





Plotter de corte por hoja ideal para escritorio

¡Una solución confiable!

La SG-SC2310 es un equipo avanzado diseñado para el corte preciso y eficiente de diversos materiales, ideal para negocios que buscan optimizar sus procesos de producción con tecnología de punta. Este plotter es perfecto para el corte completo, medio corte y hendido de hojas de PVC, cartón, papeles y vinilos autoadhesivos, y mucho más, brindando resultados de alta calidad con un diseño intuitivo y muy fácil de usar.









Precisión superior

Flexibilidad de materiales

Eficiencia en la producción

Características destacadas

- **2 Herramientas:** Diseño que permite cortes completos, parciales, puntuales e incluso crear marcas de pliegue con precisión.
- **Escaneo por cámara CCD**: Integra una cámara CCD para el registro de marcas de corte, garantizando la máxima precisión y eficiencia a la hora de cortar.
- · Corte inteligente con código QR.
- Pantalla táctil de 4.3 pulgadas: Combina facilidad de uso con botones físicos para una operación más conveniente.
- **Conectividad versátil:** Compatible con múltiples modos de conexión como USB, Disco U, red LAN y WiFi, lo que facilita su integración en cualquier entorno de trabajo.
- **Software propio**: El software CutArtist, desarrollado específicamente para esta máquina, permite la extracción de rutas de archivos con un solo clic y el control remoto en segundo plano.

ilnvertí correctamente!

Elegir la SG-SC2310 de Saga es invertir en tecnología de última generación que mejora la calidad y eficiencia de tus procesos de corte. Su versatilidad y precisión aseguran que tu negocio esté un paso adelante en un mercado muy competitivo, ofreciendo siempre productos de la más alta calidad.



Panel de control simple e intuitivo



Cabezal de corte de alta precisión



Doble fila de pinch rollers de goma

Aplicaciones

y materiales

- · Papel común
- · Papel especial
- · Vinilo común
- · Vinilo especial
- · PVC
- · PET



¡Más simple, rápido y eficiente!

Elegir Saga, es elegir calidad, crecimiento y rentabilidad.

Especificaciones técnicas • • • • • • • • •

Modelo	SG-SC2310
Sensor de posicionamiento	Cámara digital (CCD)
Tipo de escaneo Velocidad	Marca de corte, código QR 5 segundos aproximadamente
Herramientas	Portaherramientas único con cuchilla para corte. Hendido integrado
Panel de control	Pantalla táctil de 4,3"
Área máxima de corte	330 x 483 mm
Alimentación de hojas	Hasta 100 hojas dependiendo del gramaje del material
Velocidad de corte	Hasta 1200mm/s
Presión de corte	0-900gf
Peso máximo del papel	250 grs dependiendo del gramaje del material
Sistema de control de corte	Servomotor de alta potencia
Resolución	0,02 mm (mecánica) HPGL 0,025 mm (programable)
Precisión de repetición	≤0,05 mm
Conectividad	USB, Disco U, LAN, WiFi
RIP Software	CutArtist, Corel Draw, Illustrator
Suministro eléctrico	100-240V 50-60Hz 4A
Consumo máximo	150W
Requisitos ambientales	Temperatura: 5-35°C Humedad: 30-75% (sin condensación)
Dimensiones del embalaje	Largo: 882 mm Ancho: 682 mm Alto: 609 mm
Dimensiones del equipo	Largo: 719 mm Ancho: 503 mm Alto: 436,5 mm
Peso neto Peso bruto	37±1 kg 56±1 kg

- La fábrica se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso | Ver.: 13-09-2024 -





