

C O L O R
SOLUTION

CNC 1325



- OSCILANTE
- BROCA



Canon

XENONS

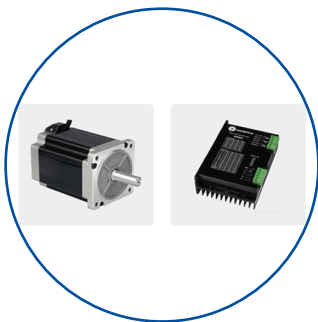


Xenons



Descripción del RJ-1325

- ✓ Sistema de corte visual con cámara japonesa de alta definición (CCD), con fuerte capacidad anti interferente, de alta velocidad de reconocimiento y eficiencia.
- ✓ Amplia mesa de trabajo de 1300 mm x 2500 mm.
- ✓ Herramienta intercambiable "Crease" para plegado.
- ✓ El controlador Leadshine con motor paso a paso puede mejorar el rendimiento de alta velocidad, reducir el ruido y el calor, etc.
- ✓ Transmisión de engranajes de cremallera, garantiza alta velocidad y precisión.
- ✓ Corte con cuchilla vibratoria (opcional), utilizado para cortar corrugado, fibra de vidrio, fibra de carbono, placa de goma, entre otros.



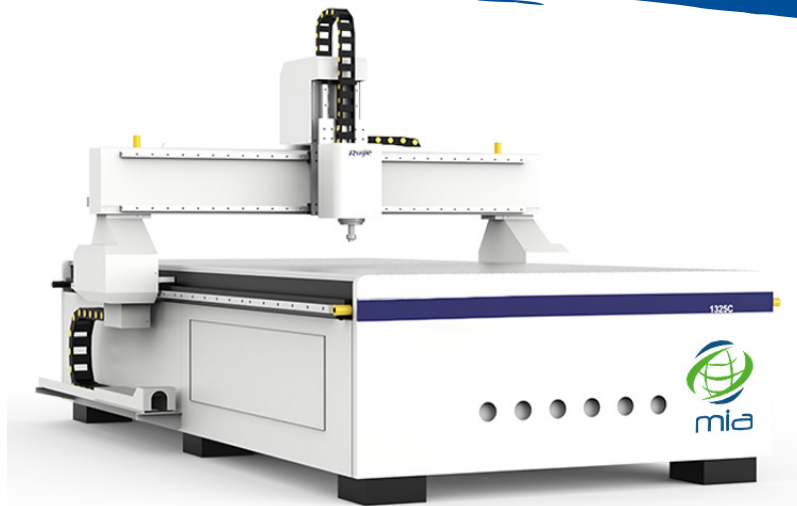
Motor paso a paso
Leadshine



Herramienta de
intercambio "Crease"



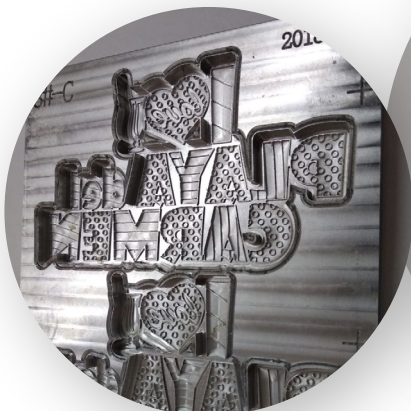
Plegado del
sustrato



Sistema de Control

- ✓ Estructura soldada por acero perfilado grueso, estabilizada a altas temperaturas, garantiza una distorsión mínima, una rigidez excelente y una fuerza potente.
- ✓ Los motores dobles y controladores del eje "Y", garantizan un movimiento estable.
- ✓ El diseño mecánico y eléctrico optimizado con piezas bien seleccionadas reduce al mínimo la velocidad de reducción de frenos.
- ✓ La transmisión del estante garantiza una excelente velocidad y una alta precisión.
- ✓ El carril guía cuadrado líneal importado garantiza una alta precisión y un trabajo duro.
- ✓ Herramientas de alta potencia, trabajando vigorosamente con bajo ruido, garantizando un procesamiento en masa de largo tiempo.

Aplicaciones



**Molde Fresado
de Aluminio**



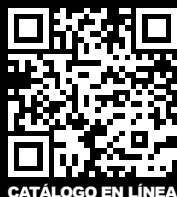
**Mueble de corte
en madera**



**Corte de
Contornos**

Datos Técnicos

Herramientas	Cuchilla Oscilante y Broca	
Medios aceptados	Ancho	1300 mm.
	Alto	2500 mm.
	Espesor	180 mm.
Sujeción del sustrato	Mesa de vacío	
Velocidad grabado	12000 mm/min.	
Precisión de trabajo	±0,08 mm / 300 mm	
Rieles X-Y-Z	Carril cuadrado lineal	
Voltaje de operación	AC 380V, 50 Hz	
Colector de polvo	3 kW	
Voltaje mesa de vacío	5,5 kW	
Formatos de gráficos	DST, PLT, BMP, DXF, AI, DWG.	
Software	NcStudio / Tro CCD Cut	



+ (506) 2283-1818 / + (506) 8906-1515

350 metros Sur del Cementerio San Pedro, Montes de Oca, San José.

@crcolorsolution

@color.solution

www.crcolorsolution.com