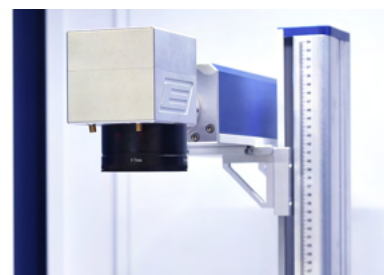
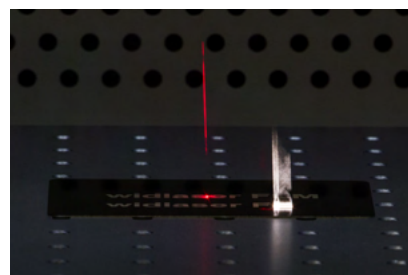
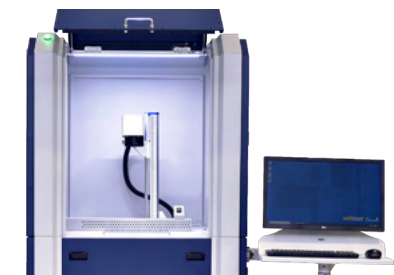
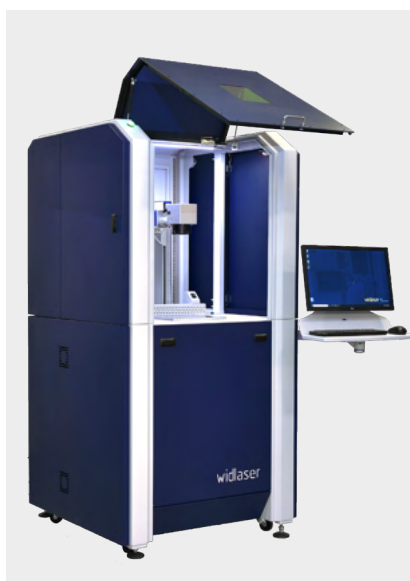


# widlaser F200

Opex



### Dimensões (L x C x A)

**Equipamento:** 1590 x 1050 x 1855 mm | **Caixa:** 1130 x 1130 x 2160 mm

### Peso (kg)

**Equipamento:** Aprox. 400 kg | **Caixa:** Aprox. 450 kg

**Energia:** AC 240V 50/60Hz

**Tipo de Laser:** Laser de fibra pulsado

## principais características

- Área útil de trabalho: 200 x 200 x 1000 mm
- Mesa ajustável em altura: até 1000 mm
- Laser de fibra pulsada de comprimento de onda 1064nm
- Potências: 30W
- Tamanho mínimo de linha: 0,1 mm
- Velocidade: até 4000 mm/seg.
- Resolução até: 2000 DPI
- Extração de fumos
- Focagem manual motorizada
- Computador
- Conectividade: USB e Rede
- Software: *EzCad 2*
- Formatos ficheiros: Plt, Dxf, Ai, Bmp, Jpeg, Png, Tiff, Gif, entre outros

## opcionais

- Potências: 20W e 50W
- Lentes: 100 x 100 mm; 150 x 150 mm; 300 x 300 mm (área de garantia de qualidade: 270 x 270 mm)
- Focagem automática
- Adaptador para objetos cilíndricos rotativo
- Mesa rotativa (carrossel)
- Mesa com deslocamento lateral
- Software laser: *Lightburn* (de fácil utilização)