



CE7000 130

CE 7000 SERIES

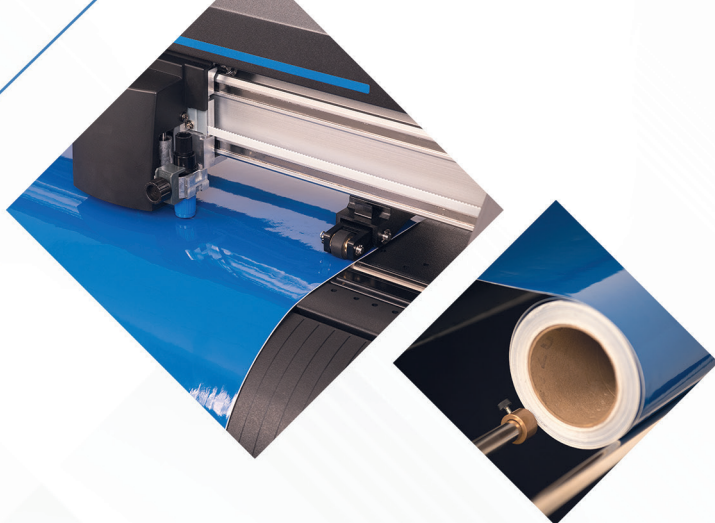
NÍVEL INTERMEDIÁRIO
PARA RECORTES PROFISSIONAIS

CARACTERÍSTICAS

- ARMS 8.0**
Novo e aprimorado Sistema Avançado de Detecção de Marcas de Registro (ARMS) para aplicativos de impressão e corte. O sistema de código de barras DataLink é a nova adição ao ARMS. Os códigos de barras podem ser gerados e impressos como parte do design, criando uma operação automática. A leitura das marcas de registro torna mais rápido o processo e consequente ganho de produtividade.
- OPERAÇÃO INTUITIVA**
O painel LCD de 3.7" torna a navegação simples para todos os usuários. Possibilita a criação de até dois conjuntos de 8 programas de corte para os materiais mais utilizados, entregando um corte perfeito.
- ÁREA DE CORTE EXPANDIDA**
A Graphtec aproveita a mídia de forma mais eficiente que outros modelos do mercado. Margens laterais menores e a possibilidade de cortar trabalhos fora da área de registro proporcionam o corte de até 30% a mais de aproveitamento de material.
- CANAL DE CORTE P/ CORTE CONTORNO E CORTE PROFUNDO**
Posições de ferramenta separadas para corte contorno e corte profundo garantem a longevidade de suas lâminas e teflon ao criar decalques e gráficos que são facilmente retirados ou destacados da mídia em folha e rolo.
- NOVO CÓDIGO DE BARRAS DATALINK**
Economize tempo e reduza a chance de erros de produção usando códigos de barras para processar automaticamente vários trabalhos com o toque de um botão. O DataLink suporta qualquer combinação de software RIP, além dos softwares Cutting Master 4 e Graphtec Pro Studio incluídos. A CE7000 detecta dados de corte vinculados ao código de barras do computador de operação ou da memória flash USB, abre o arquivo correto, define as condições de corte e inicia o corte automaticamente.
- OPERAÇÃO OFFLINE VIA USB**
Uma nova porta USB foi adicionada para a colocação de pen drives para que os trabalhos possam ser carregados e cortados sem a necessidade de um computador. Selecione a função de código de barras ou selecione o arquivo diretamente de um pen drive.



CE7000 60



CE7000 40

MODELO CE7000	ÁREA DE CORTE MÁXIMA	LARGURA DE MÍDIAS COMPATÍVEIS	VELOCIDADE DE CORTE MÁXIMA	DIMENSÕES L X A X P
40	38 x 50cm	de 5 a 48,4cm	61cm/s Todas direções	67,2 x 33,8 x 26,6cm
60	60 x 50cm	de 5 a 71cm	89cm/s Direções 45°	90 x 59,3 x 104,6cm
130	127 x 50cm	de 5 a 137cm	101,6cm/s Direções 45°	154,1 x 73,6 x 125cm

Especificações

ESPESSURA MÁXIMA DA MÍDIA 0,63mm

FORÇA DE CORTE PROGRAMÁVEL De 20gf até 450gf em 48 intervalos

CORTE PROFUNDO A linha CE7000 agora possui a função de corte profundo onde você corta totalmente através de materiais com o auxílio de programas de corte específicos e do canal de corte que previne danos a lâmina e ao seu plotter de recorte.

RESOLUÇÃO PROGRAMÁVEL GP-GL: 0.1, 0.25, 0.05, 0.1mm
HP-GL: 0.001 in (0.025mm)

INTERFACE USB 2.0 alta velocidade • Serial RS-232C

DISPLAY LCD gráfico retroiluminado de 3,7" (10 línguas)

MÍDIA COMPATÍVEL

- Vinil autoadesivo
- Amberlith
- Rubylith
- Vinil máscara
- Vinil para impressão
- Vinil refletivo (exceto alta luminosidade)
- Vinil para transferência térmica
- Papel cartão (até 220g/m²)

ARMS 5° Geração: Sistema Avançado de Detecção de Marcas de Registro

MODOS DE COMANDO GP-GL, HP-GL (Seleção através do menu ou autodetecção)

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- Lâmina de Corte CB09UB
- Suporte de lâmina PHP33-CB09N-HS
- Caneta de ponta fina c/ tinta base água KF700-BK
- Adaptador para caneta PHP31-Fiber
- Cabo de alimentação elétrica
- Cabo USB
- Software Cutting Master 4 for Ai (Mac&Win) for CorelDraw (Win) Graphtec Studio (Mac) Graphtec Pro Studio (Win)

COMPATIBILIDADE Win 10/8.1/8/7 Mac 10.7-10.13.3