



Nuevos nichos y menos costos

Inkami, la nueva marca comercializada por Trascopier, presenta la línea 5000 H UV con tecnología UV led y cabezales Ricoh Gen5 de 7 pl. Un equipo híbrido que se adapta a todas las necesidades del mercado.

Bajo el slogan "El UV llegó para quedarse", Trascopier, la empresa que desde hace unos meses comercializa la reconocida marca Inkami, presentó la nueva línea 5000 H UV con tecnología UV led y cabezales Ricoh GEN5 de 7 pl; un equipo híbrido que nació en el marco de un mercado cada vez más cambiante y disruptivo.

La Inkami 5000 H UV led imprime todo tipo de materiales rígidos de hasta 8 cm de altura con tinta UV flexible y secado UV led, a un precio considerablemente competitivo con respecto a cualquier equipo látex. Otra novedad es que trabaja con 5 colores, entre

los cuales se encuentra la tinta blanca, clave para imprimir sobre sustratos transparentes, como acrílico, por ejemplo.

VENTAJAS Y OPORTUNIDADES

La Inkami 5000H UV led abarca todo el espectro de materiales que se utilizan en el mercado eco solvente, todos los que se utilizan en máquinas látex y, además, trabaja sobre casi cualquier material rígido. PCV, *foamboard*, plástico corrugado, acrílico, cerámica, madera: la máquina permite imprimir prácticamente cualquier tipo de sustrato o material rígido, otorgando una amplitud de



50%

de ahorro de costo
de impresión
respecto de una
impresora látex

0%

de desperdicio
de tinta ya que no
existe evaporación

productos para ofrecer.

Por otra parte, no genera desperdicios ya que utiliza el 100% del bidón de tinta debido a que no tiene ningún tipo de evaporación.

Se trata de una impresora que ofrece una buena oportunidad para optimizar costos, mejorar rentabilidades y abarcar nuevos nichos que permitan la ampliación de la cartera de negocios.

Trascopier cuenta con una red de distribuidores que –desde 1991– ofrece un servicio a lo largo y ancho del país, acompañando cada uno de sus clientes en el crecimiento de sus empresas.

Características técnicas

Modelo

5000H UV

Método de impresión

Inyección piezoléctrica de tinta con gota variable desde 7 pl

Tecnología de cabezales

Cinco o seis cabezales Ricoh Gen5

Sustratos

1550 mm de ancho; 80 mm de grosor; 40 kg (flexibles) o 20 kg (rígidos); 250 mm de diámetro del rollo; rollos de 2 y 3 pulgadas de diámetro de núcleo.

Ancho máximo de impresión

1551 mm

Colores

4 (CMYK) / 5 (CMYK + Blanco) / 6 (CMYK + LC + LM)

Resoluciones de impresión

600 dpi, 900 dpi, 1200 dpi

Velocidades de impresión

Producción (6pass 720x900 dpi) 36 m²/h y calidad (8pass 720x1200 dpi) 25 m²/h

Sistema de curado

Doble lámparas UV LED