

A nova geração laser CO2.

Soluções profissionais para diversas indústrias.



Principais características

WIDLASER
T1500



Dimensões (Lx CxA)

Equipamento: 2430 x 2100 x 2300 mm

Desenrolador: 2140 x 550 x 600 mm

Peso (KG)

Equipamento: Aprox. 1200 kg

Desenrolador: Aprox. 250 kg

Energia

AC 240v 50/60Hz

Tipo de Laser

Tubo laser de CO2

- Área de trabalho total: até 1800 x 1500 mm
- Área de trabalho com aquisição de imagem DSLR: até 1800 x 1350 mm.
- Área de trabalho com cinta em malha metálica
- Dois eixos X e duas cabeças laser independentes
- Dois tubos laser CO2 de 130W a 150W
- Dupla refrigeração com chiller industrial
- Velocidade de corte: 500 mm/s
- Duplo sistema de extração incorporado
- Formatos ficheiros: PLT, DXF, Ai, BMP, DST
- Potência: <3200W
- Sistema de conveyor com alimentação automática
- Desenrolador automático

Opcionais

- Laser CO2 de 90W a 100W
- Armário de computador
- Computador
- Extensão de mesa para recolha frontal incorporada no sistema de conveyor de alimentação automática com malha metálica.

