

**GRAPHTEC**  
PRECISION CUTTING SOLUTIONS

**¡NUEVO  
TAMAÑO!  
CE7000-130**



CE7000-40  
15"



CE7000-60  
24"

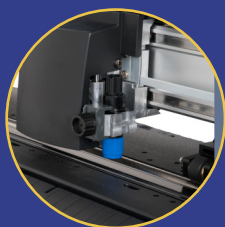


CE7000-130  
50"

**NUEVO**  
**SERIE CE7000**

CANASTA OPCIONAL CE7000-60 & -130

ACCESORIO PARA MESA DE CORTE  
CE7000-40 & -60



**NUEVO** CANAL PARA CORTE  
PERFORADO TODOS LOS  
MODELOS



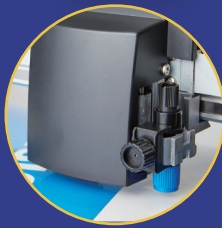
**NUEVO** DATALINK  
SISTEMA CODIGO DE  
BARRAS



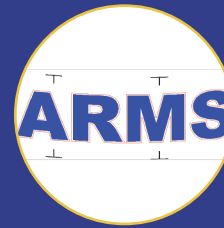
**NUEVO** ACCESO PARA MEMORIA USB  
PARA CORTE OFFLINE



**NUEVO** ESPACIO PARA  
ALMACENAMIENTO DE  
HERRAMIENTAS



**NUEVO** INCREMENTO EN  
VELOCIDAD DE PRODUCCION



**NUEVA** COMPENSACION DE  
SEGMENTO DE AREA XY

ESPECIFICACIONES		CE7000-40	CE7000-60	CE7000-130
Modelo		CE7000-40	CE7000-60	CE7000-130
Configuración		De Rodillo		
Tipo de Motor		Motor Servo Digital		
Max área de Corte (A x L) (*1)		15" x 164"	24" x 164"	50" x 164"
Área de corte para precisión garantizada (*1) (Con canasta opcional)		14" x 79"	23" x 79" (23" x 16.5")	50" x 79" (50" x 16.5")
Ancho de material montable	Min.	2"		
	Max.	19"	28"	54"
Peso del rollo del material montable		11 lbs (5kg)	20 lbs (9kg)	38 lbs (17kg)
Número de push rollers		2 rollers		4 rollers
Velocidad Max. de Corte		24" por segundo en todas direcciones	35" por segundo en una dirección de 45°	39" por segundo en una dirección de 45°
Aceleración		Max. 69.6' por segundo en una dirección de 45°		Max. 45.6' por segundo en una dirección de 45°
Fuerza de Corte		Max. 4.41N (450gf)		
Tamaño más pequeño de caracter		Aprox. 5 mm (0.016") alfanumérico (varia dependiendo del tamaño del caracter y el material)		
Resolución Mecánica		0.005 mm		
Resolución Programable		GP-GL: 0.1/0.05/0.025/0.01 mm HP-GL™(*2): 0.025 mm		
Repetibilidad (*1)		Max. 0.1 mm en corte hasta to 2 m (Excluyendo expansión y contracción de material)		
Número de Herramientas Montables		1 herramienta		
Tipo de Cuchillas		Supersteel		
Tipo de Plumazas		Oil-based ballpoint pen, Water-based fiber-tip pen		
Tipo de Materiales		Grosor hasta 25 mil (.63 mm) cortando material GRAPHTEC Rhinestone Stencil GRS 1510. Películas (Película PVC / fluorescente / reflectivo), Película Polyester (bajo ciertas condiciones)		
Interface		USB 2.0 (Alta Velocidad), Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX		
Memoria Buffer		2MB		
Comandos		GP-GL / HP-GL™ (establecido por comando o autodetección) (*2)		
Display		LCD tipo gráfico con luz trasera (240pts x 128pts), soporta 10 diferentes idiomas		
Fuente de Energía		100V a 120V AC, 200V a 240V AC, 50/60 Hz		
Consumo de Energía		Hasta 100W		
Ambiente para Operación		10 a 35°C, 35 a 75% R.H. (no-condensamiento)		
Ambiente para precisión garantizada		16 a 32°C, 35 a 70% R.H. (no-condensamiento)		
Dimensiones Externas (L x A x H) (Con canasta)		Aprox. 30.4" x 11.5" x 12.3"	Aprox. 39.6" x 23" x 43" (39.6" x 36.9" x 43") (*3)	Aprox. 67" x 32" x 48" (67" x 45.2" x 48") (*3)
Peso (aprox.) (con canasta)		28.7 lbs (13 kg)	51 lbs (23 kg)	112.4 lbs (51 kg)
Compatible OS (*4)		Windows 10/8.1/7 Mac OS X 10.6 ~ 10.11 / macOS 10.12 ~ 10.15 (Graphtec Studio: 10.6 - 10.15, Cutting Master 4: 10.7 - 10.15)	55.6 lbs (25.2 kg) (*3)	121 lbs (54.9 kg) (*3)
Software Compatible (*5)		Graphtec Pro Studio (Windows) (*6), Graphtec Studio (Mac), Cutting Master 4 (*6), Windows Driver		
Seguridad		PSE, UL/cUL, CE mark		
EMC		VCCI Class A, FCC Class A, CE mark		

