

# LAMINADORA PROFESIONAL

## M1



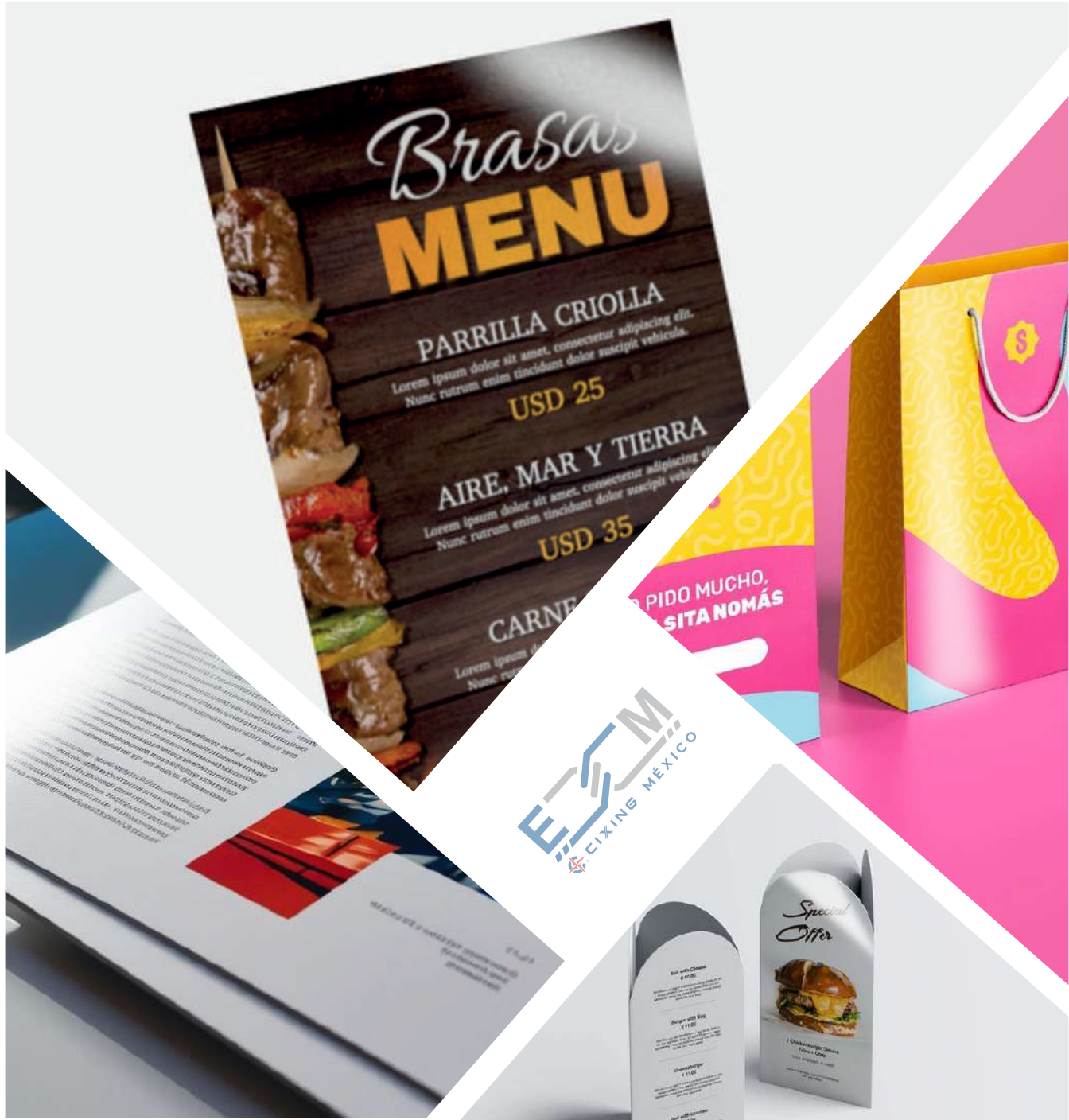
Máquina de laminado de alto rendimiento, ideal para proteger e incrementar la durabilidad de pósters, lonas y materiales impresos. Ofrece control de temperatura ajustable, velocidad variable y rodillos de silicona para un acabado uniforme y sin burbujas.

- Control de temperatura ajustable de 10 a 120 °C, permitiendo un ajuste preciso según el material; recomendado a 80 °C para evitar la formación de burbujas.
- Velocidad variable que se adapta a diferentes trabajos, garantizando un laminado uniforme y de alta calidad en todo momento.

- Rodillos de silicona de gran diámetro (130 mm) que aseguran una presión constante y un acabado suave, reduciendo pliegues y arrugas.
- Amplia compatibilidad de películas de 10 a 250 µm y rollos de hasta 200 mm de diámetro, lo que ofrece versatilidad para diversos proyectos de impresión.

## ACABADO PROFESIONAL EN CADA LAMINADO

# APLICACIONES



# ESPECIFICACIONES

<b>Modelo</b>	M1
<b>Voltaje nominal</b>	220 V
<b>Frecuencia</b>	50–60 Hz
<b>Potencia del motor</b>	90 W
<b>Potencia de calefacción</b>	3000 W
<b>Diámetro de rodillos</b>	130 mm
<b>Espesor máximo de laminado</b>	28 mm
<b>Control de velocidad</b>	Variable
<b>Diámetro del rollo de película</b>	3 pulgadas
<b>Espesor de película compatible</b>	10–250 µm
<b>Temperatura de calentamiento</b>	10-120 °C
<b>Ajuste de presión</b>	Neumático / Manual
<b>Diámetro exterior máx. del rollo</b>	200 mm
<b>Largo del rollo</b>	600 mm

IMAGENES ILUSTRATIVAS  
CONSULTA TÉRMINOS Y CONDICIONES