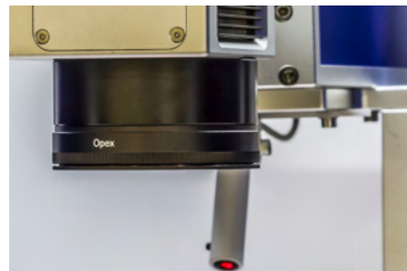
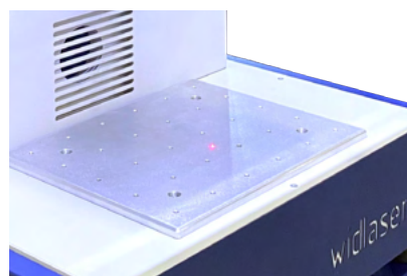
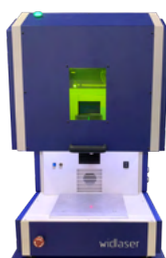
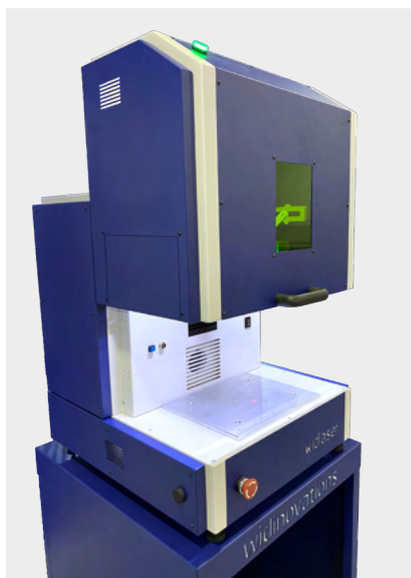


# widlaser F150

V5.0

Opex

widinnovations



**Dimensões (L x C x A)**

**Equipamento:** 615 x 600 x 750 | **Caixa:** 850 x 750 x 900 mm

**Peso (kg)**

**Equipamento:** Aprox. 80 kg | **Caixa:** Aprox. 120 kg

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

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

**principais características**

- Área útil de trabalho: 150 x 150 mm
- Altura de objetos: até 135 mm
- Laser de fibra pulsada de comprimento de onda 1064nm
- Potência: 20W
- Sistema de extração de fumos com purificador
- Focagem manual motorizada
- Porta com janela de proteção laser
- Sensores de acesso com bloqueio em todas as portas.
- Tamanho mínimo de linha: 0,1 mm
- Velocidade: até 4000 mm/seg.
- Resolução: até 2000 DPI
- Software: *EzCad 2*
- Formatos ficheiros: Plt, Dxf, Ai, Bmp, jpeg, Png, Tiff, Gif, entre outros
- Conectividade: USB

**opcionais**

- Potência: 30W ou 50W
- Lente: 100 x 100 mm
- Focagem automática
- Adaptador para objetos cilíndricos (rotativo)
- Armário de suporte
- Software laser: *Lightburn* (de fácil utilização)

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