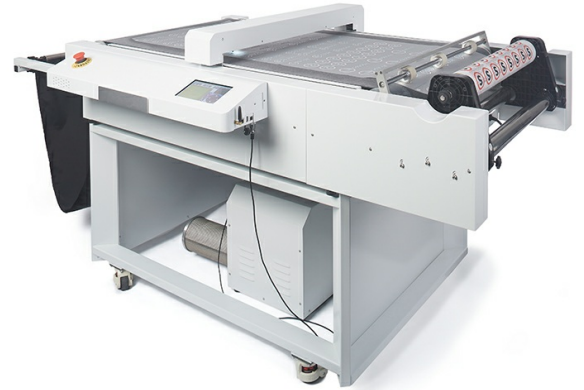


secabo DTF MultiCut Pro
POWERED BY  Saga



Inicio

Secabo DTF MultiCut Pro - El futuro del corte preciso El Secabo DTF MultiCut Pro es la innovación en el mercado para el corte preciso de materiales impresos. Este nuevo plotter plano de Secabo con cinta transportadora integrada establece nuevos estándares. Con un impresionante ancho de corte de hasta 640 mm y una longitud de 880 mm, ofrece soluciones perfectas para: DTF transferencias textiles UV DTF películas adhesivas Impresión por sublimación La pantalla táctil de 7 pulgadas permite un manejo sencillo e intuitivo, lo que le permite ajustar todos los parámetros de acuerdo a sus necesidades. Con la Secabo DTF MultiCut Pro, puede maximizar su productividad sin comprometer la calidad Para una mayor facilidad de uso, los archivos de trazado se pueden crear a través de los plug-ins suministrados para CorelDraw y Adobe Illustrator, y ya se están planificando integraciones de software adicionales. Experimente el futuro del corte de precisión con la Secabo DTF MultiCut Pro, y le ofrecemos un servicio integral de instalación del producto y formación para optimizar su uso. Tenga en cuenta que se añadirá un recargo calculado individualmente para la instalación al precio de venta indicado, en función del trabajo necesario. Este recargo se calcula en función de los requisitos específicos de su proyecto y de las condiciones locales. Estaremos encantados de facilitarle información detallada y elaborar un presupuesto sin compromiso que se ajuste exactamente a sus necesidades.

Datos técnicos

Motor	Servomotor X; Servomotor Y
Sensor	Cámara CCD
Panel de control	Pantalla táctil de 7 pulgadas
Cantidad de herramientas	un
Modelo de herramienta	hoja / bolígrafo
Método de retención de medios	Succión de vacío
Tipo de código de exploración	marca o código QR
Tamaño máximo de corte	640 mm x 880 mm
Velocidad de exploración	unos 5s
Velocidad de corte	10-700
Fuerza de corte	0-750
max. Material	unos 250g (Depende del material variable)
Método de alimentación de medios	sistema de alimentación automática
Diámetro máximo del rollo de alimentación de papel	200 mm
Anchura máxima del rollo de alimentación de papel	600 mm
Velocidad de alimentación	Velocidad de alimentación
Carácter mínimo	unos 10 mm ² (depende del material variable y de los gráficos)
Almacenamiento interior	Guardar archivos en la máquina
Resolución mecánica	0,02 mm
Resolución programable	HPGL 0,025 mm
Precisión de repetición	≤0,05 mm
Tipos de medios de corte	Vinilo , pegatina autoadhesiva ,cartón
Conectividad	USB , TCP , WiFi, Disco U , Interfaz
Peso con embalaje	277,00 kg
Marca	Secabo

Vistas



