



**ARCHICERCLE**  
ESTUDIO CREATIVO  
[www.archicercl.com](http://www.archicercl.com)

## MAQUINA GRABADO LÁSER METAL. SIN COLORES.



Esta máquina de fácil manejo, puede grabar cualquier tipo de metal y plástico opaco. Pudiendo elegir el operario la potencia y frecuencia del láser, según la intensidad de grabado que se quiera aplicar. La altura se ajusta manualmente según el grosor del objeto a grabar. Un escaner con luz de posicionamiento indica al operario las zonas que serán grabadas antes de empezar a grabar.

## CARACTERÍSTICAS

- **Potencia de la fuente láser 20w**
- Área de trabajo de **150x150mm**
- Cabezal de escaneo marca SINO
- Control del sistema JCZ (software)
- Incluye ordenador industrial
- Incluye mesa de trabajo unidimensional de 150x150mm. El mejor enfoque de la lente se consigue en un área de 110x110mm.

**Precio: 7900€+IVA**

\*Lente adicional: 840€+IVA

- **Potencia de la fuente láser 30w**
- Área de trabajo de **200x200mm**
- Cabezal de escaneo marca SINO
- Control del sistema JCZ (software)
- Incluye ordenador industrial
- Incluye mesa de trabajo unidimensional de 200x200mm. El mejor enfoque de la lente se consigue en un área de 170x170mm.

**Precio: 8900€+IVA**

\*Lente adicional: 900€+IVA

- **Potencia de la fuente láser 50w**
- Área de trabajo de **300x300mm**
- Cabezal de escaneo marca SINO
- Control del sistema JCZ (software)
- Incluye ordenador industrial
- Incluye mesa de trabajo unidimensional de 300x300mm. El mejor enfoque de la lente se consigue en un área de 200x200mm.

**Precio: 11640€+IVA**

\*Lente adicional: 1020€+IVA

## ACCESORIOS

### TORNO.

Para grabar en objetos cilíndricos. Se trata de un eje de rotación que permite grabar en toda la superficie del cilindro. Diámetro 80mm

**Precio: 700€+IVA**

## CONDICIONES

- Plazo de entrega:

30/60 días

- Forma de pago:

100% adelantado

- Incluye:

• Envío e instalación in situ.

• Curso de formación para un operario. \*operarios adicionales 300€+IVA

- Incluye garantía del fabricante de 2 años.

- Posibilidad de contratar mantenimiento

**Pablo Pastor Ripoll**

*Experto en fabricación digital.  
Diseño industrial y arquitectura.*

// Calle Utiel nº6. Valencia  
Benimacllet. 46020////

  @archicercl  960 152 034