resistente a los arañazos y protección de la cubierta
- Exactitud de laminación extremadamente alta. Interruptor LED de encendido/apagado.
- Estándar CE Estándar; cumple con Energy Star
- Sistema de calefacción Quadra con dos estaciones de calefacción y único sistema de 6 rodillos auto sensibles al ingreso de pasaporte para laminación segura
- Maneja el calibre fino y las películas holográficas especiales y muchos diversos tamaños del folleto del pasaportes.
- Garantía de 36 meses por desperfectos de fabrica exclusivamente; Aplica para clientes con cotización especial

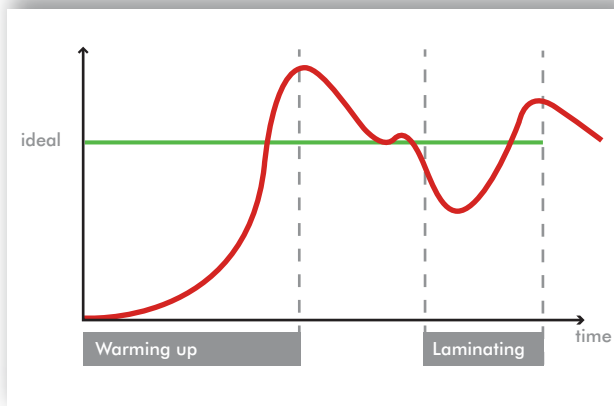


Figura 1: Laminador Convencional

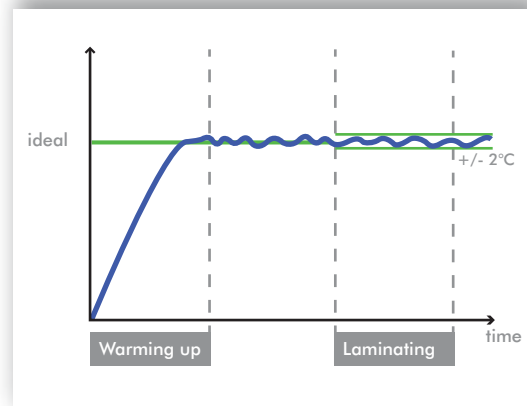


Figura 2: LPB141-D Quadra Hybrid