



LAMINADORA AUTOMATICA ORIONJET DE BAJA TEMPERATURA 1600B - 110V DE 1.58 MT



DESCRIPCION

El equipo para laminar Orionjet® de baja temperatura, Es utilizado para aplicarse sobre gráficos colocados, donde se requiere de un material que proteja la superficie de un vinilo impreso, evitando que por el continuo tráfico de personas se raye, marque o rompa alargando la vida del mismo.

APLICACIONES

Laminadora automática Orionjet® de baja temperatura para protección de gráficos aplicados en:

- Laminadora de rodillos en baja temperatura para películas.
- Laminadora para baja temperatura de rodillos.
- Laminadora de baja temperatura para impresión digital.
- Laminadora para fotografías.
- Laminadora para viniles.
- Laminadoras para películas transparentes.
- Aplicadora de película transparente.
- Equipo para laminar en frío.
- Equipo para laminar películas



ESPECIFICACIONES TECNICAS



Voltaje nominal	110V
Potencia	60W
Potencia de calentamiento	1500W
Respuesta de frecuencia	50HZ-60HZ
Temperatura de funcionamiento	0 ° C-60 ° C
Alcance del espesor de la película Adecuado	10-250µm
Tiempo de calentamiento	de 0-10 minutos
Max Laminación	Ancho 1580mm
Velocidad de laminación	Max 0-10m
Espesor máximo de laminado	50mm
La altura de elevación	50mm de rodillos
Diámetro del rodillo	130mm
Tamaño del equipo	1980 * 570 * 1240mm
Tamaño del embalaje	2090 * 680 * 690mm



avance

• Imagina • Crea • Innova

BENEFICIOS

- 1) Método especial de poner película bajo el rodillo de la parte posterior, fácil operación.
- 2) Control de rayos infrarrojos de temperatura, ningún daño al rodillo, cuenta con un preciso control de temperatura.
- 3) El sistema individual de control Vinculación, arriba - abajo del rodillo fácil.
- 4) Interruptor de pedal / auto / laminación manual, estos 3 métodos de laminación.
- 5) Ajuste de velocidad sin escalonamientos.
- 6) Trun en la función inversa.
- 7) Temperatura a 60 ° C para evitar la burbuja a fondo.
- 8) Alto nivel de producción, rollo de 50m laminado por completo sin problemas de inclinación.
- 9) Novedoso sistema de presión para la película y papel, realizando una presión uniforme, sin dejar arrugas.
- 10) Cambiado de laminación manual / automático sencillo. Incluso sin perdida repentina de energía, la máquina se puede operar de forma manual.

Garantía

1 año contra defectos de fabricación directo con el proveedor

07 de Febrero de 2018.