

Impresora rentable de punto variable

Usa tinta eco- solvente

Cuenta con tecnología de impresión variable, y un tamaño de gota mínimo de 3.5

Puede ser usado en diferentes ambientes, tanto interior como exterior.

2 cabezales EPSON DX5 de gota variable de 7 a 21 picolitros

Ancho de impresión 1,80 mts.

Sistema dual de tinta que suministra tinta constantemente a la impresión.

Sistema de precalentado de plataforma de calefacción y post calentamiento.

Es la máquina más eficaz construida sobre el aumento de la zona de precalentamiento en la mesa.

Con una mejora de la rueda de prensa, fácil de cambiar en cualquier momento.

Una excelente distribución de tinta con el fin de mantener los colores llamativos y duraderos siempre.

Cantidad múltiple de tinta, tecnología "gather and wave" para diferentes medios.



www.electrosignsupply.com

Modo estándar:
360 x 1440 dpi
(4, 6 colores)
4 pases

Modo de alta
calidad:
720 x 1440 dpi
(4, 6 colores)
8 pases

Modo de alta
velocidad:
360 x 720 dpi
(4, 6 colores)
2 pases

Especificaciones Impresora rentable de punto variable

Resoluciones y Perfiles	Modo de alta calidad: 720 x 1440 dpi (4, 6 colores) 8 pases 9 m ² /269.10 ft Modo estándar: 360 x 1440 dpi (4, 6 colores) 4 pases 25 m ² /96.875 ft Modo de alta velocidad: 360 x 720 dpi (4, 6 colores) 2 pases 42 m ² /452.08 ft
Cabezal de Impresión	EPSON DX5 Mínimo 7 Pl. boquilla de tinta de gota variable. Absorbe la tinta de forma automática, el sistema protege el contenedor de tinta, sistema de tensión opcional.
Método de Carga	Pre calentamiento, plataforma de post calentamiento y ventilador de secado, cabezal de infrarrojo (opcional).
Medios de Comunicación	Modalidades: R2R Media Especificación: Anchura máxima 1,8 metros longitud ilimitada. Clasificación: Banner, textil, backlight, microperforado.
Tintas	4 o 6 colores, solvente, base agua y tinta de sublimación
Formato de Impresión	PDF, PS, EPS, TIF, etc. (RGB/CMYK)
RIP	Photoprint Cloud
Medio Ambiente y Poder	Temperatura: 20-30°C Humedad: 45-75%RH Potencia de carga: 220V 15A
Dimensiones de Formato	L X W X H (mm): 3000 x 800 x 1460 mm
Peso	260 Kg

Producto

E Jet Impresión rentable de punto variable
101040181 E-Jet V2

Impresora digital de gran formato, estable operación, de alta velocidad y maniobrabilidad. Con el último control de impresión punta, con funciones de comunicación adicionales, como agregar al RIP impresión directa. Imprime completamente la información de archivo, al visualizar los gráficos, la matriz de todas las imágenes como deseen los clientes. Los gráficos después de RIP puede alinearse muy fácil, incluso varias veces en producción, reduce una importante pérdida de tiempo de RIP mientras varias imágenes se imprimen al mismo tiempo. Aunque los clientes sólo pagan una vez por el equipo y un servicio eficaz, también compran un mantenimiento que siempre lo acompaña de principio a fin. El sistema electrónico de la poderosa E-jet, trabaja con circuito integrado, todas las funciones se puede entender y utilizar fácilmente sin ningún conocimiento profesional en absoluto. Cuentan con el mantenimiento preventivo durante la garantía, nuestros ingenieros brindan asistencia profesional remota 24/7 para los problemas que se puedan presentar un paso más para