



Hecha en
Japón

2600 mm
Ancho

Doble
cabezal

Control
de
gota

Hasta
1440 dpi

Rendimiento sin Competencia para Usuarios Profesionales de Gran Volumen

El modelo de doble cabezal de sublimación de tinta Mutoh ValueJet 2638W Dye Sub (2600 mm - 102.36 ") es ideal para usuarios que requieren una impresora de producción versátil. Esta impresora de inyección de tinta por sublimación de alto volumen y alta velocidad, ofrece velocidades de producción desde 46 a 72 m²/h y una velocidad máxima de 108 m²/h.

Listo para imprimir en los papeles de sublimación más finos, la ValueJet 2638W Dye Sub incorpora la última tecnología de cabezal de ocho canales piezo con control de gota y electrónica de nueva generación, que ofrece resoluciones de salida que van desde 360 x 360 dpi hasta 1440 x 1440 dpi.

Características principales

- Impresión en sublimación hasta 2600 mm (102,36")
- Configuración de doble cabezal escalonado con la última generación de inyectores 1440 dpi
- Velocidad de producción entre 46 y 72 m²/h
- Tintas dispersas base agua Mutoh
- Ideal para la producción de banderas, lino, decoración del hogar,...
- Impresión ecológica: alto nivel de seguridad del operario

Posibles aplicaciones

Explore nuevas oportunidades de negocio como aplicaciones de decoración textil para interior o displays de alta calidad, banderolas, pop-ups, ropa deportiva, decoración de hogar personalizada, cortinas, lino, artilugios, camisetas y mucho más.

> Indoor &
Digital Transfer





Impresora de Sublimación 2600 mm

ESPECIFICACIONES

Especificaciones técnicas

Tecnología	Tecnología Inkjet Micropieza con control de gota
Cabezal de impresión	2 (doble cabezal escalonado)
Configuración inyector	180 inyector x 8 líneas
Tamaño de gota (pl)	3,6 a 35,2
Alturas del cabezal (mm)	Baja: 1,5 / Media: 2,5 / Alta: 4,0

Rendimiento

Alta calidad (720 x 1080)	22,0 m ² /h
Producción con calidad (360 x 720)	30,0 m ² /h
Producción (360 x 720)	46,0 m ² /h
Producción rápida (360 x 360)	55,0 m ² /h
Valla publicitaria (360 x 360)	72,0 m ² /h

Especificaciones del material

Máx. Ancho de material	2600 mm (102,36")
Máx. Ancho de impresión	2590 mm (101,97")
Grosor Máx. del soporte	0,3 / 1,3 / 2,8 mm *

*: La máquina permite ajustar distintas alturas del cabezal

Medidas del soporte *	Ø 250 mm / 2" & 3" / 100 kg
-----------------------	-----------------------------

*: Sistema de monitorizado estándar de desenrollado/bobinado

Sistema de Secado del Soporte	Pre calentador, fijador y secador con control, por separado (30-50 °C)
-------------------------------	--

Consumo eléctrico

Imprimiendo	1000 W
En reposo	160 W
Calentamiento	≤ 2200 W (principal) y ≤ 1850 W (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

Especificaciones de la tinta

Tipo de Tinta	Tinta Dispersa de Sublimación
Volumen de Tinta	1000 ml
Colores de Tinta	CMYK
Consumo de Tinta	15 ml / m ²
Durabilidad UV	3 - 6 meses al exterior

Dimensiones

Ancho x Profundidad x Alto	3708 x 885 x 1261 mm
Peso impresora	242 kg
Peso soporte	41 kg

Distribuido por: **fotomorz**
Soluciones inteligentes de impresión

www.fotomorz.com
mercadeo@fotomorz.com
PBX (57-1) 327 6868