

NEW

GRAPHTEC
CE7000 series



VERSATILE E INTUITIVO

- Flusso di taglio automatizzato
- Supporto per Barcode
- Funzioni avanzate ottimizzazione grafica
- 4 formati, dal baby 40 cm al 160 cm

Cutting Plotter **NEW** CE7000 series

40 / 60 / 130 / 160

*Versatilità, qualità e
semplicità di utilizzo
fanno di CE7000 un ottimo
alleato per
applicazioni di
taglio stand-alone
& Cut Contour*



reis elettronica
graphtec.it info@graphtec.it

Specifiche				
Modello	CE7000-40	CE7000-60	CE7000-130	CE7000-160 (Non disponibile US & Korea)
Configurazione	Trascinamento a rotolo o foglio			
Tipologia motori	Servo digitali			
Max. area di taglio (W x L) (*1)	375mm x 50m	603mm x 50m	1270mm x 50m	1524mm x 50m
Area di taglio precisione garantita (*1) (Con raccogliatore opzionale)	355mm x 2m	583mm x 2m (583mm x 5m)	1250mm x 2m (1250mm x 5m)	1504mm x 2m (1504mm x 5m)
Larghezza	50mm			
supporto installabile	Min. 484mm (19inch)	712mm (28inch)	1372mm (54inch)	1626mm (64inch)
Peso supporto installabile	5kg	9kg	17kg	20kg
Numero push rollers	2 rollers		4 rollers (Max. 5 (opzionali))	
Massima velocità di taglio	600mm/s tutte le direzioni		900mm/s direzione 45°	
Accelerazione	Max. 21.2m/s ² direzione 45°		Max. 13.9m/s ² direzione 45°	
Forza di taglio	Max. 4.41N (450gf)			
Dimensione minima caratteri	Appross. 5 mm alfanumerici (varia in base al tipo di font e al supporto)			
Risoluzione meccanica	0.005mm			
Risoluzione programmabile	GP-GL : 0.1/0.05/0.025/0.01mm HP-GL™ (*2) : 0.025mm			
Ripetibilità (*1)	Max. 0.1 mm in trama fino a 2 mt (Escluso eventuale espansione e contrazione del supporto)			
Numero di utensili installabili	1 tool			
Tipologia lame	Acciaio temperato			
Tipologia penne	Penne a sfera base olio, penne con punta in fibra base acqua			
Tipologia supporti	Spessore fino a 0,25 mm (Pellicola in PVC / fluorescente / riflettente), Pellicola in poliestere (idonea), Pellicola riflettente ad alta intensità (Catarifrangente *4)			
Interfaccia	USB 2.0(Alta velocità), Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX			
Buffer memoria	2MB			
Tipologia comandi	GP-GL / HP-GL™ (Impostati da comando o in automatico) (*2)			
Display	LCD Grafico retroilluminato (240punti x 128punti), supporta 10 lingue			
Alimentazione	100V a 120V AC, 200V a 240V AC, 50 / 60 Hz			
Consumo corrente	Max 100W			
Ambiente operativo	10 a 35 °C, 35 a 75 % R.H. (senza condensa)			
Condizioni operative ottimali	16 a 32 °C, 35 a 70 % R.H. (senza condensa)			
Dimensioni esterne (L x P x A) (con raccogliatore)	Appross. 772 x 292 x 313 mm	Appross. 1005 x 582 x 1092 mm (1005 x 936 x 1092 mm)(*3)	Appross. 1704 x 811 x 1215 mm (1704 x 1148 x 1215 mm)(*3)	Appross. 1916 x 811 x 1215 mm (1916 x 1148 x 1215 mm)(*3)
Peso (appross.) (con raccogliatore)	13 kg	23 kg (25.2 kg)(*3)	51 kg (54.9 kg)(*3)	55 kg (59.5 kg)(*3)
OS compatibili (*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)			
Software supportato (*5)	Graphtec Pro Studio(Windows)(*6), Graphtec Studio(Mac), Cutting Master 4(*6), Windows Driver			
Sicurezza	PSE, UL/cUL, marchio CE			
EMC	VCCI Classe A, FCC Classe A, marchio CE			

Optional		
Modello	Codice	Descrizione
Raccogliatore per serie CE7000	PG0103	Per CE7000-60
	PG0104	Per CE7000-130
	PG0105	Per CE7000-160
	OPH-A45	Per CE7000-40 o CE7000-60
Carrier sheet table	OPH-A45	Per CE7000-40 o CE7000-60
Additional push roller kit	OPH-A49	Solo per CE7000-130/CE7000-160
Optional Stand	ST0118	Per CE7000-60
Graphtec Pro Studio Plus	OPS682-PLS	Software di disegno completo con funzioni avanzate (1 pc)
Graphtec Pro Studio Plus for Rhinestone	OPS682-RSF	Ed. limitata per funzione strass (1 licenza)
Graphtec Pro Studio Plus for Auto Nesting	OPS682-ANF	Ed. limitata con funzione di auto posizionamento (1 licenza)

