

DATOS TÉCNICOS

	40 W	20 W	10 W	2W
Potencia del láser	40 W	20 W	10 W	2W
Tamaño del punto	0,08 x 0,10 mm	0,08 x 0,06 mm	0,06 x 0,04 mm	0,03 x 0,03 mm
Velocidad de trabajo	600 mm/s	600 mm/s	400 mm/s	600 mm/s
Área de trabajo	498 x 319 mm	498 x 330 mm	498 x 330 mm	498 x 330 mm
Camino de conexión	USB/Wi-Fi			
Software	XCS/Quemadura ligera			
Archivo de soporte	Formatos SVG, DXF, JPG, JPEG, PNG, BMP y TIF			
Tam. del producto	Sin base elevadora: 765 x 561 x 183 mm Con base elevadora: 765 x 561 x 268 mm			114 x 71,15 x 77,2 mm

CARACTERÍSTICAS

Precisión y Tecnología

Está equipado con la tecnología Pin-point Positioning es 10 veces más preciso que los sistemas de una sola cámara.

Módulos láser

Los módulos láser son intercambiables, elimina la necesidad de comprar una máquina adicional. Maximiza el ahorro de costos.

Área de procesamiento grande

Expansible de hasta 118 pulgadas. Elabora artículos grandes de manera eficiente y sencilla.

Perfecto en superficies curvas

Cuenta con un sistema de enfoque automático avanzado que ajusta el enfoque para lograr un tallado impecable en superficies curvas.

S1 ENCLOSED XTOOL

El S1 Enclosed xTool es una máquina CNC de escritorio diseñada para usuarios domésticos y profesionales que buscan una herramienta versátil para realizar proyectos de fabricación personal.

