

máx.

5  
mm

← 34 cm →

**Rolam 360**

## Rolam 360

*Plastificadora de bobina económica por frío y calor hasta 340 mm.*

Con 4 rodillos, los caloríficos de 45 mm de diámetro y los de expulsión de 30 mm. Capacidad de plastificar hasta 250 micras, tanto en frío (20–60°C) como en caliente (60–160°C). Motor de corriente continua. Velocidad de plastificación de hasta 1600 mm/min. Con función inversa y control de temperatura. Disponible en conos 25 mm, 58 mm y 76 mm. Adaptadores para usar la misma máquina con distintos conos disponibles a un coste adicional.

máx.

5  
mm

← 46 cm →

**Rolam 480**

## Rolam 480

*Plastificadora de bobina económica por calor hasta 460 mm.*

Con 4 rodillos, los caloríficos de 45 mm de diámetro y los de expulsión de 30 mm. Capacidad de plastificar hasta 250 micras, tanto en frío (20–60°C) como en caliente (60–160°C). Motor de corriente continua. Incluye mesa (altura aproximada: 70 cm). Velocidad de plastificación de hasta 3000 mm/min. Con función inversa y control de temperatura. Disponible en conos 25 mm, 58 mm y 76 mm. Adaptadores para usar la misma máquina con distintos conos disponibles a un coste adicional.

	<b>ROLAM 360</b>	<b>ROLAM 480</b>
Referencia	<b>3600064</b>	<b>3600065</b>
Ancho máximo de plastificación, mm	340	460
Velocidad máxima de plastificación, mm/min	600–1600	3000
Espesor máximo de plastificación (1 cara), mic	250	250
Espesor máximo de plastificación, mm	5	5
Sistema de calentamiento	rodillos calientes internos	rodillos calientes internos
Número de rodillos	4	4
Necesidad de carrier	–	–
Control de temperatura	•	•
Control de velocidad	•	•
Interruptor de función inversa	•	•
Tiempo de precalentamiento, min	15–20 min para 100°C	15–20 min para 100°C
Alimentación	110, 220 V; 50/60 Hz	110, 220 V; 50/60 Hz
Potencia, W	600	1600
Rango de temperatura	20–60°C (frío); 60–160°C (calor)	20–60°C (frío); 60–160°C (calor)
Pantalla	LED	LED
Dimensiones, mm (an. × alt. × prof.)	440 × 285 × 640	440 × 310 × 720
Peso, kg	30	48
Garantía	1 año	1 año