

Datos actuales a fecha de: 22-01-2026 04:28

Enlace al producto: <https://cncworld.es/plotter-lser-co2-atomstack-hurricane-55w-80x50cm-p-860.html>

## Plotter láser CO2 Atomstack Hurricane 55W 80x50cm



|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Precio bruto          | <b>4 289.00 €</b>      |
| Precio neto           | <b>3 544.63 €</b>      |
| Precio anterior       | <b>4 939.00 €</b>      |
| Disponibilidad        | <b>Disponible</b>      |
| Tiempo de envío       | <b>48 horas</b>        |
| Número de catálogo    | <b>10433</b>           |
| Código del fabricante | <b>AT-HURRICANE-55</b> |

### Descripción del producto

#### Plotter Láser CO2 Atomstack Hurricane 55W 80x50cm XXL-πάκετο

**NEO - Sistema de corte y grabado SMART Ultrasonido**

**iLa máquina tiene una precisión extraordinaria!**



## Plotter Láser CO2 con capacidad de grabado y corte rápidos y precisos gracias al avanzado sistema de grabado Atomstack

El potente Plotter Láser CO2 Hurricane 55W 80x50cm de Atomstack, con un diseño compacto y extremadamente eficiente, ofrece grabados rápidos y precisos con una profundidad de grabado de **0,01 mm** y una velocidad de grabado de **600 mm/s** gracias a sus potentes motores en los sistemas X y Y.

**Estructura de alta calidad** con control intuitivo, la máquina es fácil de configurar y es compatible con materiales como **acrílico, madera, vidrio, cuero, metal recubierto, papel y más.**

**¿Cómo funciona?** Gracias a un sistema que soporta el modo One-Button, el grabado y corte se automatizan con una calidad excelente. La máquina está diseñada para una larga durabilidad, apta para trabajos de precisión a alta velocidad.

Con el **Plotter Láser 55W** es posible cortar y grabar materiales de alta calidad gracias a la potencia del motor y la tecnología avanzada.

A diferencia de un láser de diodo normal, **AtomStack Hurricane 55W** le permite trabajar eficazmente **con acrílico de cualquier color**, así como **con madera, cuero, vidrio y plástico**. Para los empresarios, esto

significa más oportunidades materiales y, por tanto, un mayor potencial de ingresos.

Puedes utilizar el trazador láser **Atomstack Hurricane 55W** para trabajar con materiales como:

caucho, plásticos, plexiglás, acrílicos, textiles, prendas de vestir, materiales similares al cuero, cuero, cerámica, caucho para sellos, madera, todos los materiales no metálicos, metales revestidos





