

CF22-1225



mesa de corte

98.4" X 48"

Plotter de corte de tamaño completo

El modelo CF22-1225 mesa de corte basado en la plataforma del modelo probado Mimaki CF-2, proporcionando un rendimiento de corte confiable desde 2005. El nuevo CF22-1225 presenta un área de trabajo que puede acomodar medios de gran tamaño y permite un tamaño de corte máximo de 4 pies por 8 pies para que los proveedores de servicios de impresión puedan mover materiales directamente desde una impresora plana estándar. Es compatible con los programas FineCut8 y RasterLink6 Plus, disponible para los modelos de impresoras Mimaki, que incluye una función de corte ID para facilitar y agilizar la impresión y el corte.

- Tamaño máximo de corte 4 x 8 pies
- Disponible con la función de corte ID en los programas FineCut8 y RasterLink6 Plus RIP
- Acompañante ideal de la impresora de cama plana modelo Mimaki JFX200-2513 UV-LED
- Múltiples configuraciones de cabezal de corte y portaherramientas
- Cuchilla giratoria, cuchilla tangencial, cuchilla alterna, rueda y pluma de hendido opciones disponibles
- Corta variedad de materiales hasta espesor de 20 mm
- Conectividad Ethernet y USB
- Panel de control re-diseñado

Para los mejores resultados, siempre utilice consumibles originales Mimaki

Mimaki® CF22-1225

Área de trazado efectiva	98.4 x 48.0 pulgadas (2,500x1,220 mm)
Máximo tamaño de media	102.4 x 53.5 pulgadas (2,600x1,360 mm)
Velocidad máxima	55 cm/segundos
Exactitud estática	Exactitud de repetición: ±0.1mm Exactitud de distancia: ±0.1mm o ±0.1% de distancia de movimiento, lo que sea mayor Reproducción de origen: ±0.1 mm o menos Perpendicularidad: ±0.7 / 2500 mm
Estabilidad de material	Mesa de vacío
Interface	USB 2.0, RS-232C, Ethernet
Estándares de seguridad	VCCI-clase A, FCC-clase A, UL60950-1, Reporte CB (EN60950) CE Marking (Maquinaria), RoHS, REACH
Ambiente operacional	Temperatura: 40 – 104°F (5 – 40°C) Humedad: 35 – 75% RH, sin condensacion Precisión de temp. garantizada: 68 – 77°F (20 – 25°C) Temperature gradient: ±50°F (±10°C) /h or less
Suministro de poder	Mono fasica AC100V - 240V
Consumo de energía	300W
Dimensiones (W x D x H)	124.4 x 76 x 47.2 in (3,160 x 1,930 x 1,200 mm)
Peso	507 lbs (230 kg) con cabezal RC-S

Tipo Cabezal	Mercado Primario	Sujetador Herramienta	Cuchilla Pluma		Cuchilla Tangencial (Alta presión)		Rueda de Hendido	Cuchilla Alterna	Sensor Optico
			Giratoria	Cuchilla Tangencial	Tangencial				
T	Industrial	2	20-400g	300-1,500g					Si
TF	Industrial	3	20-400g	300-1,500g	1,000-5,000g				Si
RT	Industrial	3	20-400g	300-1,500g	500-1,500g		1,500g		Si
TD	Empaque	3	20-400g	300-1,500g		1,000-5,000g			Si
RC	Empaque	3	20-400g	500-1,500g	1,000-5,000g	1,000-5,000g	1,500g		Si

mesa de corte

98.4" X 48"

Visitenos en: www.mimakiusa.com

Mimaki USA, Inc.
150-A Satellite Blvd NE, Suwanee, GA 30024

Velocidad basadas en pruebas en fabrica. El rendimiento total depende de controlador / RIP, tamaño del archivo, resolución de impresión, cobertura de tinta, velocidad de la red, etc. Para mejor funcionamiento, siempre utilice consumibles originales Mimaki. Especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Mimaki es una marca registrada por Mimaki Engineering Co. Ltd. Copyright 2017, Mimaki USA, Inc.

Rev. 10/05/17