

**GRAPHTEC**

# Seria FC7000Mk2

## FC7000Mk2-60-75-100-130-160

*Cutter plotter multifunctional cu tehnologie avansata pentru aplicatii de desenare, decupare si biguire.*

- **ARMS** Sistem avansat de scanare a marcajelor pentru decuparea pe contur (Advanced Registration Mark Sensing System)
- Cea mai mare viteza de taiere din industrie
- Forta de taiere impresionanta
- Silentios si extrem de precis
- Multiple echipamente auxiliare
- Interfata usor de utilizat
- Compatibilitate software extinsa

direct din CorelDraw sau Adobe Illustrator



FC7000Mk2-160  
160 cm - 64inch

FC7000Mk2-130  
130 cm - 54 inch

[www.graphtecromania.ro](http://www.graphtecromania.ro)  
[www.craftrobo.ro](http://www.craftrobo.ro)

FC7000Mk2-100  
100 xm - 42 inch

FC7000Mk2-75  
75 cm - 30 inch

**NOU!**  
model de 60 cm



FC7000Mk2-60  
24 inch

Bannere publicitare

Serigrafie

Semne de circulatie

Decupari autocolant

Decorari vitrine

Sabloane gravare

Folii transfer termic

Folii de protectie

## Specifications

Model	FC7000Mk2-60	FC7000Mk2-75	FC7000Mk2-100	FC7000Mk2-130	FC7000Mk2-160
CPU	32-Bit				
Configurare	Digital Servo Friction feed with MicroGritroll™ drive				
Suprafata maxima de taiere (mod expandat)	610 mm x 50m (24 in x 164 ft)	762 mm x 50m (30 in x 164 ft)	1067 mm x 50m (42 in x 164 ft)	1372 mm x 50m (54 in x 146 ft)	1626 mm x 50m (64 in x 146 ft)
Suprafata de precizie garantata	590 mm x 15m (23.2 in x 50 ft)	742 mm x 15m (29.2 in x 50 ft)	1047 mm x 15m (41.2 in x 50 ft)	1352 mm x 15m (53.2 in x 50 ft)	1606 mm x 15m (63.2 in x 50 ft)
Dimensiuni media	Latime maxima	770 mm (30.3 in)	920 mm (36.2 in)	1224 mm (48.1 in)	1529 mm (60.1 in)
	Latime minima	50 mm (2 in)			
	Diametru maxim	200 mm			
	Greutate maxima	12 kg (26 lbs)	12 kg (26 lbs)	16 kg (35 lbs)	20 kg (44 lbs)
Latime maxima de decupare (cross cut)	730mm (28.7 in)	901mm (35.5 in)	1206mm (47.5 in)	1511mm (59.5 in)	1765mm (69.5 in)
Viteza maxima de decupare (Axial)	1485 mm / sec (58.5 in/s) la unghi de 45°				
Acceleratie axiale maxima	4.0 G (39.2 m/s <sup>2</sup> )				
Presiune de taiere	20 g pana la 600 g (0.196 N to 5.88 N) in 48 de pasi				
Marimea minima a caracterelor *1	3 mm (0.125 in) alphanumeric Helvetica med. Font				
Rezolutia mecanica	0.005 mm (0.0002 in)				
Rezolutia programabila	GP-GL : 0.1 / 0.05 / 0.025 / 0.01 mm , HP-GL™ : 0.025 mm				
Repetabilitatea *2	Max. 0.1 mm / 2 m (0.0039 in / 80in)				
Unelte	Accepta (1) cutit de decupare, (1) stilou de desenare, si (1) pouncing tool (biguire) ; Cel de-al doile suport de stilou (optional)				
Tipuri de lame	Supersteel (0.9 mm or 1.5 mm), Sapphire(1.5 mm)				
Tipuri de stilouri	Cu fibra, cu cerneala pe baza de apa, oil-based ballpoint, si stilouri de unica folosinta				
Tip pouncing tool (biguire)	Necesita u echipament optional ; (PPA33-TP12, 1.2-mm pin diameter)				
Tipuri de media	Self-adhesive vinyl film, diamond grade, fluorescent film, reflective film, Amberlith™ , Rubylith™ , window film, high-intensity reflective film*3 , paint protection film, up to 0.25 mm tick , sandblast resist rubber up to 1 mm thick, etc.				
Hartie compatibila pentru pouncing	Hartie obisnuita cu grosimea intre 0.06 pana la 0.13 mm				
Interfete standard	RS-232C / USB2.0 (Full speed)				
Memorie buffer	2 MB				
Setari de comanda	GP-GL / HP-GL™ *4				
Afisaj LCD	LCD 20 x 4 - Supports 7 limbi: cu iluminare interioara (nuanta - ambra)				
Tensiune de alimentare	100 to 240 VAC/50 to 60 Hz (auto)				
Putere consumata	160 VA max.				
Mediul de lucru	Temperatura: +10° C pana la +35° C				
	Umiditate: 35 % pana la 75 % (fara condensare)				
Mediul de lucru garantat	Temperatura: +16° C pana la +32°				
	Umiditate: 35 % pana la 70 % (fara condensare)				
Dimensiuni externe (L x l x H) incluzand standul *5	1110 x 715 x 1210 mm	1260 x 715 x 1210 mm	1560 x 715 x 1210 mm	1860 x 715 x 1210 mm	2120 x 715 x 1210 mm
	43.7 x 47.6 x 28.1 in	49.6 x 47.6 x 28.1 in	61.4 x 47.6 x 28.1 in	73.2 x 47.6 x 28.1 in	83.5 x 47.6 x 28.1 in
Greutatea incluzand standul	36 kg (79 lbs)	39 kg (86 lbs)	43 kg (95 lbs)	51 kg (112 lbs)	59 kg (130 lbs)
Sisteme de operare compatibile	Windows 2000/Windows XP/Windows Vista *6 Macintosh OS 9.X to 10.X				
Certificari	UL, cUL, CE marking, RoHS				

\*1 Cutitul CB15UB este recomandat atunci cand inaltimea caracterelor este 10 mm sau mai mica.

