

## PLOTTER DE CORTE SECABO S60 con LAPOS<sup>2</sup>

Con el desarrollo de la nueva cortadora de la serie S, la gama de productos por encima de la CIV se complementaron y ampliaron de manera óptima. El cortador Secabo S60 tiene, al igual que todos los cortadores de la serie S de Secabo, servomotores especialmente silenciosos, es preciso y está muy bien equipado. Con un ancho de corte de **hasta 63 cm** se puede personalizar con el plotter de corte Secabo S60 pedidos grandes y elevados volúmenes. Todos los materiales más comunes tales como películas adhesivas, películas autoadhesivas, multitud láminas, película de flexión, películas de plástico, papel, cartón, etc. procesados en anchos de hasta 72cm se pueden cortar con el nuevo plotter Secabo S60. La gran pantalla iluminada y grandes botones permiten una fácil operación del plotter Secabo S60, con la mejora de la tecnología LAPOS2 se pueden cortar contornos. el cortador Secabo S60 es accionado cómodamente con el software de corte incluido DrawCut LITE.



## CARACTERÍSTICAS

### **Menú de navegación fácil**

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

### **LAPOS mejoradas**

La mejora LAPOS permite la lectura más rápida de las marcas de registro para el contorno de corte.

### **Alta precisión**

De alta precisión al trazar las más pequeñas fuentes y objetos.

### **Servomotores**

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

### **Plug and play**

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

### **Compatible con 64bit**

El dispositivo puede ser controlada por los sistemas operativos de 64 bits.

### **Compatible con Mac**

Producto compatible con Apple Mac Software de corte SignCut (sin LAPOS) OPCIONAL.

### **Bajo volumen**

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

### **Interfaz USB**

El dispositivo cuenta con una interfaz USB y es fácil de instalar.

### **DrawCut LITE**

DrawCut LITE incluido, con control para LAPOS2 y muchas funciones para el diseño de gráficos.

## DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	92cm x 26cm x 26cm
Peso Neto	12 kg
Función corte de contornos	LAPOS2, 4 marcas de corte
Componentes	Portacuchillas, cuchilla de arrastre, Plotunterlage A3, lápiz de trazado, cable de conexión, software, manual de usuario
Presión máxima	750 g
Ancho máx. del material	720 mm
Grosor máx del material	1mm
Ancho máx. corte	630 mm
Velocidad de corte max.	960 mm/s
Resolución mec.	0.0125 mm
Ancho Mín.	50 mm
Interfaz	Serie, USB
Programas	DrawCut LITE, multilingüe para Windows