



Mimaki™

CG-SR III



La serie CG-SR III de cortadores basados en rollos están disponibles en tres anchos. Estos modelos cuentan con detección continua de marcas de corte para un corte de contorno preciso. Una función de medio corte patentada deja un poco de hoja de respaldo en los puntos de conexión para facilitar el manejo. El corte preciso de longitud larga se habilita a través de la compensación del segmento.

	CG-60SR III	CG-100SR III	CG-130SR III
Tipo	Cortadores basada en rollos		
Ancho de media	29.1 pulgadas (740 mm)	49.2 pulgadas (1,250 mm)	61 pulgadas (1,550 mm)
Ancho de corte	23.8 pulgadas (600 mm)	42.1 pulgadas (1,070 mm)	53.9 pulgadas (1,370 mm)
Máximo grosor de media	0.01 in (0.25 mm) para cortar		
Velocidad de corte máximo	27.5 in (700 mm) por segundo		
Velocidad máxima de movimiento	39.3 in (1,000 mm) por segundo		
Rango de ajuste de velocidad	1 - 10 cm/s (1 cm/s ajuste por pasos); 1 - 70 cm/s (5 cm/s ajuste por pasos		
Resolución mecánica	X dirección: 2.5 µm; Y dirección 5 µm		
Repetibilidad	+/- 0.2 mm / 2 M		
Repetición efectiva	586 mm x 2 M	1,050 mm x 2 M	1,350 mm x 2 M
Fuerza de presión	Corte: 10-20g (2g paso), 20-100g (5g paso), 100-500g (10g paso) Pluma: 10-20g (2g paso), 20-100g (5g paso), 100-150g (10g paso)		
Interface	USB 2.0 (High Speed), RS-232C, Ethernet		
Ambiente operacional	Temperatura: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C), 35%-75% Rh (sin condensación) Rango garantizado para una operación precisa: 54 °F - 77 °F (12 °C - 25 °C), 45%-65% Rh (sin condensación)		
Dimensiones (W x D x H)	1,030 x 430 x 330 mm, solo corte	1,530 x 580 x 1,150 mm	1,830 x 580 x 1,150 mm
Peso	24 kg	41 kg	46 kg

