

Inyección de tinta, ahora accesible.

¿Cree que la inyección de tinta de producción está fuera de su alcance? Piénselo de nuevo. El espacio entre las prensas xerográficas para grandes volúmenes y el offset se ha completado con una innovadora serie de impresoras de inyección de tinta de Xerox para aplicaciones de entrada al inkjet. Cada una de ellas se ha diseñado para ofrecer más opciones a la hora de cubrir las nuevas exigencias de rentabilidad.

| | | |
|---|---|--|
|  <p>Xerografía en hojas sueltas Impresión rápida a la carta de contenidos fijos y variables en tiradas cortas.</p> |  <p>Impresión con inyección de tinta Imbatible en productividad y costes en la producción de impresión personalizada de grandes volúmenes.</p> |  <p>Impresión offset Producción de impresión de grandes volúmenes de contenido fijo con plazos de entrega más largos</p> |
|---|---|--|

Las previsiones a corto plazo de incremento del volumen de impresión con inyección de tinta es enorme.

Gracias a los sistemas de impresión como los de Xerox, que permiten múltiples aplicaciones de impresión en una amplia variedad de soportes de impresión, la oportunidad para reducir costes y incrementar el valor es más amplia que nunca.

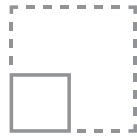
| | TRANSACCIONAL | LIBROS/PUBLICACIONES | MARKETING DIRECTO | CATÁLOGOS | IMPRESIÓN DE COMUNICACIONES |
|-----------------|--|--|---|---|---|
| COSTE | Producción de facturas y extractos en papel blanco | Acometimiento de estrategias de gestión de inventarios | Personalización rentable en papel blanco | Reduzca los costes de correspondencia y papel con contenido específico para cada destinatario | Optimizar las tiradas de impresión y reducir los procesos de producción |
| VALOR | Fomentar las relaciones con comunicaciones de mayor calidad | Producción adecuada para equilibrar la oferta y la demanda | Comunicaciones personalizadas con un índice de respuesta superior | Más personalización para conseguir incrementar el índice de respuesta | Más personalización para conseguir incrementar el índice de respuesta |
| 4-35 mill. | Prensa de inyección de tinta Xerox® Trivor® 2400 HD (monocromo) U | | | | |
| 4-35 mill. | Prensa de inyección de tinta Xerox® Trivor® 2400 HD (color) U | | | | |
| 4-25 mill. | | Prensa de inyección de tinta Xerox® Trivor® 2400 HF C U | | | |
| 1.5-5 mill. | Prensa de inyección de tinta Xerox® Rialto® 900 MP U | | | | |
| 750 mil-3 mill. | Prensa de inyección de tinta Xerox® Baltoro™ HF C U | | | | |

U = Optimizada para material de impresión no estucado
C = Optimizada para material de impresión estucado

*Ciclos de trabajo incluso superiores

Maximizamos el potencial transformador de la inyección de tinta.

Todas nuestras soluciones de inyección de tinta están diseñadas para maximizar la eficacia operativa y facilitar unos resultados tangibles. Los desarrollos exclusivos de nuestras prensas hacen muy fácil iniciarse y crecer con la inyección de tinta.



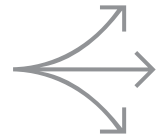
Tamaño reducido



Papeles que utiliza actualmente



Automatización de calidad de imagen



Soluciones flexibles y escalables

Prensa de inyección de tinta Xerox® Baltoro™ HF



Versatilidad en hoja cortada —estucadas y no estucadas— con la rentabilidad de la inyección de tinta, todo ello con una increíble calidad de 1200 x 1200 ppp.

CUATRICROMÍA en papel estucado y no estucado:

Inyección de tinta con alimentación de hojas sueltas

Velocidad nominal: Hasta 300 imágenes en tamaño A4/Carta (8.5 x 11 pulg.) por minuto

Resolución: Auténtica alta definición de 1200 x 1200 ppp

Tamaño de papel: Mínimo: 177.8 x 254 mm (7.0 x 10.0 pulg.); Máximo: 364 x 520 mm (14.33 x 20.5 pulg.)



