

NUEVO

RENZ

LAMIGO

A4 | A3 | A3 PRO

Proteja y perfeccione sus documentos importantes con una calidad perfecta. La tecnología RENZ 4RSH garantiza un tiempo de calentamiento especialmente breve a partir de 30 segundos, un transporte óptimo con cuatro rodillos, y por tanto, un plastificado excelente. La nueva serie RENZ LAMIGO incorpora a su oficina, taller y hogar un diseño elegante con una relación calidad-precio excelente.



- Tecnología 4RSH (4-Roll-Short-Heat - calentamiento breve con 4 rodillos)
- Calentamiento en 30 - 60 segundos dependiendo del modelo
- Desconexión automática al cabo de 30 minutos
- Alta velocidad de plastificado
- Diseño elegante
- Colores más brillantes y mayores contrastes después del plastificado
- Para todos los documentos, certificados, cartas de restaurante, dibujos, fotos importantes...

4RSH
TECHNOLOGY



 OFFICE LINE

www.renz.com



■ LAMIGO A4 / A3

- Manejo sencillo mediante interruptor basculante con indicador de disponibilidad visual
- para plastificar en caliente (80 / 125 micr.).
- Plastifica 450 mm/min.

■ LAMIGO A3 PRO

- Manejo sencillo con indicador de disponibilidad acústico y visual
- para plastificar en frío y caliente (frío / 80 / 100 / 125 micr.).
- Plastifica 480 mm/min.
- Interruptor de espera (standby)

LAMIGO

A4

A3

A3 PRO

Anchura de trabajo:	230 mm / A4	330 mm / A3	330 mm / A3
Mín. grosor de lámina:	2 x 80 micr.	2 x 80 micr.	2 x 80 micr.
Máx. grosor de lámina:	2 x 125 micr.	2 x 125 micr.	2 x 125 micr.
Máx. grosor de plastificado:	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm
Fase de calentamiento:	aprox. 30 s / 80 micr. aprox. 60 s / 125 micr.	aprox. 40 s / 80 micr. aprox. 60 s / 125 micr.	aprox. 45 s / 80 micr. aprox. 60 s / 125 micr.
Velocidad de plastificado:	450 mm/min.	450 mm/min.	480 mm/min.
Temperatura de plastificado ajustable para:	80 / 125 micr.	80 / 125 micr.	frío / 80 / 100 / 125 micr.
Plastificar en frío:	-	-	sí
Plastificado de fotografías:	sí	sí	sí
Función de espera (stand-by):	sí	sí	sí
Función de retroceso:	Palanca de liberación anti-atasco	Palanca de liberación anti-atasco	Motor de retroceso
Mecanismo de transporte necesario:	no	no	no
Número de rodillos:	2 rodillos calientes (envoltura de calefacción) 2 rodillos fríos	2 rodillos calientes (envoltura de calefacción) 2 rodillos fríos	2 rodillos calientes (envoltura de calefacción) 2 rodillos fríos
Dimensiones de máquina L x An x Al:	360 x 150 x 78 mm	454 x 150 x 78 mm	470 x 146 x 123 mm
Peso de máquina:	2,0 kg	2,8 kg	2,8 kg
Conexión eléctrica:	220/240 V / 50-60 Hz 1400W (Ø 650 W) 6,0 A / Ø 2,8 A	220/240 V / 50-60 Hz 1400W (Ø 650 W) 6,0 A / Ø 2,8 A	220/240 V / 50 Hz 1200W (Ø 650 W) 6,0 A / Ø 2,8 A
Nº de artículo	342300800	343300800	343300900

