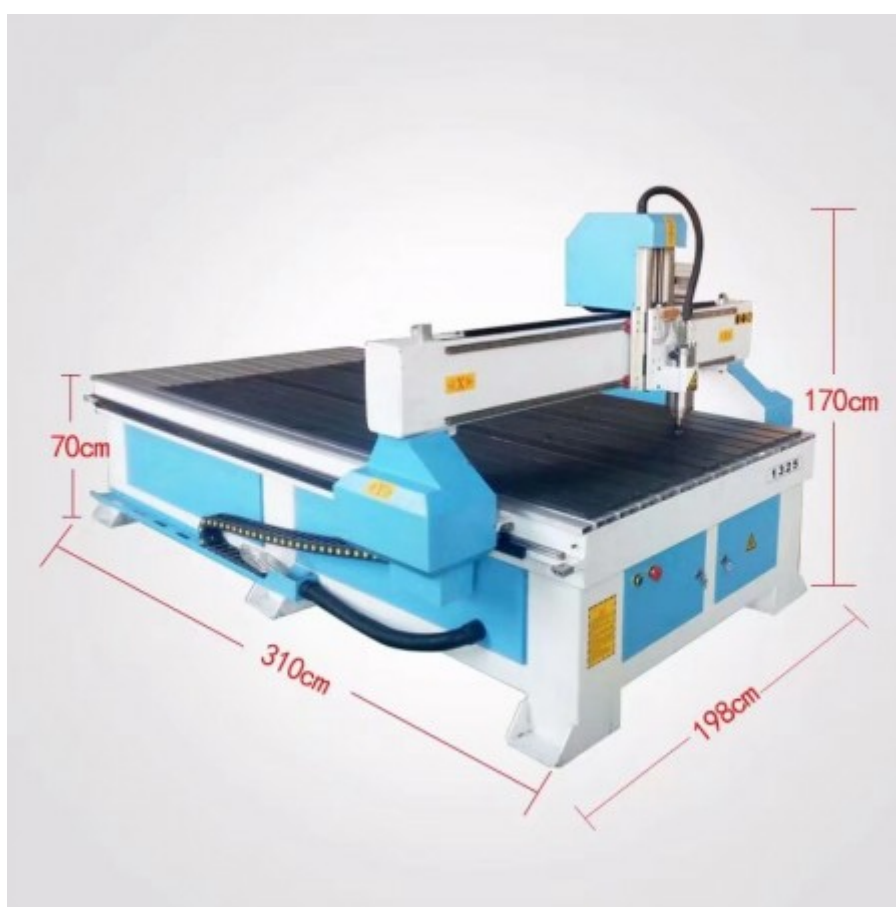


## Cotización #43

14-01-2025 (Válido por tres días)

### Router RUKA 1325

**Precio: \$189,000**



### Detalles de router

Área de trabajo	1300x2500
Potencia del husillo	3kW
Velocidad del husillo	6000-24000
Navegando por el eje Z	200mm
Tipo del pinzas	ER-20
Controlador	Carolina del Norte Studio (Opcional Mach3, RichAuto A11)

---

Tipo de enfriamiento	Agua (Opcional Aire)
Marco	Soldadas
Tipo de superficie de trabajo	Aluminio T-ranura (mesa de vacío opcional)
Guías	Rieles 20
Transmisión de tipo X, Y, Z	Cremallera helicoidal de tornillo/bola
Tipo de unidad	Paso a paso (servo Opcional)
Sensores de límite	Inductivo
Sistema de lubricación	Centralizado
Velocidad, m/min	20
Exactitud del desplazamiento en XYZ, mm	± 0,01
El par motor, kg / cm	85
Software compatible	TYPE3/ARTCAM etc.
Energía	220/380 ± 10% 60/50Hz
Consumo de energía	6kW
Tamaño de la máquina	3160×2050×1700 mm
Peso	730 kg
Garantía	12 meses

## Descripción

Una fresadora con un tamaño de 1300x2500 mm, diseñada para procesar una amplia gama de materiales (madera, plástico, metales). Se suministra de serie con eje de 3,2 kW. Ideal para la producción comercial de piezas de madera y plástico. El tamaño del área de trabajo es ideal para tamaños estándar de materiales.

Opciones:

- cambiar la potencia del husillo
- agregar eje rotatorio
- otro controlador (Mach3 / RichAuto)
- mesa de vacío
- servomotores
- sistema de aspiración
- sistema de cambio automático de cabezales

## Puesta en servicio y soporte técnico:

El juego completo con la máquina viene con todo lo que necesita para un inicio rápido y, en

promedio, desembalar, ensamblar y configurar el equipo demora entre 1 y 2 horas y, si es necesario, se realiza con el apoyo total de nuestro ingeniero técnico. Después de recibir la máquina láser, puede acordar un horario conveniente para llamar a nuestro especialista, quien lo guiará a través de todas las etapas de montaje y configuración.

Contamos con una extensa red de sucursales en diferentes países y nuestro soporte técnico trabaja las 24 horas y los siete días de la semana