OPCIONAL		
Elemento	No. Parte	Descripción
Canasta para serie CE7000	PG0103	Para CE7000-60
	PG0104	Para CE7000-130
Accesorio para mesa de corte	OPH-A45	Para CE7000-40 o CE7000-60
Graphtec Pro Studio Plus	OPS682-PLS	Sotw. de diseño incluyendo funciones avanzadas (1 licencia)
Graphtec Pro Studio Plus para Rhinestone	OPS682-RSF	Edición limitada solo para función rhinestone (1 licencia)
Graphtec Pro Studio Plus para Auto Nesting	OPS682-ANF	Edición limitada solo para función de auto nesting (1 licencia)

CONSUMIBLES			
Elemento	No. de Parte.	Descripción	Empaque
Portacuchillas	PHP33-CB09N-HS	Para cuchilla serie CB09U	1 por paquete
	PHP33-CB15N-HS	Para cuchilla serie CB15U	1 por paquete
Cuchillas	CB09-P	0.9mm dia. para ángulo 45°, Supersteel	5 cuchillas/paq.
	CB09UB-5	0.9mm dia. para ángulo 45°, Supersteel	5 cuchillas/paq.
	CB09UB-K60-5	0.9mm dia. para ángulo 60°, para Car Film	5 cuchillas/paq.
	CB15U-5	1.5mm dia. para ángulo 45°, para papel/cartón	5 cuchillas/paq.
	CB15U-K30-5	1.5mm dia. para ángulo 30°, para papel/cartón	5 cuchillas/paq.
Lupa	PM-CT-001	Revisar extensión de cuchilla en serie PHP33/ PHP35	1 por paquete
Portapluma	PHP31-FIBER	Portapluma para pluma KF700	1 por paquete
Pluma base Agua	KF700-BK	Pluma (negra)	10 plumas/paq.
	KF700-RD	Pluma (roja)	10 plumas/paq.
Portapluma punta redonda	PHP34-BALL	Portapluma para pluma KB700	1 por paquete
Pluma punta redonda	KB700-BK	Pluma (negra)	10 plumas/paq.
Carrier Sheet	CR09300-A3	Tamaño 11.69" x 16.53" A3	2 hojas/paquete
Cutting mat	PM-CR-009	Para reemplazar cutting mat de CE7000-40	2 por paquete
	PM-CR-010	Para reemplazar cutting mat de CE7000-60	2 por paquete
	PM-CR-011	Para reemplazar cutting mat de CE7000-130	2 por paquete

ACCESORIOS INCLUIDOS		
Elemento	Cant.	Descripción
Cable de Energía	1	El tipo de cable depende del destino
Cable USB	1	2.9 metros de largo
Portacuchillas	1	PHP33-CB09N-HS
Cuchilla	1	CB09UB-1P
Lupa	1	PM-CT-001
Portapluma	1	PHP31-FIBER
Pluma base Agua	1	KF700-BK (negro)
Bandeja para Rollo	1	Solo para CE7000-40
Base para CE7000	1	Accesorio standard para CE7000 -60 / -130
DVD-ROM	1	Manual de Usuario, Windows driver, Graphtec Pro Studio (Windows, 1 licencia), Graphtec Studio (Mac), Cutting Master4
Documento Impreso	1	Manual de Instalación, Manual de Cuchillas y de Seguridad

- \*1 Operado con condiciones de corte y material especificadas por GRAPHTEC  
Para cortes largos la canasta es usada.
- \*2 HP-GL™ es una marca registrada de Hewlett-Packard Company.
- \*3 cuando s instala con base
- \*4 El software/driver de Graphtec no es compatible con sistemas operativos que son obsoletos y no son soportados por el desarrollador de OS.
- \*5 El software está disponible para descargarse en la página de GRAPHTEC
- \*6 Requiere de una conexión a internet para activar o registrarse cuando se inicia el software por primera vez.

- Las marcas y nombres de productos enlistados en este brochure son marcas o marcas registradas por sus respectivos dueños.
- Los elementos mencionados están sujetos a cambio sin previo aviso. Para más información acerca de nuestros productos por favor revisar nuestro website o contactar alguno de nuestros distribuidores.

**Instrucciones Importantes de Seguridad**

Antes de usarlo, por favor leer el manual de usuario y uselo apropiadamente de acuerdo a la descripción.  
Para evitar mal funcionamiento o descargas eléctricas por favor asegurarse de la conexión a tierra con la fuente de poder especificada.

