DescrIpción

Este <u>trazador de corte láser de servomotor</u> con la función de contorno automático es muy fácil de usar. La ejecución de alta velocidad ayuda a ahorrar tiempo y mejorar la eficiencia laboral. Con la máquina, puede hacer calcomanías para la deco de automóvil, la señal de la ventana, la deco interior, el vinilo de la camisa cortada (números de jersey de fútbol, nombres, etc. para imprimir en camisas), etc.

Característica

- 1. Diseño característico, ajuste de la fuerza de corte y la velocidad de trazado en cualquier momento
- 2. El circuito integrado profesional estadounidense contribuye a una precisión superior y alta velocidad
- 3. La interfaz USB2.0 y RS-232C ofrece una conexión fácil
- 4. Ajuste en tiempo real de la velocidad de trazado y la fuerza de corte, junto con la configuración gratuita del origen y las características de la plug hot.
- 5. Incorporación del motor de paso paso a paso de alta velocidad y bajo ruido de alta velocidad importado, rodillo de alimentación de púas de acero, el carro GC, proporciona una alta precisión y trazado suave
- 6. Carro de posicionamiento láser como opción, proporciona una función de corte de contorno
- 7. Adoptar el conjunto de comandos universales, que es compatible con el principal Software popular de trazado
- 8. Sistema operativo compatible: Windows XP, Windows Vista, Windows7, Windows8 (32 bits y 64 bits), Mac

Especificación

Color de la máquina

Modelo No.	GC-24As (GC-720Asf) / GC-48AS (GC-1350Asf)
Pararse	Soporte XL (incluida la canasta de papel)
Max. Ancho de corte	610 mm / 1240 mm
Max. Ancho de corte de contorno	590 mm / 1220 mm
Capacidad de amortiguación	4m / 4m
Peso neto	27 kg / 37 kg
Peso bruto	38.8 kg / 50.5 kg
Tamaño de embalaje	102*36*43cm / 164*36*43cm
Pizarra	Servo Arms Board
Carriage	Carriaje GC (sensor láser incluido)
Max. Velocidad de corte	1200 mm/s
Fuerza de corte	20 ~ 800g
Interfaces	Comusbu disco
Sistema de crucero aomático	Sí
Software	Anycut/ artcut/ master/ corel sorteo/ firmmas st/ flexi11/ letrcut
Conjuntos de comando	DMPL/ HPGL
Herramienta de corte	Cuchilla de acero de aleación de dureza importada
Fuente de alimentación	AC: 110V ± 15%/ 220V ± 15%; DC: 24V
Convertidor de voltaje	Fuente de alimentación del modo de interruptor doble/ 24V/ 120W

Blanco brillante, negro brillante, negroblanco

Solicitud

Ipasta nstant, papel de etiqueta adhesiva, papel de impresión de cinta adhesiva, pegatina de automóvil, película de letras, floking, etc. (espesor menos de 1 mm)









Cut

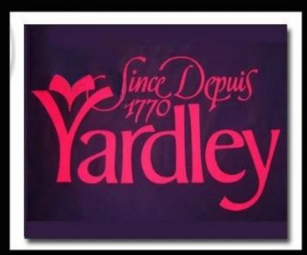
Weed

Heat Press











Galería







