

Cormax CO2 E9060 Simple

**PANTÓGRAFO CNC
DE GRABADO Y CORTE LÁSER**



Simpleza y Versatilidad

Pantógrafo muy simple de uso intuitivo apto para gran cantidad de trabajos de grabado y corte sobre materiales no metálicos.

Admite una amplia variedad de formatos gráficos de diseño en computadora.

TuboLáser

60 W

Área de Trabajo

900 x 600 mm

Cormax CO2 E 9060 Simple

PANTÓGRAFO CNC
DE GRABADO Y CORTE
LÁSER

Características

Máquina para grabado y corte de materiales no metálicos, a partir del diseño y transferencia de datos desde una PC.

Puede trabajar sobre Madera, MDF, Acrílico, Goma, Goma Eva, Cuero, Tela, Vidrio y Plásticos en general.

Es ideal para fabricación a pequeña escala: artesanías, merchandising, juegos de madera y MDF, regalos empresariales, trofeos, sellos de goma, productos regionales, acrílicos y mucho más.

Permite imprimir y/o cortar todo tipo de figuras, textos, imágenes, marcas, logos, nombres, etc. sobre placas de distintos materiales.

Diseño industrial de tamaño compacto. Equipado con sistema de posicionamiento por punto rojo láser, logrando un posicionamiento más ágil y preciso. Tubo láser de alta calidad que asegura una mayor vida útil.

La protección de flujo de agua es esencial para evitar que el tubo trabaje sin refrigeración y por lo tanto se dañe



Parámetros Técnicos

Tamaño de la máquina: 1420 x 1100 x 1070 mm

Área de trabajo: 900 x 600 mm

Tubo Láser: Tubo sellado de Co2 potencia 60 W

Velocidad de Grabado: 1 - 24.000 mm/min

Velocidad de Corte: 1 - 9.000 mm/min

Modo de enfriamiento: Bomba de Recirculación de Agua

Protección de flujo de agua refrigerante: Si

Forma de posicionamiento: Punto Rojo Láser incorporado

Precisión de posicionamiento: +/- 0.05 mm

Mínimo tamaño de caracter imprimible: 1 x 1 mm

Plataforma de trabajo: Mesa tipo Panal de Abejas

Tipo de mesa: Fija

Alimentación: AC 220V 50Hz

Peso Neto: 230 Kg

Software de trabajo: CorelLaser

Formatos gráficos admitidos: BMP / JPG / DXF / AI / EMF / PLT

Entorno de sistema: Windows XP / 7 / 8 / 10

Accesorios: Soplador retardante de llama, Compresor de aire

Tabla de materiales

Material	Grabado	Corte
Acrílico	OK	OK
Madera	OK	OK
MDF	OK	OK
Bambú	OK	OK
Metal	NO	NO
Aluminio Anodizado	OK	NO
Piedra	OK	NO
Cerámico	OK	NO
Fibra de Vidrio	OK	NO
Vidrio	OK	NO
Tela	OK	OK
Cuero	OK	OK
Goma	OK	OK

Whatsapp 341 3232668

Teléfono 341 4619385

Correo ventas@pantografoscormax.com

Domicilio Av. Arijón 258, Rosario, SF, ARG

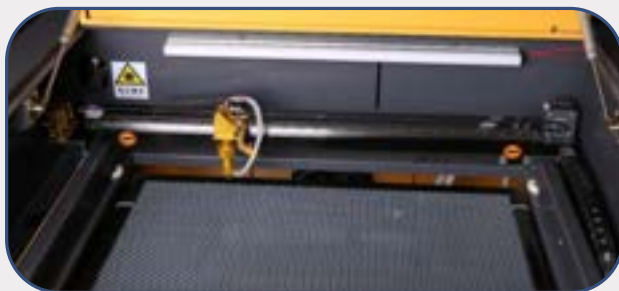
CORMAX

Cormax CO2 E 9060 Simple

PANTÓGRAFO CNC
DE GRABADO Y CORTE
LÁSER



Detalles



Cabezal de trabajo con desplazamiento por guías lineales de alta precisión, y alimentación de gas retardante de llama

Tubo láser de 60 W refrigerado por agua, con sistema de protección para evitar daños al equipo.



Tablero de control intuitivo, de fácil acceso y diseño robusto tipo industrial.

Motor paso a paso para posicionamiento preciso del cabezal de corte.



Whatsapp [341 3232668](https://wa.me/3413232668)
Teléfono [341 4619385](tel:3414619385)
Correo ventas@pantografoscormax.com
Domicilio [Av. Arijón 258, Rosario, SF, ARG](#)

CORMAX

Cormax CO2 E 9060 Simple

PANTÓGRAFO CNC
DE GRABADO Y CORTE
LÁSER



Aplicaciones



Alfombra



Tela



Vidrio



Madera



Acrílico



Cerámica



Cuero



Piedra



MDF



Goma / Sellos

CORMAX

Whatsapp 341 3232668

Teléfono 341 4619385

Correo ventas@pantografoscormax.com

Domicilio Av. Arijón 258, Rosario, SF, ARG