

CG-130-AR SERIES



Plotter de corte basado en rollos

Disponible en 61"

Perfectos para cualquier cliente, estos dispositivos de corte de precisión ofrecen un corte rápido repetible en una amplia gama de materiales. Perfecto para transferencias de camisetas, calcomanías, rotulación de ventanas, proyectos de cartulina y más. Compatible con computadoras Windows® y MacOS®, estos dispositivos de corte son perfectos tanto para aficionados como para empresas de producción.

- Disponible en 61"
- Detección continua de marcas de corte para corte de contornos; función de medio corte para un manejo más fácil
- Tres velocidades de trabajo seleccionables
- Los medios se pueden cargar desde la parte delantera o trasera
- Función de notificación de eventos remotos
- Compañero perfecto para cualquier impresora de rollo a rollo de Mimaki
- Software FineCut9 y SimplePop incluido

Tipo de Propiedad	Plotter de corte rollo-a-rollo
Ancho máximo de Medios	CG-130AR: 61" (1550 mm)
Ancho de corte	CG-130AR: 53.9" (1370 mm)
Grosor máximo de los medios	Hojas recomendadas de hasta 0.01"(25 mm), incluidos laminado y revestimiento; Hasta 0.04 "(1 mm) como máximo (los resultados pueden variar)
Velocidad máxima de corte	28.7"/s (73 cm/s)
Segundo de velocidad de movimiento	40.5"/s (103 cm/s)
Presión máxima de corte (gramos métricos)	550g
Rango de velocidad ajustable	1-10cm / s: ajuste de paso de 1cm / s 1-73cm / s: ajuste de paso de 5cm / s
Tipos de cortadores	Cúter excéntrico, Cuchilla para caracteres pequeños, Cuchilla para lámina reflectante, Cuchilla para lámina fluorescente, Cuchilla para PVC de baja presión, Bolígrafo, Cortador de papel grueso, Hendedor
Resolución mecánica	Dirección X: 2.5 µm; Dirección Y 5 µm
Pasos del programa	25 µm or 10 µm (MGL-IIc); 100 µm, 50 µm (MGL-Ic1)
Repetibilidad	+/- 0.2 mm / 2 M
Presión de carga aerodinámica	Cortador: 10-20 g (paso de 2 g), 20-100 g (paso de 5 g), 100-550 g (paso de 10 g) Bolígrafo: 10-20 g (paso de 2 g), 20-100 g (paso de 5 g), 100-150 g (paso de 10 g) Herramienta de hendido: 10 – 20 g (paso de 2 g), 20 – 100 g (paso de 5 g), 100 – 550 g (paso de 10 g)
Comando	MGL-IIc, MGL-Ic1
Interfaz	USB, RS-232C, Ethernet
Recibir buffer	27 MB estándar, 17 MB al ordenar
Fuente de alimentación	AC 100 V – 240 V 1A 50/60Hz
Consumo de energía	168W o menos 228W o menos 228W o menos
Entorno operativo	Temperatura: 5 a 35 °C (41 a 95 °F), Humedad: 35 – 75 % Rh (sin condensación)
Dimensiones (W x D x H)	CG-130AR: 1,810 x 580 x 1,160 mm (71.3 x 22.8 x 45.7")
Peso	CG-130AR: 94.8 libras. (43 kg)

Ideal para: letras, pegatinas, letreros, imanes, escaparates, wobblers para estantes y artesanías de papel.

Tecnologías centrales

