

A nova geração laser CO2.

Soluções profissionais para diversas indústrias.



Principais características

WIDLASER
C500



Dimensões (Lx C x A)

1200 x 1000 x 1120 mm

Peso (kg)

Aprox. 280 kg

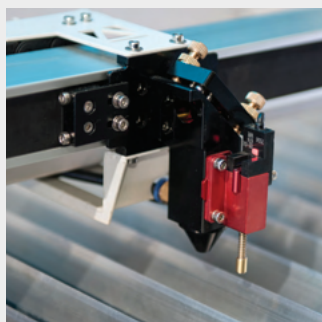
Energia

AC 240v 50/60Hz

Tipo de Laser

Tubo laser de CO2

- Área de trabalho: 700 x 500 x 150 mm
- Tubo Laser CO2 de 60W a 70W
- Sistema automático de refrigeração integrado
- Extração de fumos
- Duplo sistema de controlo de ar comprimido (reguladores de alta pressão).
- Apontador auxiliar de posicionamento
- Ajuste automático da altura de foco (autofocus)
- Guias lineares seladas
- Mesa ajustável em altura: até 150 mm
- Lâminas removíveis
- Mesa de favo de abelha
- Gaveta para recolha de objetos/resíduos
- Tamanho mínimo de letra: 1 x 1 mm
- Velocidade máxima: 1200 mm/seg.
- Software laser: RDWorks V8 customizado (de fácil utilização)
- Ficheiros: AI, DST, PLT, BMP, DXF, entre outros
- Conetividade: USB e Rede



Opcionais

- Outras potências de tubo laser CO2 disponíveis
- Lente de 1,5 Polegadas
- Rotary Device
- Purificador
- Software Lightburn