

Expert II 24LX

Plotter de corte



Cortadora de Vinilo

La serie Expert II es la mejor opción para los principiantes y proporciona a los fabricantes de letreros una velocidad óptima, una calidad superior, una fiabilidad sólida y un valor inigualable. Expert II produce gráficos llamativos con una velocidad de corte de hasta 27,8 ips (25 ips para los modelos EX-52),

- ★ Sistema de corte de contorno AAS II mejorado (disponible en EX II LX).
- ★ Conectividad de doble puerto.
- ★ Seguimiento garantizado de 3 metros.
- ★ Controladores de Windows.

Publicidad, textiles, moda, decoración.



DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO

SIGN
PRODUCTS

Bogotá:
Calle 71B No. 28 - 36, B. Alcázares
PBX: 6013080090 EXT 140 - 105
Móvil: 3045989212

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Serie Expert II		EX II-24	EX II-24LX	EX II-52	EX II-52LX
Max. Ancho de corte		600 mm (23,6 pulg.)		1320 mm (51,96 pulgadas)	
Max. Ancho de medios		719 mm (28,3 pulg.)		1470 mm (57,87 pulg.)	
Espesor de material aceptable		0,8 mm			
Max. Fuerza de corte		350 g			
Max. Velocidad cortante		705 mm / seg (27,8 ips) (en dirección de 45 grados)		635 mm / seg (25 ips) (en una dirección de 45 grados)	
Dimensión (HxWxD) mm		233 * 880 * 255		1065 * 1632 * 620	
Peso neto		11 kg (24,3 libras)		41 kg (90,2 libras)	
Pararse		Opcional		Estándar	
Sistema de alineación automática (AAS II)		Disponibile en los modelos Expert II LX			
Fuente de alimentación		100-240 VCA, 50/60 Hz (conmutación automática)			
Fuente de alimentación		100 ~ 240VAC 50 / 60Hz (cambio automático)			
El consumo de energía		251,8 vatios			
Dimensión (HxWxD) mm		437 * 1098 * 479		1147 * 1614 * 651	1147 * 1923 * 651
Peso neto		25,5 kg (56,22 libras)	25 kg (55,12 libras)	61,8 kg (136,2 libras)	71,5 kg (157,6 libras)
Corte automático		Estándar			
Max. Ancho de corte		642 mm	696 mm	1107 mm	1417 mm
Entorno de operación	La temperatura	15 °C ~ 30 °C / 60 °F ~ 86 °F			
	Humedad	25% ~ 75%			

- Compatible con Windows 7 y superior y MAC OS X 10.6 y superior. (* Comprando el número de serie del software "Sure Cuts A Lot" para que funcione con Mac OS).
- La especificación y la hoja de datos pueden variar con los diferentes materiales utilizados. Para obtener la mejor calidad de salida, realice un mantenimiento regular y adecuado de la máquina.
- GCC se reserva el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso.
- El material certificado por GCC en seguimiento es Avery MPI 3000.
- Los valores de especificación enumerados anteriormente son efectivos solo cuando se operan con medios certificados por GCC.

Miembro de:

