

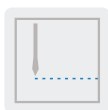


CE7000

A plotter de corte da série CE7000 possui uma grande eficiência e produtividade, melhora a eficiência do trabalho e com especificações aprimoradas e software padrão especializado para operação de corte ou corte ótico. As plotters de corte da série Graphtec CE7000 superam todas as outras da sua gama com sua maior força de corte - força máxima de corte de 450gf que permite cortar uma ampla gama de materiais. O tamanho do equipamento varia de 40cm a 160cm.

**+500
mm/s**

Velocidade
+500mm/s



Picotado



Sensor Óptico

Easy

Utilização
Intuitiva

Especificações

Modelo	040	060	130	160
Configuração	Tipo de rolamento de grão			
Drive method	Digital servo drive			
Máx. de área de corte	375 mm x 50 m	603 mm x 50 m	1270 mm x 50 m	1524 mm x 50 m
Área de corte de precisão garantida	355 mm x 2 m	583mm x 2m	1250mm x 2m	1504mm x 2m
Largura do material montável	min.	50 mm		
	máx.	484 mm	712 mm	1372 mm
Rolo de material montável	5 kg	9 kg	17 kg	20 kg
Número de rolos de pressão	2 rolos		4 rolos	
Máx. velocidade de corte	600mm/s todas direcções	900mm/s a direcção de 45°	1000mm/s a direcção de 45°	
Aceleração	Max. 21.2m/s ² a direcção de 45°		Max. 13.9m/s ² a direcção de 45°	
Força de corte	Max. 4.41N			
Tamanho mínimo de caracteres	Aproximadamente 5 mm de alfanumérico (varia de acordo com a fonte e o material)			
Resolução mecânica	0.005 mm			
Resolução programável	GP-GL: 0.1/0.05/0.025/0.01mm HP-GL™ : 0.025mm			
Repetibilidade	Máx. 0,1 mm em plotagem até 2 m (excluindo expansão e contração do material)			
Número montável de ferramentas	1 ferramenta			
Tipo de lâmina	Supersteel			
Tipo de caneta	Caneta à base de óleo, caneta com ponta de fibra à base de água			
Tipo de midia	Espessura de até 0,25 mm Película de marcação (PVC / fluorescência / reflexão), película de poliéster (condições especificadas)			
Interface	USB 2.0 (Full Speed), Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX			
Memória Buffer	2 MB			
Conjuntos de comandos	GP-GL / HP-GL™			
Display	Graphic tipo LCD com back-light (240dots x 128dots), suporte em 10 línguas			
Fonte de energia	100V to 120V AC, 200V to 240V AC, 50 / 60 Hz			
Consumo de energia	A cima de 100 W			
Ambiente operacional	10 a 35 °C, 35 a 75 % R.H. (sem condensação)			
Ambiente de precisão garantida	16 a 32 °C, 35 a 70 % R.H. (sem condensação)			
Dimensões externas	Aprox. 772 x 292 x 313 mm	Aprox. 1005 x 582 x 1092 mm	Aprox. 1704 x 811 x 1215 mm	Aprox. 1916 x 811 x 1215 mm
Peso	13 Kg	23 Kg	51 Kg	55 Kg
SO compatível	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 de suporte	Graphtec Pro Studio(Windows)(*6), Graphtec Studio(Mac), Cutting Master 4(*6), Windows Driver			
Segurança	PSE, UL/cUL, CE mark			
EMC	VCCI Class A, FCC Class A, CE mark			

