

La nueva generación de láser de fibra.

Soluciones profesionales para diversos sectores.



Principales características

WIDLASER
F200



Dimensiones (LxAxA)

1590 x 1050 x 1855 mm

Peso (KG)

Aprox. 400 kg

Potencia

AC 240v 50/60Hz

Tipo de Láser

Láser de fibra pulsado

- 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; 150x150mm; 300 x 300 mm (área de control de calidad: 270 x 270 mm)
- Enfoque automático
- Adaptador para objetos cilíndricos giratorios
- Mesa giratoria (carrusel) o con desplazamiento lateral
- Software láser: Lightburn (fácil de usar)

