

Plotter de corte Secabo S120

Con el desarrollo del nuevo plotter de la serie S se supera la serie Secabo CIV complementandola y ampliandola. El plotter de la serie S de Secabo esta equipado con servomotores especialmente silenciosos, precisos y potentes. Con una anchura de corte de hasta 126cm el plotter Secabo S120 puede realizar trabajos de gran tamaño o de volumen elevado. Todos los materiales comunes, tales como vinilos adhesivos, vinilos textiles flex y flock, máscaras, papel, cartón, etcétera, en anchos de hasta 135cm pueden ser cortados por el nuevo S120 de Secabo. La gran pantalla retroiluminada y botones de gran tamaño permiten una fácil manejo del plotter Secabo S120, con la mejora de la tecnología LAPOS2 se pueden cortar contornos de impresiones con gran precisión. El S120 incluye así mismo el programa de corte FlexiStarter y un estable pie soporte con barras porta bobinas.



Descripción general de características:



Compatible con Mac

Producto compatible con Apple Mac e incluye el software de corte SignCut (sin LAPOS).



Interfaz USB

EL plotter posee una salida USB fácil de instalar mediante el driver suministrado.



Plug and play

Fácil instalación en PC y Mac, no requiere de otros controladores.



Servomotores

Excepcionalmente silencioso, precisos y potentes servomotores para un mejor resultado en el corte.



Menú de fácil uso

Panel de control con mandos muy confortables y LCD-Display iluminado.



Bajo volumen

El bajo volumen de la máquina en funcionamiento hace posible su utilización dentro de la oficina.



Alta precisión

De alta precisión al trazar para los más pequeñas fuentes y objetos.



LAPOS² mejorado

El LAPOS² mejorado permite la lectura más rápida de las marcas de registro para el corte de contornos.



Compatible con 64bit

Este plotter de corte puede ser utilizado con los sistemas operativos de 64-bit.



Software de corte FlexiStarter

El Software de corte profesional FlexiStarter, de la compañía multinacional SAI ofrece la posibilidad de instalación en más de 10 idiomas y permite la realización de cortes de manera rápida y sencilla.

Datos técnicos:

Plotters de corte:	Secabo S120
Modelo:	Servo-plotter de corte con pie soporte incluido
Máximo ancho del material:	1350mm
Ancho máx. corte:	1260mm
Espesor máximo del material:	1mm
Velocidad de corte max.:	960mm/seg.
Presión:	50g - 750g
Conexiones:	RS232C, USB
Función corte de contornos:	LAPOS ² , 4 marcas de corte
Manejo:	Pantalla LCD gráfica retroiluminada con botones de gel
Memoria interna:	4MB
Resolución mecánica:	0.0125mm
Presición en la repetición:	< ± 0.08mm
Fuente de alimentación:	90V - 240V / 50Hz - 60Hz
Condiciones ambientales:	+5 ° C - 35 ° C / 30% - 70% humedad ambiental
Peso sin embalaje:	35kg
Peso con embalaje:	38kg

Fotos:



Dimensiones (LxAxA):

160cm x 26cm x 26cm

Plotter de corte, programa de corte en varios idiomas FlexiStarter (Windows) o SignCut licencia 1 año (Mac), cuchilla de arrastre, portacuchillas, Plotstift, alfombrilla de corte, cables de conexión, pie soporte con portarrollos, manual de usuario.

Incluye:**Accesorios disponibles:**

Cuchilla de arrastre para plotters Secabo - Cuchillas de arrastre, disponibles con un ángulo de cuña de 30°, 45° o 60° - dependiendo de la aplicación, compensación 0,25 mm. Para obtener los mejores resultados de corte se recomienda un cambio regular de la cuchilla

Portacuchillas CIV y S - Portacuchillas de aluminio para las cuchillas de arrastre Secabo serie CIV y serie S.

Alfombrilla de corte - Alfombrilla de corte autoadhesiva para el corte de materiales que no están compuestos de dos capas como papel, cartón, etc. La alfombrilla puede ser usada con materiales muy delgados y frágiles, tales como vinilo textil flex, etc. Se consigue una mayor estabilidad del material mejorando considerablemente la calidad del corte, principalmente en el corte de pequeños objetos. Disponible en A4, A3 y 60cm x 90cm