



Indoor & Digital Transfer



Rendimiento Sin Competencia Para Usuarios Profesionales De Gran Volumen

El modelo de doble cabezal de sublimación de tinta Mutoh ValueJet 2638 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 2638 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.





Impresora De Sublimación 2600 mm

Especificaciones Técnicas

Tecnología	Tecnología Inkjet Micropiezo con control de gota
Cabezal De Impresión	2 (cabezal escalonado)
Configuración Inyectores	180 Inyectores x 8 Líneas / Cabezal
Tamaño De Gota (pl)	3.6 a 35.2
Alturas Del Cabezal	Baja: 1.5 mm / Media: 2.5 mm / Alta: 4.0 mm

Especificaciones Del Soporte

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)

Especificaciones De La Tinta

Tipo	DS2-series Water-based Universal Transfer Sublimación Dye
Volumen	1000 ml botella
Consumo	< 5 ml/m ² en papel de transferencia
Colores	CMYK
Durabilidad UV	de 3 a 6 meses al exterior
Deterioro UV - ISO 105-B02*	C (5-6) / M (6-7) / Y (6-7) / K (6)
Deterioro Al Lavado - ISO 105-C02*	C (4-5) / M (4-5) / Y (4-5) / K (4-5)
Deterioro Transpiración - ISO 105-E02*	C (4-5) / M (5) / Y (4-5) / K (4-5)
* : Rangos (min-máx): UV 1-8 Lavado 1-5 Transpiración 1-5	

Prestaciones

Alta Calidad (720 x 1080)	22 m ² /h
Calidad (360 X 720)	30 m ² /h
Producción (360 x 720)	46 m ² /h
Producción Rápida (360 x 360)	55 m ² /h
Valla Publicitaria (360 X 360)	72 m ² /h

Consumo Eléctrico

Imprimiendo	< 1000 W
En Reposo	160 W
Calentamiento	≤ 2200 W (principal) & ≤ 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 % (sin condensación) con Δt: RH: máx. 5 % RH/h

Dimensiones

Ancho x Fondo x Alto	3708 x 885 x 1261 mm
Peso Impresora	242 kg
Peso Soporte	41 kg

Distribuido Por: