

## Plotter de corte Secabo C60IV

El plotter de corte de la serie CIV de Secabo es un desarrollo de la ya conocida serie de los plotters Secabo CIII. La calidad de corte mejorada y una mayor fiabilidad y precisión permiten el uso de la Secabo cortador en casi todos los aspectos profesionales de la publicidad. Con una anchura de corte de hasta 63cm el C60IV permite el corte de datos de gran tamaño o de alto volumen. Todos los materiales comunes, tales como vinilo adhesivo, vinilo textil flex y flock, máscaras, papel, cartón, etcétera, en anchos de hasta 72cm pueden ser cortados por el nuevo Secabo C60IV. La gran pantalla retroiluminada y botones de gran tamaño permiten una fácil manejo del plotter Secabo C60IV, con la mejora de la tecnología LAPOS2 se pueden cortar contornos de impresiones con gran precisión. El C60IV incluye así mismo el programa de corte FlexiStarter y un estable pie soporte con barras porta bobinas.



### Descripción general de características:

- 
**Plug and play**  
 Fácil instalación en PC y Mac, no requiere de otros controladores.
- 
**Menú de fácil uso**  
 Panel de control con mandos muy confortables y LCD-Display iluminado.
- 
**Interfaz USB**  
 EL plotter posee una salida USB fácil de instalar mediante el driver suministrado.
- 
**Compatible con Mac**  
 Producto compatible con Apple Mac e incluye el software de corte SignCut (sin LAPOS).
- 
**LAPOS<sup>2</sup> mejorado**  
 El LAPOS<sup>2</sup> 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:

<b>Plotters de corte:</b>	Secabo C60IV
<b>Modelo:</b>	Plotter de corte con pie soporte incluido
<b>Máximo ancho del material:</b>	720mm
<b>Ancho máx. corte:</b>	630mm
<b>Espesor máximo del material:</b>	1 mm
<b>Velocidad de corte max.:</b>	600mm/s
<b>Presión:</b>	50g - 500g
<b>Conexiones:</b>	RS232C, USB
<b>Función corte de contornos:</b>	LAPOS <sup>2</sup> , 4 marcas de corte Pantalla LCD gráfica retroiluminada con botones de gel
<b>Manejo:</b>	4MB
<b>Memoria interna:</b>	0.025mm
<b>Resolución mecánica:</b>	< ± 0.1mm
<b>Presición en la repetición:</b>	90V - 240V / 50Hz - 60Hz
<b>Fuente de alimentación:</b>	+5 ° C - 35 ° C / 30% - 70% humedad ambiental
<b>Condiciones ambientales:</b>	12kg
<b>Peso sin embalaje:</b>	22kg
<b>Peso con embalaje:</b>	92cm x 26cm x 26cm
<b>Dimensiones (LxAxA):</b>	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.
<b>Incluye:</b>	

### Fotos:

