

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones

Cabezal del láser: 241 × 82.1 × 139.7 mm

Base: 260.5 × 218 × 283.5 mm

Protección de seguridad: 176 × 145 × 155.7 mm

Capacidad de Corte

8 mm de **madera balsa**

5 mm de **acrílico oscuro opaco**

Potencia y Fuente Láser

Láser de diodo azul de 10W 450 nm

Láser infrarrojo de 2W 1064 nm

Área de Trabajo

160 mm × 120 mm (**Básico**)

160 mm × 300 mm (**con la extensión deslizante**)

Velocidad de trabajo: 4000 mm/s

Velocidad de previsualización: 16000 mm/s

Precisión de movimiento: 0.0019 mm

Formatos Soportados: G-Code, JPG, PNG, BMP, SVG, DXF y otros formatos vectoriales.

Conectividad: Bluetooth 5.0, Conexión USB

Certificaciones de Seguridad: CE, ROHS, FCC, FDA, CDRH, NCC, KC, UKCA, TELEC

Entrada de energía:

DC (24V=5A)

AC (100-240V, 50-60HZ)

LP4

La LaserPecker LP4 es una herramienta increíblemente versátil para aquellos que buscan adentrarse en el mundo del grabado láser.

