



SINGELAR

MÁQUINAS DE COSTURA E BORDADO

Máquina de Corte a Laser Modelo JG



A série JG da Weltlaser é composta por máquinas de alta tecnologia, potência e forte estrutura. Equipadas com câmera digital de 3.1 megapixels e acompanhadas de moderno software, permite o reconhecimento de contornos das superfícies, possibilita maior precisão do corte e mais produtividade.

Tecnologia

- Alta precisão de corte e movimento, garantida pelo sistema eletrônico baseado em chip com processador digital de sinais;
- Sistema mecânico composto por eixos apoiados em rolamentos balanceados que garantem suavidade e precisão mecânica.

Características Gerais

- Painel de controle LCD de fácil operação e visualização durante todo o processo;
- Possibilita dois métodos de trabalho:

1- Reconhecimento e corte sucessivo de cada figura;

2- Reconhecimento de todas as figuras da área total e corte posterior;

- Desenhos de área maior que a de captação da câmera podem ter seus moldes de cortes desenvolvidos por programas de criação e importado para o software;
- Formatos de arquivos suportados: DST, PLT e DXF;
- Importação de arquivos do Corel Draw e AutoCad;
- Permite rotação, ampliação e off-set positivo / negativo do contorno de corte;
- A máquina Weltlaser faz trabalhos convencionais de corte em tecidos.

INCLUSO:

- Software de corte com funções avançadas de edição e de fácil operação;
- Chiller com controle automático de temperatura;
- Exaustor e compressor de ar;

Modelo	JG 9050
Área (mm)	900 X 500
Potência	60 W
Área de Captação da Câmara (mm)	150 x 120
Resolução da Câmara	2048 x 1536 pixel
Tubo Laser	Vidro CO2, selado, refrigerado à água
Formato de Arquivos	DST - PLT - DXF
Softwares	AutoCad - Corel Draw

Galeria de Fotos

