

# 3015H Máquina de corte láser con doble mesa de trabajo

1,5 -12kW



Aspiración inteligente



Doble mesa de trabajo



Sistema 720° de monitorización



Menos gastos de transporte y montaje



La serie 3015H es un modelo clásico de SENFENG. Tras varias mejoras técnicas, la máquina ha sido equipada con componentes clave de desarrollo propio. Funciona siempre de manera estable y predecible. Goza de gran popularidad como una de las máquinas más vendidas.

## 1 Corte de chapa fina, mediana y gruesa

Gracias a nuestro sistema CNC de desarrollo propio, se proporcionan funciones de corte al vuelo, evitación de obstáculos en tiempo real y salto del cabezal de corte. Gracias a su respuesta instantánea, la máquina funciona a una velocidad vertiginosa.

Grosor máximo de corte: **40mm**

Velocidad máxima: **55m/min**



## 2 Tres componentes desarrollados internamente

Desarrollamos internamente nuestros componentes para garantizar un sistema láser perfectamente integrado. Caracterizado por su rápida respuesta, alta interconexión, baja tasa de fallos y fácil mantenimiento.



SF-Mimir LT  
Software de control inteligente



SF-PowerPlus  
Resonador de alta estabilidad



SF-TYRFING  
Cabezal de corte automático

Notas: estos componentes puede ser sustituidos por otras marcas.

## 3 Destaca por su velocidad de funcionamiento

Su chásis de aleación de aluminio de grado aeronáutico tiene un alto rendimiento dinámico incluso a alta velocidad. En el sistema de doble mesa, el corte, la carga y la descarga se realizan en paralelo. Con ello, el tiempo de espera se reduce considerablemente, lo que agilizará su trabajo.

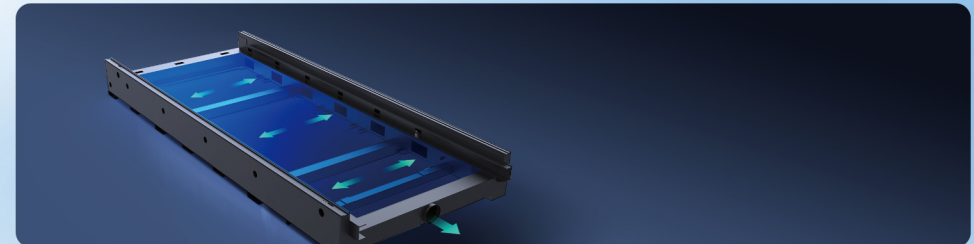
Velocidad máxima: **130m/min**

Aceleración máxima: **1.2G**



## 4 Rápida eliminación el humo y polvo

Permite una producción sin humo, debido a que cuenta con una puerta de elevación completamente cerrada, cuyo sistema inteligente de eliminación de polvo por presión negativa puede controlar las salidas de aire en tiempo real.



### Parámetros técnicos

Modelo	Potencia láser	Área de trabajo (L*W)	X/Y precisión de posición y reposicionamiento	Velocidad máxima	Carga máxima de las plataformas	Dimensiones totales (L*W*H)
3015H	1.5-12kW	3050*1530mm	±0.05/±0.02mm	130m/min	700kg	8450*2270*2260mm

### Jinan Senfeng Laser Technology Co., Ltd.

📍 No. 1777 Kejia Road, High-tech Zone, Jinan City, Shandong Province, PRC

☎ +86 132 1054 6543

✉ senfeng@sfcnclaser.com

🌐 www.senfenglaser.com

### DM NOVA TECH

📍 Badajoz, 32  
08005 BARCELONA, Spain

☎ +34 932 711 191

✉ info@dmnovatech.com

🌐 www.dmnovatech.com