



## Impresora de Alta Calidad para Gráficos Duraderos

La impresora ValueJet 1324X con un sólo cabezal es ideal para rotulistas e impresores pequeños y medianos. Ofrece una calidad de impresión inigualable hasta 1371 mm gracias a su diseño mecánico de alta precisión, a la última tecnología de cabezal piezo y a su gran facilidad de uso sin precedentes.

Versátil, fiable y capaz de imprimir excelente calidad en tiradas tanto cortas como grandes. La robusta impresora ValueJet 1324X nos entrega impresiones "vendibles" a velocidades hasta 16,4 m²/h. Esta impresora, con buena relación calidad-precio, le demostrará ser un caballo de batalla fiable para todos los trabajos de alta calidad de interior así como para los gráficos de exterior. Una perfecta elección para los negocios de impresión de medio y alto volumen. La impresora VJ-1324X produce a la máxima velocidad y los más altos niveles de calidad para satisfacer a sus clientes con calidades que llaman la atención y que hacen girar la cabeza.

#### Características principales

- Impresora compacta, con tecncología probada y hecha en Japón
- Calidad extrema y nitidez en todas las velocidades y espesores de material
- Tecnología interna Mutoh Intelligent Interweaving & DropMaster
- Dos tipos de tinta Eco Ultra y Universal Mild Solvent (UMS)
- Compatible con la producción de impresiones certificadas Indoor Air Comfort
- Impresiones "vendibles" hasta 16,4 m<sup>2</sup>/h

#### Posibles aplicaciones

La impresora VJ-1324X es ideal para la producción de impresiones de larga duración para exterior e interior en un amplio rango de materiales; pósters, retro-iluminación, papel para empapelar, display para punto de venta, reproducciones de arte, rotulación de vehiculos, adhesivos y mucho más.











# **MUTOH**





# Impresora de Señalización y Cartelería

Principales especificaciones técnicas

Thropaice especimeaciones tecinicae			
Tecnología de Impresión	Tecnología Inkjet Micropiezo con control de gota		
Cabezal de Impresión	1		
Configuración de Inyectores	180 inyectores x 8 líneas		
Rango de Masa de Gota (pl)	De 3,5 a 35,2		
Alturas del Cabezal	Baja 1,2 mm / alta: 2,0 mm		

#### Especificaciones de material

Anchura Máx. del Soporte	1371 (53,97")
Anchura Máx. de Impresión	1361 mm (53,58")
Grosor Máx del Soprte	0,3 / 1,3 mm *
* : Existen espesores máximos en cada altura	
Medidas del Soporte	Ø 150 mm / 2" & 3" / 19kg
* : Sistema de sumisntro no monotirzado	
Sistema de Secado	Precalentador, fijador y secador con control por separado (30-50°C)

## **ESPECIFICACIONES**

#### Consumo eléctrico

Al imprimir	<500
En reposo	45W
Calentando	≤1500 W
Alimentación	AC 100-120 V /
	AC 200-240 - 60/50 Hz

#### Entorno de trabajo recomendado

	•
Temperatura	22 °C - 30 °C con Δt: máx. 2 °C/h
Humedad	40% - 60% (no condensado)
	con ΔRH: máx. 5% RH/h

#### **Dimensiones**

Ancho x Fondo x Alto	1916 x 685 x 1218 mm
Peso	82,3 Kg

#### Especificaciones de tinta

Tipo de Tinta	Eco Ultra / UMS		
*: Las impresiones hechas con la tinta UMS s impresiones de decoración de interiores.	obre película Grafityp GEF sin PVC han obtenido el certificado Air Comfort emitido por Eurofins, primer certificado Europeo para		
Volumen de Tinta	220 ml y 1000 ml* / 1000 ml		
*: Las bolsas de 1000 ml requieren un adapta	ador opcional		
Colores de Tinta	CMYK		
Consumo de Tintas*	$8  \text{ml}  /  \text{m}^2$		
*: Consumo medio de tinta en gráficos @ 72	0 dpi - cobertura del 67%		
Durabilidad UV sin Jaminación	3 años al exterior*		

<sup>\*</sup> Para aplicaciones con estrés mecánico se requiere laminación. Es necesario estabilizar antes de laminar.

#### Rendimiento

Descripción	Detalles	Velocidad cabezal	Efecto i <sup>2</sup>	Velocidad
Alta Calidad	720 x 1440 8p	Lenta	HQ	3,9m <sup>2</sup> /h
Calidad	720 x 1080 6p	Lenta	HQ	6,0m²/h
Producción con Calidad	720 x 1080 6p	Rápida	HQ	7,9m <sup>2</sup> /h
Producción	720 x 720 4p	Rápida	HQ	11,8m²/h
Producción rápida	720 x 720 4p	Rápida	Veloz	16,4m²/h
Valla de publicidad	360 x 720 2p	Lenta	OFF	27,9m <sup>2</sup> /h

#### Distribuido por:

