F-MARK2 FICHA TECNICA



UNIDAD	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
Todo el Sistema (Alimentador y Plotter de Corte)	Tamaño de Material Compatible	8.5" x 11" (Alimentado en forma horizontal)
47.25" 12.3" 16.5" Bandeja de Salida (Parte del F-MARK2)		12" × 18" y 13" x 19" (Alimentado en forma vertical)
	Interface a PC	Puerto USB sencillo (El USB HUB necesario para conectar el alimentador con el plotter es incluido)
	Fuente de Poder	100 to 240 V AC (Tres contactos son necesarios)
	Ambiente Operativo	Temperatura: 50 a 95° F Humedad: 35 a 75 % RH (no-condensado)
	Dimensiones	Cuando todo el sistema esta instalado en una mesa -Tamaño sobre la mesa: Aprox. W 30.4" D 32.25" x H 12.3" -Tamaño debajo la mesa: Aprox. W 30.4" D 15" x H 16.5" *El CE7000-40 es colocado en la orilla de la mesa Revisar la ilustración
	Peso	Aprox. 55 lbs (25 Kg) - Unidad de Corte: 24.25 lb Alimentador: 22 lb Bandeja de Salida: 8.8 lb
Alimentador de Hojas (F-Mark2)	Material Compatible	Ancho: 10.63" a 13.78", Largo 8.27" a 19.69"
30.4" 32.25" 16.5" 15"		Hasta 350 g/m ² (Gramos de material que puede ser manejado por el sistema alimentador automático)
	Capacidad de Bandeja de Salida	Hasta 200 hojas o 1.4" de Altura (Varía según el tipo, grosor y condición de material)
	Interface	USB2.0
	Fuente de Poder	AC adapter, 100 a 240v AC, Approx. 60vA at output power
	Compatible Standards	Main body : cNus(UL / cUL), CE mark, FCC
		AC adapter : UL, cUL, CE mark, FCC, PSE, CCC
Software de Corte Especializado	OS Compatible	Windows 10, 8.1, 7
	Formato de Corte de Contorno	Ai (Illustrator versión 8) y CorelDraw EPS (La información de corte de contorno contiene solamente los objetos de corte y las marcas de registro guardado en el formato específico)
Unidad de Corte (CE7000-40)	Velocidad de Corte	Max. 24"/s (600mm/s) en todas direcciones
	Aceleración	Max. 21.2 m/s ² (2.2G) en una dirección de 45°
	Fuerza de Corte	Max. 450 gf(4.41 N) con CE7000-40
	Interface	USB 2.0, Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX
巴拉達斯	Fuente de Poder	100 a 240 V AC
SCAN ME	Consumo de Energía	Up a 100W
	Compatible Standars	UL, cUL, CE mark, RoHS Directive



www.graphtecamerica.com/videos

VIDEOS TUTORIALES GRAPHTEC GRAPHTEC son una serie de videos didácticos de entrenamiento que son clave para la comprensión completa de las máximas capacidades del Alimentador Automático de Hojas F-Mark2. **Características Avanzadas y Accesorios Opcionales** son también demostrados con mayor profundidad de manera que usted pueda estar completamente entrenado y listo para incrementar su productividad dominando todas las características y utilizando todo el potencial de su versátil sistema de corte.

rev 8-21