

RASTEK™ H650: calidad a precio accesible, y no es una utopía

EFI™ amplía su línea de tecnología de impresión digital presentando el equipo UV Rastek™ H650. Una nueva impresora plana combinada, de gran formato, que ofrece gran calidad de imagen y precio accesible.



Al anunciar la incorporación de una impresora de 165 cm de ancho a su popular gama de sistemas de impresión respetuosos con el medio ambiente en gran formato, Rastek lanza al mercado un producto ideal para quienes realizan trabajos de producción e impresión y buscan ofrecer un servicio rápido y eficiente. De óptima productividad y calidad fotográfica, la UV Rastek™ H650 se presenta como una opción conveniente.

Características

Las características de estas impresoras, permiten optimizar los trabajos, así como maximizar el rendimiento y los resultados del negocio. Produce imáge-

De óptima productividad y calidad fotográfica, la UV Rastek™ H650 se presenta como una opción muy conveniente para el actual mercado de impresiones de gran formato.

nes de calidad fotográfica y admite una gran variedad de sustratos, rígidos y flexibles, con un ancho de hasta 165 cm y un grosor de 4,572 cm. Ofrece compatibilidad con cuatricromía, y la alternativa de tinta blanca para colores planos, impresión de fondos y sobreimpresión, lo que permite a las empresas más opciones de aumentar sus capacidad de oferta.

Además, gracias a su sistema de transporte accionado por una cinta de vacío, funciona de forma rápida y sencilla con todos los tipos de papel que su tecnología permite.

Rastek™ H650

Aplicaciones idóneas:

- .Pancartas
- .Vallas publicitarias
- .Diseños gráficos para expositores y exposiciones
- .Banderolas
- .Señalización para exterior e interior
- .Posters
- .Publicidad para puntos de venta

El cuadro muestra la gran cantidad de aplicaciones en que puede utilizarse la RASTEK™ H650 y la variedad de sustratos que en la misma pueden procesarse.

Optimizada y probada en:

- .Fome-Cor
- .PVC
- .Estireno
- .Plástico corrugado
- .Madera contrachapada
- .MDO
- .Papel
- .Aluminio
- .Compuestos de plástico y aluminio
- .Cartulina
- .Acrílico
- .Vidrio

Su sistema de impresión, dispone de cabezales en escala de grises que generan una calidad de imagen excepcional, colores intensos y gradaciones de color suaves, logradas por el uso de ocho tamaños de gota, que van desde gotas de 6 picolitros para detalles precisos hasta gotas de 42 picolitros.

Trabaja con gran variedad de programas

Trabaja con todos los formatos de archivo conocidos, como PostScript®3™, EPS, TIFF, PDF y RGB/CMYK; y con resoluciones de 300 x 300 ppp (ocho niveles de gris), 600 x 600 ppp (cuatro y ocho niveles de gris) y 1200 x 600 ppp (binario).

Capacidad productiva

- Modo de alta calidad, 16 pasos, 600 ppp, cuatro niveles de gris: 6,03 m² por hora
- Modo de producción, 8 pasos, 600 ppp, cuatro niveles de gris: 11,14 m² por hora
- Modo de valla, 4 pasos, 600 x 300 ppp, cuatro niveles de gris: 21,36 m² por hora

Fiery® XF, productividad y rendimiento

EFI Fiery® XF es un RIP de producción para la impresión de gran formato que satisface los requisitos de las empresas. Procesa grandes volúmenes de trabajo y ofrece una óptima calidad de color en entornos con apretados planes de producción. Permite la configuración simultánea de varios trabajos así como la integración de más aplicaciones de software de EFI.

