



IMPRESORA FORMATO SUPER-ANCHO EFI - VUTEK QS2000



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Impresión a seis colores para una definición excelente.
- Impresión en alta definición a 1.080 ppp, la resolución de impresión original más alta del sector.
- La función adicional de impresión con blanco permite imprimir con blanco en seis variedades: sobreimpresión, impresión de fondos, spot, underspot, color sólido y overspot.
- Cambio para imprimir de sustratos rígidos a flexibles en menos de un minuto.
- Elimina el montaje y la laminación de materiales flexibles para aplicaciones rígidas.
- Imprime formatos de calidad hasta 74 m²/hora.
- Diseño de producción robusto para funcionar las 24 horas del día.

SOPORTES/MANEJO

- Tamaño: alimentación por hojas y continua de hasta 2 m de ancho.
- Tipo: sustratos flexibles o rígidos de hasta 5,08 mm de grosor.

TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN

- Tecnología de inyección de tinta DOD (drop-on-demand) piezoeléctrica.
- VUTEK QS2000: hasta 540 o 1080 ppp.
- Garantía de un año para la impresora EFI - VUTEK.
- Asistencia técnica 24 horas al día, 7 días a la semana.

FORMATOS

- Todos los formatos de archivo conocidos, incluidos PostScript®3™, EPS, TIFF, PDF, RGB/CMYK.



IMPRESORA FORMATO SUPER-ANCHO EFI - VUTEK QS2000

ENTORNO

- Aire comprimido: mínimo 80 psi a 4 cfm, de aire seco (no incluido).
- Temperatura: de 20° C a 29° C.
- Humedad: 20% - 80% (sin condensación).
- Peso: 1.589,8 Kg.
- Altura: 154,9 cm.
- Anchura: 434,3 cm incluidas las talas de entrada y salida.
- Profundidad: 139,7 cm; + 46 cm desenrollado, + 46 cm enrollado.
- Alimentación eléctrica: monofásica, 70 A, 200 - 240 V.

FIERY XF

- Arquitectura cliente/servidor para funcionamiento remoto descentralizado.
- Clientes ilimitados para la configuración simultánea de varios trabajos.
- Gestión completa del trabajo y configuración desde Macintosh® y PC.
- Interfaz gráfica de usuario moderna e intuitiva con acceso a todas las opciones de trabajos con un solo clic.
- Herramientas de color avanzadas y fáciles de usar con asistentes para un color predecible y uniforme de gran calidad.
- Potentes herramientas de producción como anidamiento, fotoimpresión de repetición, escala, recorte e impresión en mosaico (personalización flexible + configuración automática).
- Gestión de color ICC avanzada para conseguir la mejor calidad fiable del color final y el de pruebas en impresoras de producción.
- Recalibración, calidad de salida y velocidad de colores fuertes.
- Flujo de trabajo ilimitado y configuración de la carpeta de proceso.
- Módulo File Output (salida de archivos) para la salida de archivos con gestión del color para ampliar su cartera de servicios.
- La plataforma, ampliable y versátil, crece a medida que lo hacen sus necesidades al ampliar su negocio.
- Servidor RIP central que controla las impresoras VUTEK en formato superancho, las impresoras de producción de gran formato y los dispositivos xerográficos controlados por Fiery (opcional). Compruebe su impresión en otra impresora que simule su dispositivo VUTEK y produzca resultados más vendibles en su VUTEK.
- Interfaz de usuario y manuales en varios idiomas.
- Plataforma exclusiva para la integración de más aplicaciones de software de EFI.

COLORBURST® RIP ALTERNATIVO

- Interfaz gráfica de usuario intuitiva para un manejo y calibración más fáciles.
- Interfaz gráfica de usuario en varios idiomas.
- Gestión del color ICC.
- Impresión en mosaico para simplificar los trabajos de impresión complicados.
- Soporte automatizado de recorte de contorno.
- Innovador modo de emulación serigráfico.

TINTAS

- Nuestras tintas proporcionan una calidad de impresión, adherencia y duración excelentes. Se suministran en contenedores de 3,25 l disponibles en cian, magenta, amarillo, negro, cian claro, magenta claro y blanco.