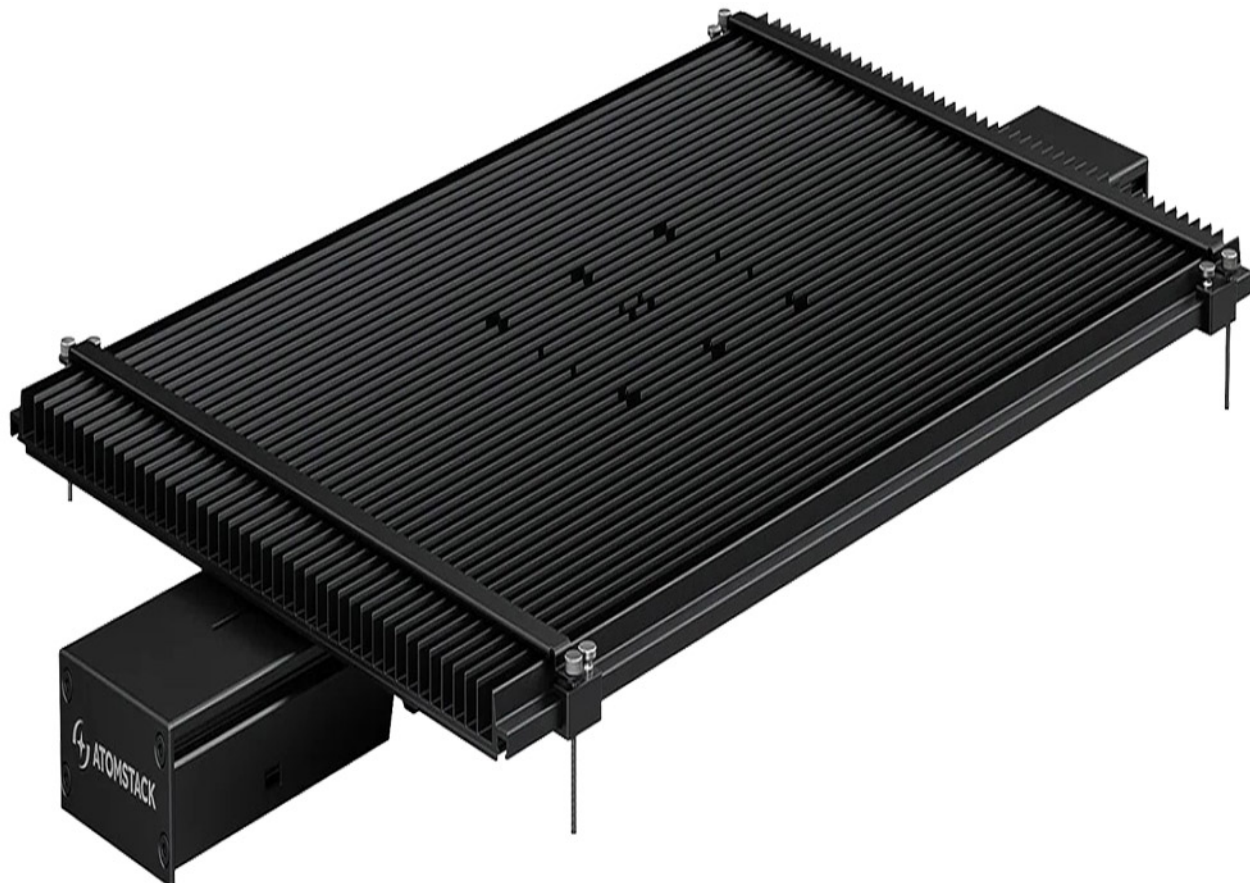


### **Características del Laser Atomstack Hurricane:**

- Mesa móvil R7 (efectiva hasta 50x30cm)
- Base de la máquina H3 (ajustable hasta 190 mm de 90 mm)
- Estructura de acero D4 (alta capacidad de corte, hasta un 99% de eficiencia en la corte de material)







---

### Especificaciones del Láser CO2 ATOMSTACK HURRICANE 55W 80x50cm:

- Área de grabado 80x50 cm
- Potencia del láser 55W (profundidad máxima de grabado 18 mm o profundidad de corte de 20 mm)
- Velocidad de grabado 600 mm/s
- Mesa ajustable R7
- Base de la máquina H3
- Sistema de corte de alta calidad para obtener la máxima velocidad y precisión
- Sistema de visualización de grabado y corte extremadamente efectivo
- Soporta todas las aplicaciones comunes de grabado y corte

- 
- Tecnología avanzada que permite resultados precisos y rápidos
  - Asistencia de aire integrada para resultados perfectos sin quemaduras
- 

### Precisión y Velocidad

**0,01 mm - Precisión de grabado**  
**600 mm/s - Velocidad de grabado**

Construcción:

Ambos ejes **X e Y** utilizan **guías lineales dobles** para garantizar un **trabajo preciso y rápido incluso a alta velocidad**.

---

### Área de trabajo extendida

**500 x 300 mm - Área de trabajo**  
**625 x 420 mm - Tamaño de la mesa**  
**800 x 500 mm - Área de trabajo extendida con mesa móvil**

---

### Diseño intuitivo

En comparación con las tradicionales máquinas **CO<sub>2</sub>, AtomStack Hurricane** está diseñado para una **facilidad de uso e inteligencia**. La máquina es **más fácil de usar y más inteligente gracias al panel de control intuitivo**.

El diseño integrado de la máquina no requiere instalación de accesorios externos.  
Con el control One-Button, el grabado se vuelve sencillo y eficiente.

---

---

### **Punto láser visible**

**El punto láser** permite un **ajuste fácil, seguro y preciso del espejo del láser**, eliminando la necesidad de configuraciones complicadas del haz láser.