Prensa de inyección de tinta Xerox® Rialto® 900 MP



La productividad de la inyección de tinta en papel continuo y la sencilla operatividad de la hoja cortada.

CUATRICROMÍA en papel no estucado:

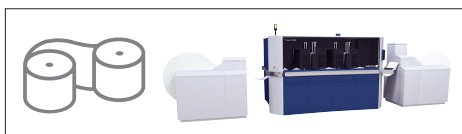
Entrada en papel continuo salida en hoja cortada

Velocidad nominal: Hasta 64 m/min (210 pies/min); 431 imágenes en tamaño A4 (458 tamaño Carta [8.5 x 11 pulg.]) por minuto

Resolución: 600 x 600 ppp, 2 bits

Tamaño de papel: Mínimo: Ancho de 210 mm (8.26 pulg.); Máximo: Ancho de 250 mm (9.84 pulg.)

Prensa de inyección de tinta Xerox® Trivor® 2400 HD (monocromo)



Máxima velocidad en bobina de 510 mm (20 pulg.) para una impresión en monocromo altamente productiva. La arquitectura de su plataforma escalable hace sencillo incorporar color al sistema.

MONOCROMO en papel no estucado:

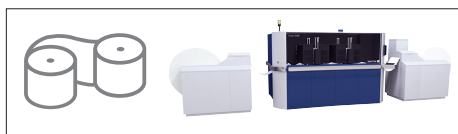
Alimentación de papel continuo

Velocidad nominal: Hasta 200 m/min (656 pies/min); 2694 imágenes en tamaño A4 (2863 tamaño Carta [8.5 x 11 pulg.]) por minuto

Resolución: 600 x 600 ppp, 1200 x 600 ppp (opción), 360 x 600 ppp (opción), modo VHQ [muy alta calidad] (opción)

Tamaño de papel: Ancho de bobina de 510 mm (20 pulg.); ancho de impresión de 474 mm (18.67 pulg.)

Prensa de inyección de tinta Xerox® Trivor® 2400 HD (color)



Capacidad máxima en el menor espacio: el equilibrio perfecto entre costes, calidad y productividad en un solo sistema de bobina de 510 mm (20 pulg.).

CUATRICROMÍA en papel no estucado:

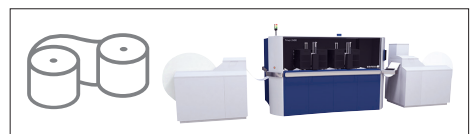
Alimentación de papel continuo

Velocidad nominal: Hasta 168 m/min (551 pies/min); 2263 imágenes en tamaño A4 (2405 en Carta [8.5 x 11 pulg.]) por minuto

Resolución: 600 x 600 ppp, 1200 x 600 ppp (opción), 360 x 600 ppp (opción)

Tamaño de papel: Ancho de bobina de 510 mm (20 pulg.); ancho de impresión de 474 mm (18.67 pulg.)

Prensa de inyección de tinta Xerox® Trivor® 2400 HF



Impresión con bobina de 510 mm (20 pulg.) que ofrece calidad comparable al offset en el soporte habitual para la impresión offset, papeles estucados sin necesidad de imprimaciones, revestimientos ni tratamientos.

CUATRICROMÍA sobre papel estucado:

Alimentación en papel continuo

Velocidad nominal: Hasta 76 m/min (250 pies/min); 1024 imágenes en tamaño A4 (1090 en Carta [8.5 x 11 pulg.]) por minuto

Resolución: 600 x 600 ppp, 1200 x 600 ppp

Tamaño de papel: Ancho de bobina de 510 mm (20 pulg.); ancho de impresión de 474 mm (18.67 pulg.); offset estucado (mate, satinado/seda, brillante), no estucado y papeles tratados para inyección de tinta

Made to Think™. Convertimos la realidad en futuro. Innovamos, reinventamos, creamos y actuamos. Más información: xerox.com/inkjet