





Indoor & Digital Transfer

<

Impresora Profesional Para Sublimación

La impresora compacta ValueJet 1624WX es ideal para la impresión diaria por sublimación. Trabaja a unas velocidades de producción entre 9 y 38 m²/h. Esta máquina es perfecta tanto para empresas que comiencen, como para aquellas ya establecidas que busquen ampliar su gama de producto.

No necesita ser un experto para tabajar con la impresora VJ-1624WX, porque es muy sencilla tanto en su manejo como en el mantenimiento. Además, con un precio muy competitivo, la impresora ValueJet-1624WX ofrece una calidad constante para grandes producciones así como para trabajos de menos volumen.

La VJ-1624WX equipa un cabezal de punto variable de última generación con 8 canales con 180 inyectores cada uno, lo que permite resoluciones de impresión desde 360×720 dpi hasta 1440×1440 dpi.

Características Principales

- Impresora por sublimación de transferencia hasta 1625 mm
- · Cabezal piezo de última generación con 1440 inyectores
- Velocidades de producción entre 14 y 27,5 m²/h
- · Tintas de sublimación base agua de Mutoh
- Ideales para la producción de señales, flexibles, material deportivo, accesorios, etc.
- Impresión respetuosa con el medio ambiente y alto nivel de seguridad del operario

Posibles Aplicaciones

Consiga nuevas oportunidades de negocio en el mundo de la decoración textil para interior de alta calidad, lonas, pop-ups, ropa deportiva, decoración personalizada para el hogar, regalos, camisetas y mucho más.











VJ-1624WX











Piezo Variable Drop Intell

Intelligent Interweaving Enviro

64" Wide

Impresora De Sublimación Dye De 1625 mm

Especificaciones Té	cnicas
---------------------	--------

Tecnología	Tecnología Inkjet Micropiezo con control de gota
Cabezales	1
Configuración De Inyectores	180 Inyectores x 8 Líneas
Tamaño De Gota (pl)	3.3 a 34.1
Altura De Cabezal	Baja: 1.5 mm / Media: 2.5 mm / Alta: 4.0 mm

Especificaciones Del Soporte

Anchura Máx . Del Soporte	1625 mm (63,97")
Anchura Máx. De Impresión	1615 mm (63,58")
Espesor Máximo	0.3 mm / 1.3 mm / 2.8 mm *
* : Grosor máx. del soporte especificado según el cabezal	
Medidas Del Soporte *	Ø 150 mm / 2" & 3" / 30 kg
* : Sitema de enrollado/desenrollado no motoriza	ado

Especificaciones De La Tinta

Tipo	DS2-series Water-based Universal Transfer
	Sublimación Dye
Volumen	1000 ml botella
Consumo	< 5 ml/m² 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 Trans	spiración 1-5



Prestaciones

Alta Calidad (540 x 720)	9.0 m ² /h
Calidad (720 x 720)	14.0 m ² /h
Producción (360 x 720)	$20.5 \text{ m}^2/\text{h}$
Producción Rápida (360 x 360)	27.5 m ² /h
Valla (360 x 360)	$38.0 \text{ m}^2/\text{h}$

Consumo Eléctrico

Imprimiendo	< 210 W
En Reposo	38 W
Alimentación	AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz

Entorno De Trabajo Recomendado

Temperatura	20 °C - 30 °C con Δt: max. 2 °C/h
Humedad	40 % - 60 % (sin condensación) con
	ΔRH: max. 5 % RH/h

Medidas

Largo x Ancho x Alto	2698 x 885 x 1261 mm
Peso	160 kg

Distribuido Por:



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