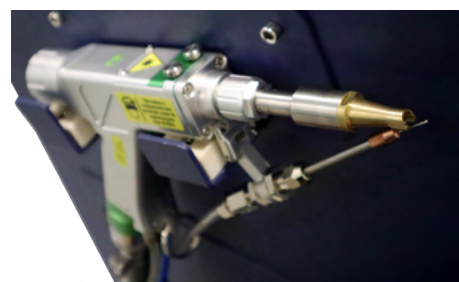


widlaser W2000





Dimensões (L x C x A)

Equipamento: 700 x 1030 x 1100 mm | **Caixa:** 790 x 1180 x 1350 mm

Peso

Equipamento: Aprox. 280 kg | **Caixa:** Aprox. 300 kg

Energia: AC 400v 50/60Hz

Tipo de Laser: Laser de fibra pulsado

principais características

- Laser fibra 2000W de comprimento de onda 1064nm
- Controladora em Português (ecrã tátil)
- Memória para parâmetros de trabalho
- Espessura: 0,5 a 4 mm
- Materiais: aço carbono/inox, alumínio
- Desenrolador de fio
- Gás utilizado: Árgon ou Nitrogénio
- Refrigeração e aquecimento: Chiller industrial
- Comprimento de fibra: até 10 metros
- Pistola de solda de 0,9 kg
- Suporte da pistola para a mesa de trabalho
- Ajuste de focos: -10 mm a +10 mm
- Apontador auxiliar de posicionamento
- Sistema de decapagem/limpeza

opcionais

- Laser fibra de 1500W (equipamento Widlaser W1500)
- Comprimento de fibra de 15 metros

As especificações apresentadas poderão ser alvo de alterações sem aviso prévio.