

LAMINADORA PROFESIONAL M1



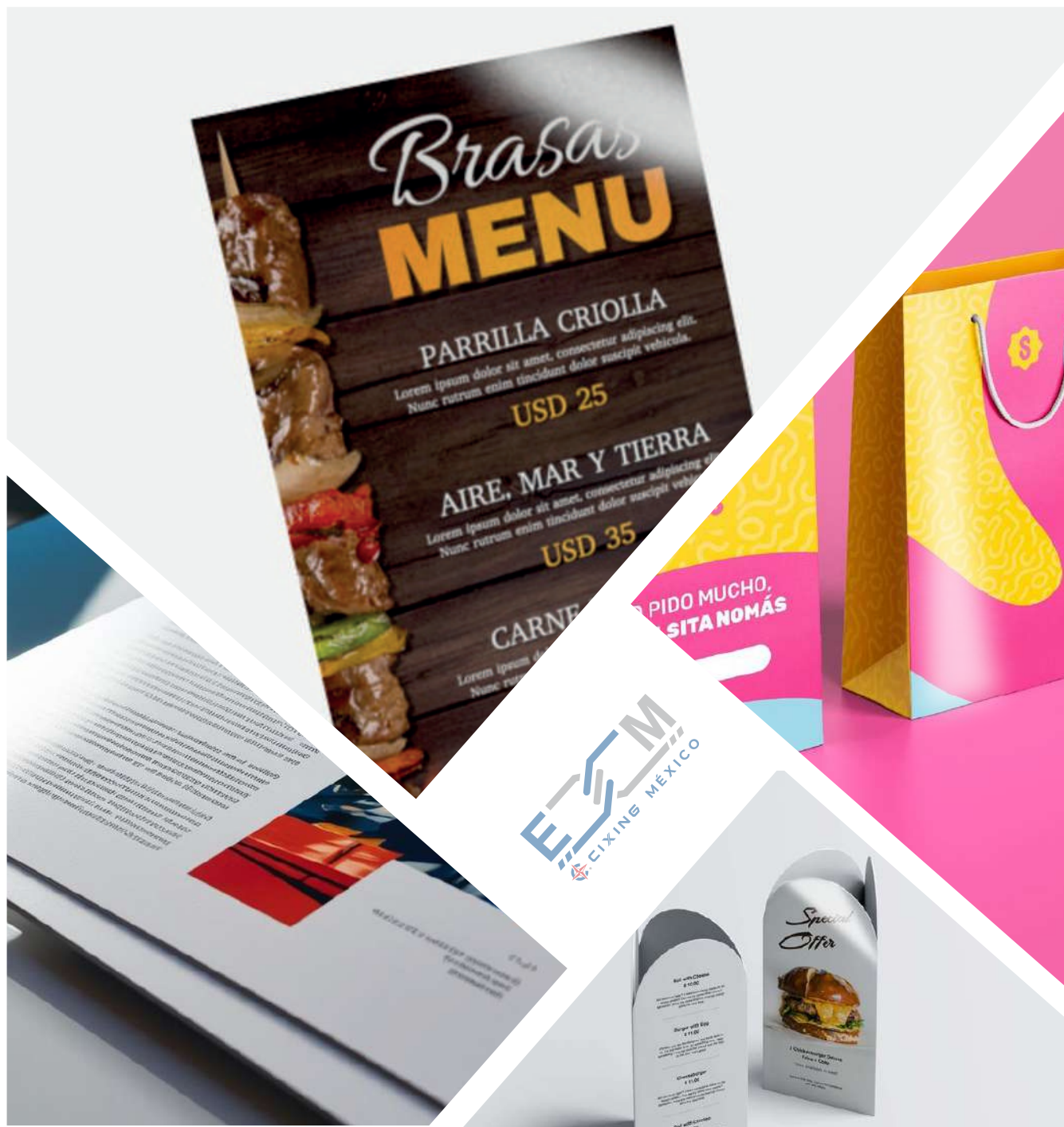
Máquina de laminado de alto rendimiento, ideal para proteger e incrementar la durabilidad de pósters, lonas y materiales impresos. Ofrece control de temperatura ajustable, velocidad variable y rodillos de silicón para un acabado uniforme y sin burbujas.

- 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 silicón 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

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

IMAGENES ILUSTRATIVAS
CONSULTA TÉRMINOS Y CONDICIONES