

VIAC PRIESTORU VAŠIM NÁPADOM

Najvýkonnejšie rezacie plotre vo svojej triede!

## GRAPHTEC FC8000

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

Pokroková multifunkčná technológia pre všestranné použitie a vysoké zaťaženie

#### ARMS - optický systém 4. generácie

Vylepšená schopnosť čítania registračných značiek, segmentácia u väčších a dlhších grafík

#### Nová all-in-one rezacia hlava

Multifunkčná hlava pre vysokú produktivitu a spoľahlivosť

#### 600 maximálny rezací prítlak

Prítlak, ktorému neodolá žiadne z používaných médií v reklame

#### 1485 mm/s maximálna rýchlosť rezania

Najvyššia rýchlosť rezania vo svojej triede pre vysokú produktivitu

#### Spoľahlivá schopnosť rezania dlhých motívov

Vďaka robustnej konštrukcii garantovaná až 15m trakčná presnosť



**Ponuka obsahuje:** rezací ploter, stojan s držiakom na médium, kôš, SW plugin Cutting Master 2, doprava, inštalácia, školenie  
Cena nožov **2.200,- (73.03 €)/5ks!**

Fólie

Digitálna tlač

Transférové  
médiá

Príslušenstvo

Prezentačné  
systémy

Servis



## Vlastnosti

Model	FC7000Mk2-60	FC7000Mk2-75	FC7000Mk2-100	FC7000Mk2-130	FC7000Mk2-160	
CPU	32-Bit					
Pohon	Digital Servo Friction feed with MicroGritroll™ drive					
Max. plocha rezania	610 mm x 50 m	762 mm x 50 m	1067 mm x 50m	1372 mm x 50 m	1626 mm x 50 m	
Rozsah garantovanej presnosti	590 mm x 15 m	742 mm x 15 m	1047 mm x 15 m	1352 mm x 15 m	1606 mm x 15 m	
Vhodné médium	Max. šírka	770 mm	920 mm	1224 mm	1529 mm	
	Min. šírka	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	
	Max. priemer			200 mm		1850 mm
	Max. váha	12 kg	12 kg	16 kg	20 kg	24 kg
Max. šírka automatického orezu	730 mm	901 mm	1206 mm	1511 mm	1765 mm	
Max. rýchlosť rezania	1485 mm / sec v 45° uhle					
Max. axiálna akcelerácia	4.0 G					
Prítlak	od 20 g do 600 g (0.196 N to 5.88 N) v 48 krokoch					
Min. veľkosť znaku *1	3 mm (alfanumerické znaky, Helvetica med. Font)					
Mechanické rozlíšenie	0.005 mm					
Programovateľné rozlíšenie	GP-GL : 0.1 / 0.05 / 0.025 / 0.01 mm , HP-GL™ : 0.025 mm					
Opakovateľnosť *2	Max. 0.1 mm / 2 m					
Nástroje	1 rezací nôž, 1 kresliace pero, 1 dierovací nástroj, voliteľný druhý držiak pera					
Typy nožov	Čepele zo spekaného karbidu (0.9 mm or 1.5 mm) alebo diamantu(1.5 mm)					
Kompatibilné typy pier	Perá na vodnej báze, guľôčkové olejové perá,...					
Kompatibilné typy média	Samolepiace fólie všetkých typov, okenné fólie, do hrúbky 0,25 mm, pieskovacie fólie do hrúbky 1mm, ...					
Kompatibilný papier na dierovanie	Hrúbka od 0,06 do 0,13 mm					
Štandardné rozhranie	RS-232C / USB2.0 (Full speed), voliteľne Ethernet (10 BASE-T / 100 BASE-TX)					
Vyrovňavacia pamäť	2 MB					
Príkazový riadok	GP-GL / HP-GL™ *3					
LCD Panel	8 centimetrový LCD displej s podsvietením					
Napájanie	od 100V do 240 V AC od 50 Hz do 60 Hz (Auto switching)					
Spotreba	160 W max.					
Prostredie	Teplota: od +10° C do +35° C Vlhkosť: od 35 % do 75 %					
Prostredie pre garantovanú presnosť	Teplota: od +16° C do +32° C Vlhkosť: od 35 % do 70 %					
Vonkajšie rozmery (W x D x H) vrátane stojanu *4	1128 x 715 x 1219 mm	1278 x 715 x 1219 mm	1578 x 715 x 1219 mm	1878 x 715 x 1219 mm	2138 x 715 x 1219 mm	
Váha so stojanom	38 kg	42 kg	46 kg	54 kg	59 kg	
Kompatibilný OS	Windows 2000 / Windows XP / Windows Vista / Macintosh OS 10.2 alebo novší					
Certifikáty	UL, cUL, CE marking, RoHS					

\*1 Pri rezaní znakov menších ako 10 mm je doporučené použiť nôž CB15UB

\*2 Pri použití média špecifikovaného Graphtec

\*3 HP-GL je registrovaná značka spoločnosti Hewlett-Packard

\*4 Tolerancia +/- 5 mm

## Štandardné príslušenstvo

- AC napájací kábel
- USB kábel (3 m dlhý)
- Uživatelské CD  
Obsahuje: Uživatelský manuál(pdf),  
Windows driver, Windows / Macintosh  
Plug-in Software
- Quick Start manuál, Usage Precautions
- Držiak noža (PHP32-CB09N)
- Pero na vodnej báze
- Nože (CB09UA-2)
- Stojan
- Držiak na médium
- Kôš na médium



## Voľby

Item	Model	Contents
Zásobník média 60	RSK0020	Zásobník na rolky FC8000-60
Zásobník média 75	RSK0021	Zásobník na rolky FC8000-75
Zásobník média 100	RSK0022	Zásobník na rolky FC8000-100
Zásobník média 130	RSK0023	Zásobník na rolky FC8000-130
Zásobník média 160	RSK0024	Zásobník na rolky FC8000-160
Držiak na 2 perá	ECK009-K	
Sieťové rozhranie	OPH-A23	

Fólie

Digitálna tlač

Transférové média

Príslušenstvo

Prezentačné systémy

Servis