Características principales

- Permite aumentar la productividad y los beneficios. La mayor velocidad de procesamiento de Fiery XF ofrece a las empresas la posibilidad de aumentar su rendimiento mediante funciones avanzadas de producción tales como anidamiento, impresión en mosaico, fotoimpresión de repetición y ajustes de color. También ofrece otras funciones como verificador de fuentes, que reduce errores y ahorra en factor tiempo.
- Produce color de gran calidad para una mayor satisfacción de los clientes. La función más reciente,

www.grafimat.com.ar

GRAFIMAT

Metal Flake

Mosaico

Carbón

VINILS AVERY GRAPHICS

Ahora Impresiones al Gremio

Hernandez 376. Quilmes

grafimat@grafimat.com.ar Nextel: 559 367

4253-2472 / 4224-5591 / 4254-5484

Fluor

Efecto 3D

Metalizados

Repercusiones de la Fespa Digital Europe en Amsterdam 2009

La nueva impresora se exhibió del 12 al 14 de mayo en el stand de EFI de la feria Fespa Digital Europe en Amsterdam 2009.

Es un producto que ofrece calidad de imagen y, dentro de su categoría, a un precio competitivo, siendo una solución para entornos de producción e imprentas que buscan ofrecer un servicio rápido y una calidad fotográfica en una gama amplia de sustratos rígidos y flexibles. Explico Darrell Etter, Director de Marketing de EFI, "Nuestros clientes nos habían pedido un sistema más económico para producir impresiones en gran formato, y la nueva Rastek H650 es la respuesta a esa necesidad sin comprometer los aspectos importantes de una impresora de estas características". "La H650 ofrece mucho más: "Velocidad superior, mejor calidad, una cinta transportadora al vacío de gran rendimiento y la capacidad de imprimir con tinta blanca". Es un sistema de precio asequible que imprime en cuatricromía más blanco, con resoluciones de escala de grises de hasta 600 ppp, y dispone de un modo de resolución binaria para imprimir a 1.200 x 900 ppp. En el modo de valla publicitaria, la H650 imprime a 600 x 300 ppp a una velocidad

de 21,37 m²/hora, y en el modo de calidad superior, de 16 pasadas, a 6,03 m²/hora. El sistema de manejo de soportes de la Rastek H650 incluye una cinta transportadora de gran rendimiento con tres zonas de vacío que permite manejar sustratos rígidos y flexibles de hasta 4,572 cm de grosor, además de ofrecer un ancho de impresión de 162,56 cm. La impresora puede trabajar con una gran variedad de soportes, como el Fome-Cor, el PVC, el contrachapado, el aluminio, el acrílico y el vidrio, además de los sustratos flexibles tradicionales. Ofrece grandes soluciones a empresas que buscan una impresora a buen precio y capaz de procesar productos de gran formato, como carteles, vallas publicitarias, pósters y gráficos para POP. (Ver: www.efi.com/rastek).



Intelligent Clean Colors, responde a las necesidades específicas del mercado de producción, y la función Full Gamut, aprovecha al máximo la gama de colores de los equipos de impresión para crear imágenes de altísima calidad.

- Se adapta a las necesidades concretas del cliente. Su arquitectura flexible y sus funciones avanzadas de monitorización de trabajos permiten que los operadores descentralicen las operaciones y obtengan un mayor control sobre los trabajos. Además, la integración multiplataforma de esta solución permite que los usuarios utilicen sus entornos existentes Windows® y Macintosh®. ■

Los productos en exposición en FESPA 2009 en el stand de EFI fueron los siguientes: Rastek H650 y T660, VUTEK GS3200, GS5000r y QS3220, Sistemas RIP Fiery® XF, la solución de impresión directa de archivos de internet Digital Storefront y el software de gestión de la información EFI Pace.

Mayor información:
<http://www.hagraf.com/>
ignacio.pinasco@hagraf.com.ar

Decoprint®

TELAS PARA IMPRESION DIGITAL

Flag con liner | Canvas | Pearl | Silver | Gold | Satin

Banners | Reproducciones de cuadros | Stands | Ambientaciones | Escenografías | Eventos

Comercialización exclusiva en Argentina, Uruguay y Paraguay: **GRUPOMASUNO**
Av. J. A. Roca 953 1° C, Hurlingham (B1686LQF), Buenos Aires, Argentina |
Tel./Fax: 011-5290-8034 / 8693 | 011- 3612-0076 | ventas@grupomasuno.com.ar | www.grupomasuno.com.ar