

# Sign Maker

Innovative Technology



## CNC INDUSTRIAL SM-1325C

- Dimensiones: 203 x 301 x 140 cm.  
Gabinete: 58 x 58 x 180 cm.
- Para corte y grabado de materiales rígidos como madera, MDF, Aluminio, policarbonato, vidrio, cerámica, etc.
- Realiza grabados en 3D.
- Incluye software Vectric Aspire en español.

Incluye colector  
de polvo integrado  
de 1 H.P.  
71 cm x 40,64 cm





# CNC INDUSTRIAL SM-1325C

El **CNC (Control numérico computarizado) Industrial SM-1325C**, con avanzada Ingeniería Europea y ensamblado en México, es un poderoso sistema automatizado de corte y grabado para materiales rígidos. Fabricado sobre una sólida estructura de acero para prevenir distorsión en el corte, que a diferencia de otros modelos con estructura de aluminio, tiene una mejor tolerancia para proyectos que requieren desde el más fino detalle, hasta trabajos en volumen con una excelente precisión.

Gracias a que está equipado con **servo motores de acción directa**, puede realizar tanto trabajos de corte plano como grabados en 3-D, en una variada gama de materiales, tales como madera, cartón, MDF, acrílico, policarbonato, bronce, aluminio, etc., con una mayor definición y calidad que otros modelos del mercado que solo cuentan con motores de banda. ¡Incluso es posible moldear y grabar en 360°!

Cuenta además, con un **sistema de protección de trabajo** que en caso de cualquier interrupción, como una falla de corriente eléctrica, guarda automáticamente la última posición, para reestablecer el proceso posteriormente desde unos pasos antes de la falla. También tiene la opción de pausar un trabajo, guardar y continuarlo cuando así lo requiera.

Al adquirir su equipo **CNC Industrial SM-1325C**, le obsequiamos el programa **Vetric Aspire en Español**, plataforma diseñada para crear cortes planos sencillos desde cero, hasta detallados modelos en 3-D a partir de imágenes en 2-D. Con su intuitiva interfaz gráfica, puede planear a su gusto la manera más eficaz para completar sus proyectos.

Incluye **colector de polvo industrial** integrado, sin costo adicional, que incrementa la productividad de su equipo, gracias a que disminuye la necesidad de limpiar en cada momento. Así como un sistema de enfriamiento a base de agua que permite continuar la producción por extensas jornadas de trabajo.



## Especificaciones Técnicas

Modelo	SM-1325C	Potencia de Spindle	3 HP
Dimensiones exteriores	203 x 301 x 140 cm;	Software	Vetric Aspire
	Gabinete: 58 x 58 x 180 cm	Lenguaje	Inglés y español
Área de corte	122 x 244 cm	Dimensiones de empaque	220 x 326 x 164 cm.
Motores de movimiento	Servo motores de acción directa	Voltaje	220V

**Distribuidor Autorizado en América Latina:**

**Indigo color S.A. de C.V.**

Tel: (52) 33-3616-3658 • Fax: (52) 33-3616-3659

Guadalajara, Jalisco, México.

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



**Sign Maker**  
Innovative Technology

[www.signmaker.com.mx](http://www.signmaker.com.mx)