

## DATOS TÉCNICOS

**Dimensiones:** 615 × 445 × 177 mm

**Peso:** 22 Kg

**Área de trabajo:** 300 × 210 mm

**Profundidad del área de trabajo:** 45 mm

**Área de vista previa de cámara:** 300 × 195 mm

**Potencia:** AC 110V/220V

**Velocidad:** 0-300 mm/s

**Panel touch:** 1024 × 600 LCD

**Cámara:** HD CMOS

**Transferencia de datos:** Wi-Fi, Ethernet, cable

**Especificación del láser:** 30W CO2 Laser

**Largo de onda:** 10640 nm

**Grosor de corte:** 0-5 mm (dependiendo del material)

**Modo:** Vector / Gráfico (monocromático, escala de grises)

**Sistema operativo:** Windows / macOS / Linux

**Tipo de archivo:** JPG, PNG, SVG, DFX, AI, PDF

	Wood	3mm	<input checked="" type="checkbox"/>
	Acrylic	3mm	<input checked="" type="checkbox"/>
	Leather	1mm	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cardboard	2mm	<input checked="" type="checkbox"/>
	Bamboo	3mm	<input checked="" type="checkbox"/>
	Fabric	9mm	<input checked="" type="checkbox"/>
	Rubber		<input checked="" type="checkbox"/>

## BEAMO (30w)

Elegante, moderno y compacto, Beamo está diseñado para encajar perfectamente en cualquier hogar, escuela o taller. El cuerpo de metal y la tapa acrílica vienen preensamblados de 24 por 17,5 pulgadas.

Su modesto diseño se adapta perfectamente a cualquier escritorio y, al mismo tiempo, permite un gran espacio de corte de tamaño carta (A4) para su potente láser CO2 de 30 W.



	Anodized Metal	<input checked="" type="checkbox"/>
	Glass	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cement	<input checked="" type="checkbox"/>
	Stone	<input checked="" type="checkbox"/>
	Stainless Steel *	<input checked="" type="checkbox"/> (with diode laser)