

PLOTTER DE CORTE GLADIART SK A720



Descripción.

Plotter de corte económico para trabajos de rotulación. Fácil de usar, fabricado con técnicas muy profesionales, con un ancho máximo de corte 63 cm, con una operación simple.

Utilizando el formato de lenguaje DM/PL, HPGL utilizando una interface (comunicación con la PC) USB de alta velocidad, se diseña en Corel Draw, CAD u otro programa de diseño y se puede mandar a cortar directo del mismo.

Con una pantalla de LED, configuración en el lenguaje en inglés o Chino.

Aplicaciones

Corte de calcomanías



Señalización de ventanas



Ropa de transferencia de calor



Especificaciones Técnicas

Producto	SK720
Anchura máxima de la alimentación de papel	720m m
Anchura de corte máxima	630m m
Speed que corta máximo	Corte entero: 1000mm/s, corte máximo del eje de Y: 2020mm/s
Presión del cuchillo	10~600g
Memoria	los 2M
Resolución mecánica	0.0191mm/step (0.00073 ")
Relanzar la precisión	0.127m m (0.00049 ")
Interfaz	USB RS-232, o Memoria Flash de U
Formato del lenguaje	DM/PL/HPGL
Fuente de alimentación	AC160V~240V 50~60HZ
Sistema de conducción	DSP 64 Secundario-dividen el motor de la precisión de High
Temperatura del entorno de trabajo de	0~35 centígrado
Humedad del entorno de trabajo de	los 5%~95% ningunos coagulan el agua
LED	La visualización de LED con el chino y el inglés de la parte trasera
Tamaño del embalaje	1130*410*350m m
G.W	26KG
Contenido del embalaje	1 x Brandnew Cutter Plotter 1 x Artcut (New Version inglés) + 1 CD de x Driver 1 x Power Lead 1 x Pen Refill 3 x Knife Blades (2pcs 45 grados, 1pc 30 grados) 1 x Drawing Pen 1 x Fuse 1 USB Cable de x 1 x Blade Holder 1 inglés Manual de x 1 soporte de X (libre) 1 x Alignment Ruler

Habilitación / Condiciones Óptimas.

El equipo no requiere habilitación o instalación por parte de un técnico únicamente el armado de stand.

Se recomienda que este se opere en un lugar libre de polvo:

- Ambiente recomendado 60 - 90°F (16 - 32°C) 35 - 70% RH (no condensada)
- Operación 50 - 95°F (10 - 35°C) 35 - 75% RH (no condensada).

Mantenimiento.

Para este equipo no se requiere un mantenimiento preventivo obligado para su garantía, tomar en cuenta las recomendaciones.

Garantía.

El equipo tiene 6 meses de garantía con la empresa Avance y Tecnología en Plásticos.

La garantía no aplica sobre piezas de desgaste como son; navajas, rodillos de presión y teflón.

En caso de ser necesaria la revisión por parte de uno de nuestros técnicos deberá enviar el equipo a nuestra matriz en Chihuahua y él envió corre por cuenta del cliente.

[Lo invitamos a visitar nuestra página web](#)

¿Por qué elegir comprar con nosotros?

Siempre estamos comprometidos con nuestros clientes, ya que contamos con técnicos certificados en toda la gama de equipos que manejamos, cada vez estamos más cerca de usted contamos con 21 sucursales, manejamos las marcas mas prestigiadas y tenemos asesores de venta altamente capacitados y una gran variedad de productos en un solo lugar.

