



Visão global

Ideal para a produção de pequenas e médias padrões de produção e de design série do plotter de mesa Secabo FC100 incluindo software é adequado. A unidade autónoma com bomba de vácuo particularmente calmo proporciona uma área de trabalho máxima de 78 centímetros x 108 centímetros e fixo, o material adicionado de forma fiável sobre a mesa de vácuo. O underlaid sentiú mat permite suave funcionando mesmo com médias de materiais completos. Como uma alternativa a faca de arrasto são duas ferramentas de sulco e de pontuação em tamanhos diferentes. Assim, dependendo da espessura do papel é a ferramenta adequada disponível para cortar objectos contornos e para criar ranhuras ou arestas de dobragem. O software de corte multilingue DrawCut PRO eo sistema de detecção de marca multi-registo LAPOS Q incluídos e apoiar resultados profissionais. A bomba de vácuo com invólucro acústica também é incluído.

Características



LAPOS Q

função de corte de contorno de ponta para Print & Cut aplicações, detecção contínua automática de marcas de registro



DrawCut PRO

DrawCut PRO incluído - com controle para LAPOS XPT, vectorización, sombreado, etc



Plug and Play

Tudo que você precisa para operar o equipamento está incluído.



Servomotores

Excepcionalmente silencioso, preciso e poderoso servo-motores para melhor resultado.



De alta precisão

Alta precisão ao cortar para os menores fontes e objetos.



Corte e canais

Existem duas ferramentas disponíveis para adicionar dobragem na mesma operação de corte e ranhuras, de modo que o objecto.

Especificações

interface	USB
Peso com embalagem	140 kg
Função corte de contornos	LAPOS Q, marcas de corte sequenciais traçador de mesa, multilingue DrawCut software de corte PRO (Windows), levantar, arrastar bola faca tendo o suporte da faca, traçando caneta, ferramenta ranhura em dois tamanhos de cabo, bomba de vácuo, com o gabinete acústico, sentida esteira de mesa de vácuo, de língua alemã utilizador
Escopo de fornecimento	
máx. espaço de trabalho	78cm x 108cm
máx. espessura do material	1,5 mm
Pressão	50g - 500g g
Manejo	visor LCD retroiluminado com botões de gel
Peso sem embalagem	80 kg
Max. Velocidade de corte	800 mm/s
Dimensões (L x W x H)	128cm x 127cm x 98cm
máx. gramatura	400 g / m ²

Visualizações