Accessori			
Modello	Part No.	Description	Package
Portalamo	PHP33-CB09N-HS	Per CB09U series blade	1 pezzo/scatola
	PHP33-CB15N-HS	For CB15U series blade	1 pezzo/scatola
	CB09-P	0.9mm dia. 45° angle, Supersteel	5 lame/scatola
Lame	CB09UB-5	0.9mm dia. 45° angle, Supersteel	5 lame/scatola
	CB09UB-K60-5	0.9mm dia. 60° angle, for Car-film	5 lame/scatola
	CB15U-5	1.5mm dia. 45° angle, for paper/cardboard	5 lame/scatola
	CB15U-K30-5	1.5mm dia. 30° angle, for paper/cardboard	5 lame/scatola
	Lentino	PM-CT-001	Checking blade length, for PHP33 and PHP35 series
Supp. penne in fibra	PHP31-FIBER	Pen holder for KF700 series pen	1 pezzo/scatola
Penna punta in fibra base acqua	KF700-BK	Penna (nero)	10 penne/scatola
	KF700-RD	Penna (rosso)	10 penne/scatola
Supp. penna a sfera	PHP34-BALL	Porta penna per penna KB700	1 pezzo/scatola
Penna sfera base olio	KB700-BK	Penna (nero)	10 penne/scatola
Supporto per foglio	CR09300-A3	Dimensione A3	2 fogli/scatola
Proteggila lama	PM-CR-009	Per CE7000-40 ricambio per protezione lama	2 pezzi/scatola
	PM-CR-010	For CE7000-60 ricambio per protezione lama	2 pezzi/scatola
	PM-CR-011	For CE7000-130 ricambio per protezione lama	2 pezzi/scatola
	PM-CR-012	For CE7000-160 ricambio per protezione lama	2 pezzi/scatola

Accessori in dotazione		
Modello	Qtà	Descrizione
Cavo alimentazione	1	Tipo di cavo differente in base a paese.
Cavo USB	1	Lunghezza 2.9m
Portalamo	1	PHP33-CB09N-HS
Lama	1	CB09UB-1P
Lentino	1	PM-CT-001
Portapenne Fibra	1	PHP31-FIBER
Penna in fibra, base acqua	1	KF700-BK (nero)
Porta rotolo	1	Solo per CE7000-40
Stand per CE7000	1	Accessorio standard per 130 / 160
DVD-ROM	1	Manuale Utente, Windows driver, Graphtec Pro Studio (Windows, 1 licenza), Graphtec Studio (Mac), Cutting Master4
Documentazione	1	Manuale installazione, Manuale lame e Schede di sicurezza

- * CE7000-160 non disponibile in US & Korea.
- *1 Funziona con le condizioni di taglio e i supporti specificati da Graphtec. Per il taglio di lunghezze elevate, va utilizzato il raccogliatore.
- *2 HP-GL™ è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company.
- *3 Quando equipaggiato con lo stand.
- *4 Graphtec non supporta software/driver in uso con i sistemi operativi ritenuti obsoleti e non più supportati dagli sviluppatori degli stessi S.O.
- *5 Il software può essere utilizzato scaricandolo dal sito Graphtec.
- *6 Richiede una connessione Internet per l'attivazione o la registrazione all'avvio del software per la prima volta.

- Nomi dei Marchi e nomi dei Prodotti elencati in questa brochure sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.
- Gli articoli citati sono soggetti a modifiche senza preavviso. Per ulteriori informazioni sul prodotto, consultare il sito Web o contattare il rappresentante locale.

 Per l'utilizzo dell'attrezzatura in modo corretto e sicuro, si prega di leggere il manuale dell'utente prima dell'uso e operare di conseguenza. Per evitare il verificarsi di malfunzionamenti o scosse elettriche, assicurarsi di effettuare il collegamento a terra secondo la normativa vigente.

GRAPHTEC
Graphtec Corporation

503-10 Shinano-cho, Totsuka-ku, Yokohama 244-8503, Japan
Tel : +81-45-825-6250 Fax : +81-45-825-6396

Website www.graphtec.it info@graphtec.it



reis elettronica

reisel.com info@reisel.com

Via Tonale 30, 10127 Torino
Tel. 011 6197362 - 6199817

eco RoHS compliant product



CE7000_JE10551_1P