

# widlaser F200



Opex

widinnovations

V 1.3



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

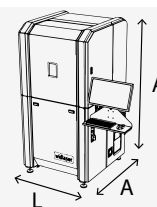
**Máquina:** 1650 x 1100 x 1950 mm | **Caja:** 1150 x 1150 x 2240 mm

**Peso (kg)**

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

**Potencia:** AC 230v 50/60Hz

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



(Largo x Ancho x Alto)

**principales características**

- Láser de fibra pulsada
- Potencias: 20w a 100w
- Velocidad hasta 6.000 mm/seg.
- Resolución de hasta 2.000 DPIS
- Foco motorizado, con doble punto
- Tamaño de línea mínimo 0,1 mm
- Longitud de onda de 1064nm
- Aire acondicionado
- Conectividad: USB y Red
- Software de Windows incluido
- Computadora integrada
- Sistema de extracción incorporado
- Formatos de archivo: plt, dxf, ai, bmp, jpeg, png, tiff, gif, etc.

**área de trabajo**

- Área útil 200x200 mm
- Altura de la mesa regulable en altura hasta 1.000 mm

**opcionales**

- Enfoque automático
- Adaptador para objetos cilíndricos
- Carrusel giratorio
- Mesa de desplazamiento lateral
- Lentes: 100x100 mm; 150x150mm; 275x275mm

Calle Bélgica, 97  
12006 CASTELLÓN

Calle Rajolars, 10  
46960 ALDAIA (Valencia)

+34 964 215 09  
www.exclusivasdeimpresa.com