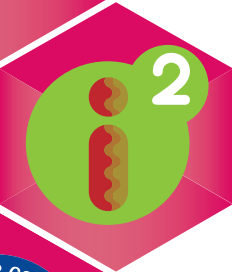




Hecha
en Japón



Eco Ultra/
UMS

Doble
Cabezal

Impresora de Alta Calidad y Velocidad

Descubra la ValueJet 2638X de Mutoh, la segunda generación de nuestra impresora de señalización y cartelería de 102" (260 cm) con doble cabezal, dotada de la última tecnología de cabezal de inyección de tinta piezoeléctrica y diseño de precisión, sistema electrónico de última generación y tintas de primera calidad además de un nivel sin precedentes de automatización.

Impresora flexible y capaz de ofrecer una excelente calidad de impresión para la producción de gran volumen, y que satisface las necesidades de las empresas dedicadas tanto a la producción de alta velocidad como a los trabajos de impresión de alta calidad. La ValueJet 2638X de Mutoh ofrece una velocidad de primera clase y una calidad de impresión superior a unas velocidades de **producción comercial de hasta 39 m²/h**.

Características principales

- Impresora robusta fabricada en Japón y dotada de tecnología probada
- Configuración de doble cabezal escalonado con cabezas piezoeléctricas de última generación con 1.400 inyectores
- Extrema calidad de impresión y nitidez a cualquier velocidad de producción
- Dotada de tecnologías Mutoh Intelligent Interweaving (i2) y DropMaster
- Impresiones en resolución untra-alta a 22 m²/h /720 x 1.080 dpi)
- Velocidades de producción, incluidas 33 y 39 m²/h a 720 x 720 dpi
- Impresiones duraderas en sustratos con o sin revestimiento, con una durabilidad en exteriores de hasta 3 años.

Posibles aplicaciones

La impresora VJ-2638X 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 vehículos, adhesivos y mucho más.





Impresora para Señalización y Cartelería (102")

ESPECIFICACIONES

Principales especificaciones técnicas

Tecnología	Tecnología Inkjet Micropieza con control de gota
Cabezales	2 Escalonados
Configuración de Inyectores	180 inyectores x 8 líneas
Rango de Masa de Gota (pl)	3,6 a 35,2 pl
Alturas del Cabezal	Bajo 1,5 mm / medio: 2,5/ alto: 4,0 mm

Especificaciones de soporte

Ancho máx.	2600 (102,36")
Impresión máxima	2590 mm (101,97")
Espesor máximo	0,3 / 1,3 / 2,8 mm *
* : El grosor máximo del soporte especificado según la altura del cabezal	
Medidas de las bobinas	Ø 250 mm / 2" y 3" / 100 kg
* : Sistema motorizado de suministro y recogida de serie	
Sistema de Secado	Controlado individualmente. Pre-calentador, fijador y secador (30 - 50°C)

Especificaciones de Tinta

Tipo de Tinta	Eco Ultra / UMS*
* : Las impresiones hechas con la tinta UMS sobre película Grafityp GEF sin PVC han obtenido el certificado de Air Comfort emitido por Eurofins, primer certificado Europeo para impresiones de decoración de interiores. .	
Volumen de Tinta	220 ml, 440 ml y 1000 ml* / 440 ml y 1000 ml
* : Las bolsas de 1000 ml requieren un adaptador opcional.	
Colores	CMYK
Consumo de tinta*	8 ml / m ²
* : Consumo medio de tinta en gráficos @ 720 dpi - cobertura del 67%	
Durabilidad UV sin laminación	3 años al exterior
* : Para aplicaciones con estrés mecánico se requiere laminación. Es necesario estabilizar antes de laminar.	

Rendimiento

Descripción	Detalles	Velocidad cabezal	Efecto i ²	Velocidad
Alta Calidad	720 x 1440 8p	Lento	HQ	12 m ² /h
Calidad	720 x 1080 6p	Lento	HQ	16 m ² /h
Calidad producción	720 x 1080 6p	Rápido	HQ	22 m ² /h
Producción	720 x 720 4p	Rápido	HQ	33 m ² /h
Alta producción	720 x 720 4p	Rápido	SPEED	39 m ² /h
Pancarta	360 x 720 2p	Lento	OFF	48,3 m ² /h

Consumo eléctrico

Al imprimir	< 1000 W
En reposo	160 W
Calentando	≤ 1300 W (principal) y ≤ 2 x 1300 (calor)
Alimentación	AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz

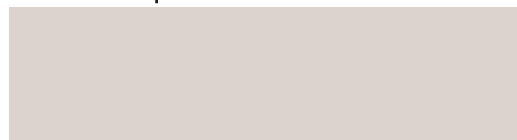
Entorno de trabajo recomendado

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	3708 x 885 x 1261 mm
Peso	283 Kg

Distribuido por:



Cutter Printer Systems / Hilados, 9_1º, 28850. Torrejón de Ardoz - Madrid
Telf: 0034 91 676 18 03. Web: www.cps-spain.net / email: cps@cps-spain.net