\*2 Cand se opereaza cu media si in conditii autorizate de Graphtec.

\*3 Cutitul CB15UA trebuie folosit impreuna cu o foaie suport atunci cand se decupeaza high-intensity reflective film.

\*4 HP-GL™ este o marca inregistrata a Hewlett-Packard Company.

\*5 Toleranta : +/- 5 mm

\*6 Windows Vista - drivere/software compatibil sunt disponibile pe Graphtec web site.

### Accesorii standard

- Cablu de alimentare AC
- Cablu USB (3 m lungime)
- Ghid de folosire pe CD-ROM
- Contine: manual de utilizare (pdf) si drivere pt. Windows, Windows / Macintosh Plug-in Software
- Manual de pornire rapida, Precautuni de utilizare
- Suport de cutit (PHP32-CB09N)
- Stilou cu fibra, cu cerneala pe baza de apa
- Cutite (CB09UA-2)
- Stand
- Suporturi media
- Cos pentru media

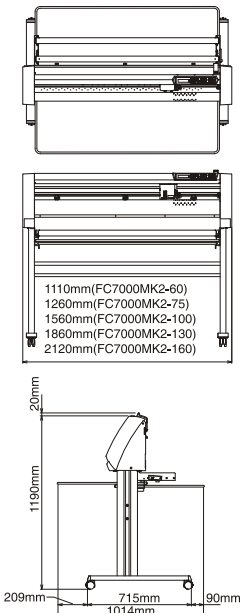
### Optionale

Articol	Model	Continut
Multimedia stocker 60	RSK0014	Roll Media stocker FC7000Mk2-60
Multimedia stocker 75	RSK0010	Roll Media stocker FC7000Mk2-75
Multimedia stocker 100	RSK0011	Roll Media stocker FC7000Mk2-100
Multimedia stocker 130	RSK0012	Roll Media stocker FC7000Mk2-130
Multimedia stocker 160	RSK0013	Roll Media stocker FC7000Mk2-160
Second penholder	ECK006	Factory installed option

### Accesorii ce pot fi furnizate

Support cutit	1 suport pentru supersteel blade cu diametrul de 0.9 mm 1 suport pentru supersteel blade cu diametrul de 1.5 mm 1 suport pentru supersteel blade cu ungeri cu diametrul de 1,5 mm 1 suport pentru supersteel blade de 1.5 mm diametru pt. CB15U-K30-5SP
Cutit	Set de 5 - 0.9 mm diametru, supersteel blades cu arc pt. filme obisnuite Set de 5 - 1.5 mm diametru, supersteel blades pt. filme de grosime mare Set de 2 - 1.5 mm diametru, supersteel blades pt. caractere detaliate (pana la 10 mm) Set de 5 - 1.5 mm diametru, supersteel blades folie de cauciuc pentru sablare Set de 5 - 1.5 mm diametru, supersteel bladescu arc pentru intensity reflective media.
Pouncing pen	Un set continand suport si ac de impungere
Stilou cu fibra, cu cerneala pe baza de apa	1 bucata - negru, rosu, violet, maro, albastru, verde, portocaliu, roz 2 negru, cate 1 bucata rosu, albastru, verde 5 rosu 5 negru 5 albastru 5 verde
Suport de pix	Set de 2
Oil-based ballpoint pen	2 negru, cate 1 bucata rosu, albastru, verde
Suport de stilou de unica folosinta (carioca)	cu rezervor de cerneala
Disposable ink pen	Set de 4 - 0.2 mm diametru, negru, pentru hartie Set de 4 - 0.3 mm diametru, negru, pentru hartie Set de 4 - 0.5 mm diametru, negru, pentru hartie Set de 4 - 0.2 mm diametru, negru pentru film Set de 4 - 0.3 mm diametru, negru pentru film Set de 4 - 0.5 mm diametru, negru pentru film
Loupe	Lupa tip stilou cu factor de marire 6x
Cross-cutter unit High functional type	Supersteel blade

### External Dimensions



Windows este o marca inregistrata a Microsoft Corporation in USA si alte state, HP-GL este o marca inregistrata a Hewlett-Packard Company, Macintosh este o marca inregistrata a Apple Computer, Inc. Illustrator este o marca inregistrata a Adobe Systems Inc. Celelalte denumiri software si hardware in acest document sunt marci inregistrate a companiilor respective. Informatiile din acest catalog sunt corecte raportate la data de 22 iulie, 2005. Informatiile din acest catalog, precum specificatiile, sunt subiecte ce pot fi schimbate fara notificare prealabila. Va rugam sa vizitati web site-urile noastre pentru ultimele informatii inainte de a cumpara.



**GRAPHTEC**  
Graphtec Corporation

503-10 Shinano-cho, Totsuka-ku, Yokohama 244-8503, Japan  
Tel : +81-45-825-6250 Fax : +81-45-825-6396  
Email : webinfo@graphtec.co.jp

Website <http://www.graphteccorp.com>

signing machines

[www.graphtecromania.ro](http://www.graphtecromania.ro)  
(+4) 0721.231.431  
sales@compass.com.ro

100B Parangului Street, Craiova, Romania

advertising solutions

**COMPASS**  
MIND OPENER  
[www.compass.com.ro](http://www.compass.com.ro)