

Láser máquina de grabado de corte modelo 1390



Características :

El modelo: 1390

Rango de trabajo: 1300x900mm

Rendimiento: grabado / corte

Velocidad de trabajo: 1000 mm / min.

Resolución: 1000 ppp

Potencia del láser: 60/80/100/130/150 w (opcional)

Tipo de láser: hermético y

tubo láser de CO2 separado

Potencia máx .: entre 300w y 1000w.

Dispositivo rotativo rotativo dia. Entre 8 mm y 200 mm (opcional)

Voltaje de trabajo: 110v / 220v / 50Hz / 60Hz

Precio (FOB):

Especialidades

Adoptando un avanzado sistema de control digital DSP y láser estándar internacional poder Suministro. Estilo de marco integrado que hace el trabajo en alta estabilidad y alta velocidad.

La transmisión de archivos directamente desde CoreDraw, AutoCAD, salida de interfaz usb2.0 puede apoyo fuera línea de trabajo

El nuevo diseño optimizado y decente asegura el proceso de velocidad de hasta 1000 m / s con ruido bajo.

Gran potencia y tubo láser de alta estabilidad, lente y espejo importados, larga vida-palmo, uno El corte escalonado puede alcanzar 25 mm de espesor en acrílico.

Carril lineal importado y cintas de alta calidad para transmisión, velocidad de equipamiento-norte estructura, garantizar alta calidad y corte de alta estabilidad.

Up automático - La mesa inferior, el dispositivo giratorio, la posición del punto rojo, el sistema de vacío, etc.son Opcional

Aplicación al material: acrílico, madera, cuero, bambú, cristal, caucho, plástico, doble placa, placa PCB, vidrio, etc.

