

A nova geração laser CO2.

Soluções profissionais para diversas indústrias.



Principais características

 **WID LASER**
C700



- Área de trabalho: até 1000 x 700 x 200 mm
- Tubo Laser CO2 de 90W a 100W
- 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 200 mm
- Lâminas removíveis
- Mesa de favo de abelha
- Gaveta para recolha de objetos/resíduos
- Tamanho mínimo de letra: 2 x 2 mm
- Velocidade máxima: 1000 mm/seg.
- Software laser: RDWorks V8 customizado (de fácil utilização)
- Ficheiros: AI, DST, PLT, BMP, DXF, entre outros
- Conetividade: USB e Rede

Dimensões (LxCxA)

1590 x 1320 x 1120 mm

Peso (KG)

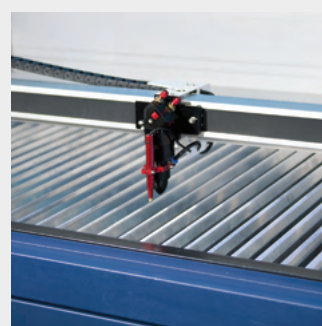
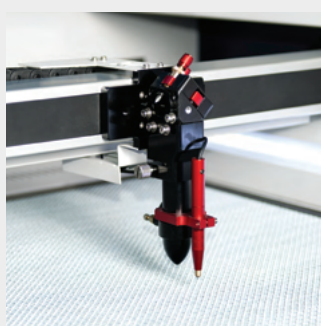
Aprox. 420 kg

Energia

AC 240v 50/60Hz

Tipo de Laser

Tubo laser de CO2



Opcionais

- Outras potências de tubo laser CO2 disponíveis
- Laser CO2 RF com várias potências
- Lentes de 2 e 4 polegadas
- Rotary Device
- Purificador
- CCD
- Software Lightburn