



**ASIA**<sup>®</sup>  
**ROBOTICA**

**LÁSER CO<sup>2</sup>**  
**CNC**

**CORTA Y GRABA**



**CATÁLOGO**

[ Serie Creator ]



**Te respaldamos en cada corte**

**Que el único límite  
sea tu imaginación**

# LÁSER CO<sup>2</sup> CNC

[Serie Creator]

## Herramienta para explotar tu creatividad

Con nuestros equipos de la Serie Creator, podrás desarrollar trabajos precisos, con un alto índice de complejidad en los cortes y grabados, obteniendo un resultado exacto.

Contamos con una gama de opciones, las cuales se apegan a tus necesidades, desde un equipo de potencia moderada, para producciones caseras, hasta una maquinaria robusta para producciones industriales.

### MATERIALES SOPORTADOS

#### Corte y grabado:

- Acrílico
- Estireno
- PVC laminado
- Lámina plástica laserable bi-color
- Caucho natural y sintético
- Tela y pieles (natural y sintética)
- Cartulina
- Corcho
- Cartón
- Foamy
- Madera y sus derivados

#### Únicamente grabado:

- Vidrio
- Cerámica
- Piedra (granito y mármol)
- Aluminio anodizado
- Acero inoxidable (en conjunto con una solución especial)

### APLICACIONES EN LA INDUSTRIA

- Exhibidores
- Puntos de venta (POP)
- Artículos publicitarios
- Personalización de objetos
- Reconocimientos
- Rotulación y señalética
- Maquetismo y modelado
- Prototipos
- Artículos decorativos



**BENEFICIOS  
ASIA ROBÓTICA**



#### ENTREGA Y CAPACITACIÓN

Servicio de entrega con instalación por técnicos calificados. Incluye software y 1 día de capacitación en su operación.



MODELO DE EQUIPO	CREATOR 0704	CREATOR 1409	CREATOR 1610	CREATOR 1325
Área útil de trabajo (X, Y, Z)	700 x 450 x 150 mm	1400 x 900 x 200 mm	1600 x 1000 mm	1220 x 2440 x 150 mm
Potencia láser CO <sup>2</sup>	75 Watts	100 Watts (con opción a 130w)	100 Watts (con opción a 130w)	100 Watts (con opción a 130w)
Dimensiones externas	1100 x 845 x 480 mm	1570 x 2200 x 1240 mm	2180 x 1540 x 1150 mm	1900 x 3400 x 1200 mm
Velocidad máxima posicionamiento	1000 mm/seg	400mm/seg	400mm/seg	400mm/seg
Velocidad máxima corte	50 mm/seg	50 mm/seg	50 mm/seg	50 mm/seg
Velocidad máxima grabado (vector rellenado)	100 mm/seg   800mm/seg	60 mm/seg   300mm/seg	60 mm/seg   300mm/seg	50 mm/seg   300mm/seg
Precisión de posicionamiento	+/- 0.1 mm (0.0039")	+/- 0.1 mm (0.0039")	+/- 0.15 mm (0.0059")	+/- 0.15 mm (0.0059")
Elevador de mesa eléctrico	Incluido (hasta 150 mm)	Incluido (hasta 200 mm)	No disponible	No disponible
Sistema de Auto-Enfoque	Incluido	Opcional	Opcional	Opcional
Extractor de emisiones	Integrado en el equipo	Incluido	Incluido	Incluido
Mini-compresor de aire	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
Chiller para enfriamiento	Integrado en el equipo	Incluido	Incluido	Incluido
Rango de temperatura de operación	0 - 38°	0 - 38°	0 - 38°	0 - 38°
Consumo de energía	<1300w @ 220V / 2 fases	<1500 Watts @ 220V / 2 fases	<1500 Watts @ 220V / 2 fases	<1850 Watts @ 220V / 2 fases
Tipos de archivos soportados	DXF, AI, PLT, DST, BMP	DXF, AI, PLT, DST, BMP	DXF, AI, PLT, DST, BMP	DXF, AI, PLT, DST, BMP
Carga de archivos	Mediante USB ó vía WiFi	Mediante USB ó vía WiFi	Mediante USB ó vía WiFi	Mediante USB ó vía WiFi
Software	Incluido (RD Works)	Incluido (RD Works)	Incluido (RD Works)	Incluido (RD Works)
Tipo de mesa de trabajo	Soleras de aluminio y Panal	Soleras de aluminio y Panal	Panal	Soleras de aluminio (Panal opcional)
Caballote para tela	No incluido	No incluido	Incluido	No incluido
Peso neto	128 Kg	450 Kg	570 Kg	950 Kg
Garantía	2 años en equipo, 1 año en accesorios, 9 meses en tubo láser	2 años en equipo, 1 año en accesorios, 9 meses en tubo láser	2 años en equipo, 1 año en accesorios, 9 meses en tubo láser	2 años en equipo, 1 año en accesorios, 9 meses en tubo láser

NOTA: Las imágenes de equipos que aparecen en esta publicación son de carácter ilustrativo. Algunas de las características de los equipos pueden ajustarse de acuerdo a las necesidades de cada cliente. Imágenes y/o especificaciones podrían cambiar sin previo aviso.



**GARANTÍA**  
 2 años en defectos de fabricación.  
 12 meses en accesorios (chiller, extractor y bomba de aire).  
 9 meses en tubo láser.



**POSVENTA**  
 Soporte técnico telefónico ilimitado de por vida sin costo.  
 Técnicos calificados y rápido ciclo de mantenimiento o reparación.  
 Almacén de refacciones en GDL, CDMX y MTY. Tienda Online.



## CREATOR 0704

Potencia 75 Watts  
Área útil 700X400 mm  
Precisión +/- 0.1 mm

---



## CREATOR 1409

Potencia 100 Watts (opcional 130 Watts)  
Área útil 1400X900 mm  
Precisión +/- 0.15 mm

---



## CREATOR 1610

Potencia 100 Watts (opcional 130 Watts)  
Área útil 1600X1000 mm  
Precisión +/- 0.15 mm

---

Incluye caballete para tela



## CREATOR 1325

Potencia 100 Watts (opcional 130 Watts)  
Área útil 1220X2440 mm  
Precisión +/- 0.15 mm

---



[www.asiarobotica.com](http://www.asiarobotica.com)

#EspecialistasCNC  
[ventas@asiarobotica.com](mailto:ventas@asiarobotica.com)

3ra. edición: Febrero 2023  
IMPRESO EN MÉXICO



Espanoles #91  
Col. La Duraznera  
Tlaquepaque, Jal.  
C.P. 45580  
33 1657 6744



Av. 8 de Julio #1626  
Col. Morelos  
Guadalajara, Jal.  
C.P. 44910  
33 3811 6195



Oriente 239A #153  
Col. Agrícola Oriental  
Iztacalco, CDMX  
C.P. 08500  
55 5600 9095



Vicente Suárez #962  
Col. Obrera  
Monterrey, N.L.  
C.P. 64010  
81 8191 0702



Calle Nogal #1  
Col. Granjeros  
Ocotlán, Jal.  
C.P. 47892  
33 1403 2306