

## Precauciones y Mantenimiento

### Limpieza de los rodillos:

1. Encienda la máquina tal como se introdujo anteriormente.
2. Doble un papel de tamaño A4 y aliméntelo en la entrada, el lado plegado primero, repita este procedimiento hasta que no haya más pegamento adherido al papel.

### Limpieza de la plastificadora:

1. Recuerde siempre desenchufar de la corriente antes de realizar este mantenimiento
2. Cuando la máquina esté enfriada, utilice un paño suave para limpiarla.

### Otros aspectos a considerar:

1. Nunca mantenga funcionando durante un período continuo de 1 hora. Por favor espere 15 segundos entre cada laminado. Permita que la máquina se enfríe por lo menos 30 minutos después de apagado.
2. Proteja la máquina de la humedad, siempre asegúrese de que la máquina esté seca antes de usar. No ubique la máquina cerca de los acondicionadores de aire.
3. Los documentos demasiado finos (por ejemplo, el papel del fax que es más fino que 30mic) o el objeto demasiado suaves no se pueden alimentar en la máquina, esto puede causar el torsión.
4. Al utilizar, nunca cubra esta máquina con cosas como revistas, ropa, etc.
5. Por favor, laminar a temperatura ambiente (de alrededor de 10-35 ° C)

## Uso de pouches de laminado:

- 1) Por favor asegúrese de que los márgenes suficientes (3-5mm) se mantendrán entre el pouch y la capa intermedia (papel a laminar). Elija el puch adecuado para la laminación
- 2) El equipo soporta exclusivamente pouches diseñados para laminación, otros materiales plásticos podrían resultar peligrosos o entregar malos resultados.



- Los films de plástico para laminar (pouches) no pueden ser utilizados más de una vez.
- Grosor de laminación: Entre 80 and 125Mic
- Dimensiones máximas de laminación: 245mm

 **SPEKTRA®**

# Manual de uso

## Plastificadora A4/Carta



Precaución: lea el manual antes de usar

## Descripción de partes



1. Entrada de pouch
2. Palanca de liberación.
3. Indicador de estado
4. Indicador de encendido
5. Botón de encendido

## Características Físicas

Tamaño:	380x167x76mm	Velocidad laminado:	de 300mm/min
Peso:	1.9kg	Palanca liberación:	de Yes
Ancho de entrada:	245mm	Voltaje:	220V / 50Hz
Grosor Máximo:	0.6mm	Tiempo encendido:	de 3~5 Min

## Resumen:

Esta máquina está especialmente diseñada para laminar pouches de 80Mic y 125Mic, en el que la capa intermedia puede ser fotos, tarjetas, papel de documento, etc. Los pouches no deben ser más grandes que el papel A4/Carta.

## Importante:

1. Mantenga esta máquina en posición horizontal y deje espacio suficiente para la entrada y salida de la laminación.
2. Cerciórese de por favor que el voltaje a ser utilizado sea 220V / 50Hz

## Operación

1. Introduzca el enchufe en una toma de corriente
2. Presione el interruptor ⑤. Una luz roja se encenderá ④ y el motor del equipo empezará a funcionar.
3. Espere 3-5 minutos para que la máquina se caliente. Una vez que alcanza la temperatura adecuada, el indicador ③ se encenderá en color verde
4. Introduzca el artículo a laminar en un pouch dejando un borde de 3 – 10 mm desde el extremo sellado del pouch.
5. Insértelos juntos en la entrada de la plástificadora ① (Extremo cerrado primero). El objeto será laminado automáticamente
6. Después de ser usado durante una hora continua, el indicador ③ se apagará, el indicador ④ se mostrará como luz intermitente. Después de que la luz ④ parpadee durante 5 minutos, se considera que la máquina se apaga automáticamente.
7. Apague y desconecte la máquina, deje que se enfríe durante media hora, entonces usted puede reiniciar la máquina desde el paso 1.

## Tenga en cuenta:

1. Para evitar que el laminado se arrugue, por favor **no inserte el lado abierto del pouch en la entrada primero**. El pouch no puede ser recortado antes de su uso. Además, siga las líneas de guía en la parte frontal (a la entrada del equipo).
2. Diferentes tipos de productos de papel podrían no sellarse uniformemente o verse nublados. Si esto sucede, vuelva a insertar la bolsa en el laminador para un mejor efecto.
3. Cuando no esté laminando, se recomienda apagar la unidad.
4. Cuando el pouch sale después de ser laminado, puede estar muy caliente y fácilmente podría perder su forma. Tenga cuidado de no dañar sus manos, ni dañar el pouch por exceso de manipulación.