

widlaser S1000

widlinovations

V 1.0



Dimensiones (L x A x A)

Máquina: 2200 x 1505 x 1040 mm

Peso (kg)

Máquina: Aprox. 470 kg | **Caja:** Aprox. 520 kg

Potencia: AC 230v 50/60Hz

Tipo de láser: SPT C130

principales características

- Tubo láser CO2 hasta 180w
- Control de potencia de 1 a 100%
- Velocidad máxima de 1000 mm/seg.
- Archivos AI, DST, PLT, BMP, DXF
- Software fácil de usar
- Resolución de 1000 ppp
- Sistema de extracción de humos
- Conectividad USB y de red
- Control de aire automático doble

área de trabajo

- Área de trabajo con 1600x1000 mm
- Mesa regulable en altura hasta 230 mm
- Enfoque automático
- Mesa de nido de abeja
- Cajón para recoger objetos

opcionales

- Láseres CO2 RF hasta 120W
- Adaptadores para objetos cilíndricos
- Purificador de aire

Estas especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.