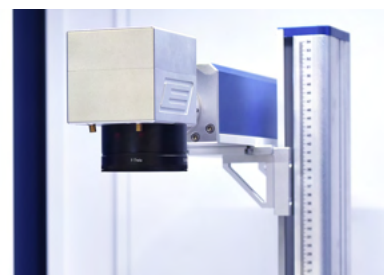
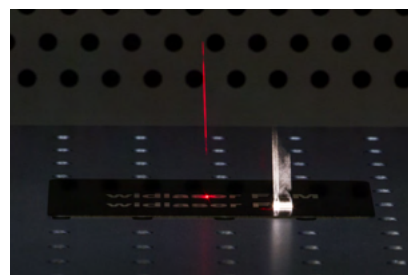
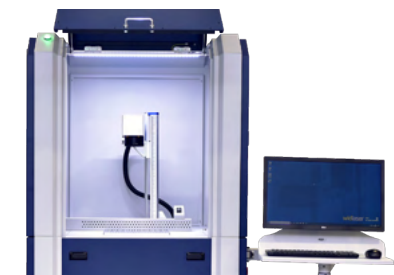
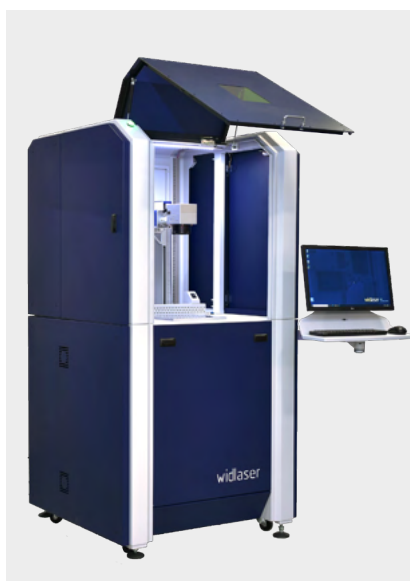


# widlaser F200

Opex



**Dimensiones (L x A x A)**

**Equipo:** 1590 x 1050 x 1855 mm | **Caja:** 1130 x 1130 x 2160 mm

**Peso (kg)**

**Equipo:** Aprox. 400 kg | **Caja:** Aprox. 450 kg

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

**Tipo de láser:** láser de fibra pulsado

**principales características**

- Área útil de trabajo: 200 x 200 x 1000mm
- Mesa regulable en altura: hasta 1000 mm
- Láser de fibra pulsada de longitud de onda de 1064 nm
- Potencias: 30W
- Tamaño mínimo de línea: 0,1 mm
- Velocidad: hasta 4000 mm/seg.
- Resolución hasta: 2000 DPI
- Extracción de humos
- Enfoque manual motorizado
- Ordenador
- Conectividad: USB y Red
- Software: *EzCad 2*
- Formatos de archivo: Plt, Dxf, Ai, Bmp, Jpeg, Png, Tiff, Gif, entre otros

**opcionales**

- Potencias: 20W y 50W
- Lentes: 100 x 100 mm; 150 x 150 mm; 300 x 300 mm (área de calidad de corte garantizada: 270 x 270 mm)
- Enfoque automático
- Adaptador para objetos cilíndricos giratorios
- Adaptador de carrusel giratorio
- Mesa con desplazamiento lateral
- Software láser: *Lightburn* (fácil de usar)

Estas especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.