

Para más información sobre los sistemas Xerox 8265 y 8290, contacte con su representante de Xerox Wide Format o visite [www.xerox.es](http://www.xerox.es)

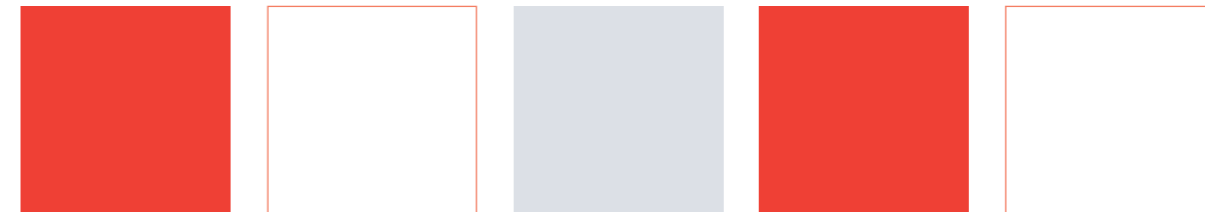
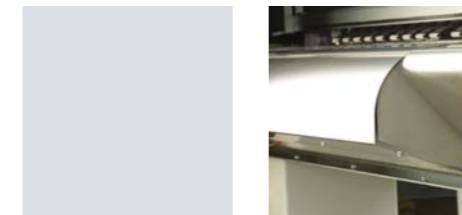
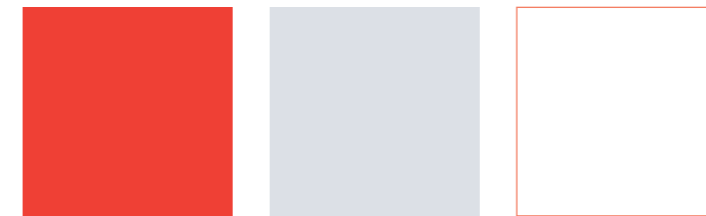
**XEROX**<sup>®</sup>

Tecnología | Gestión Documental | Consultoría

**Xerox 8265 y 8290**  
Impresoras en color de Gran Formato

## Especificaciones

Nombres de producto	8290	8265
<b>Tecnología</b>	Tecnología piezoeléctrica de inyección de tinta de gota bajo demanda	
<b>Anchura máxima de papel</b>	89.76 pulg./2280 mm	65.07 pulg./1653 mm
<b>Anchura máxima de impresión</b>	88.58 pulg./2250 mm	64.68 pulg./1643 mm
<b>Tinta-Color / Consumo</b>	CMYK/CMYKcLm	CMYK/CMYKcLm
<b>Múltiples modos de impresión / Resoluciones</b>	220 ml / cartucho de tinta Alta velocidad: 360 x 360 ppp Producción: 720 x 720 ppp Alta calidad: 1440 x 1440 ppp	
<b>Diámetro de la bobina de papel</b>	3 pulgadas de diámetro	3 pulgadas de diámetro
<b>Sistema receptor motorizado</b>	Entintado: estándar	Entintado: estándar
<b>Fuente de alimentación</b>	AC 100 – 120 V / AC 220 – 240 V (cambio automático)	
<b>Consumo energético</b>	1100 VA	800 VA
<b>Entorno de trabajo</b>	100 VA en modo stand-by Temperatura: 16 – 25 °C Humedad: 40 – 60 % (sin condensación)	
<b>Certificado de seguridad</b>	CE, UL, CUL, CCIB, KTL, EMI:CE FCC Clase A VCCI Clase A	
<b>Dimensiones externas</b>	3700 (An) x 720 (Pr) x 1220 (Al) mm	3070 (An) x 720 (Pr) x 1220 (Al) mm
<b>Peso</b>	295 kg	265 kg
<b>Velocidad de impresión</b>	2xCMYK	CMYKcLm
<b>Velocidad máxima (360 x 360)</b>	6.0 – 42.0	3.0 – 22.0
<b>Velocidad de producción (360 x 720)</b>	5.8 – 22.8	2.9 – 11.5
<b>Alta calidad (720 x 720)</b>	3.0 – 13.0	1.5 – 6.5



# Xerox 8265 y 8290

## Impresoras en color de Gran Formato



Su representante de Xerox Wide Format:





- Impresora en color de Gran Formato con tintas solventes ecológicas
- Productividad de alta velocidad
- Diseñada para entornos de producción
- Para aplicaciones interiores y exteriores
- Cabezales de impresión piezoeléctrica

# Versátil Ecológica

## Impresora de producción de Gran Formato



**Las impresoras Xerox 8265 y 8290 son soluciones de impresión de Gran Formato muy flexibles, que han sido diseñadas específicamente para ofrecer impresión de alta velocidad y alta calidad de imagen tanto para aplicaciones interiores como exteriores.**



### Calidad

La familia de impresoras Xerox 8265 y 8290 utiliza la última tecnología piezoeléctrica de cabezales de impresión mediante inyección de tinta con gotas de tamaño variable, permitiendo utilizar un tamaño de gota más pequeño que mejora la calidad de imagen. La familia de impresoras puede imprimir a resoluciones de 360 y 720 ppp, proporcionando una velocidad flexible y alta calidad de imagen.

La combinación de la tecnología de inyección de tinta y las tintas solventes ecológicas permite obtener una gama de colores más amplia, que normalmente sólo es posible en la inyección de tintas con base agua, proporcionándole la capacidad de producir gráficos para interiores de alta calidad con la durabilidad de las aplicaciones exteriores.

Los modelos Xerox 8265 y 8290 aceptan una gran variedad de materiales, incluido papel fotográfico brillante blanco, vinilo brillante blanco / PVC monomérico, vinilo brillante blanco / PVC polimérico, pancartas de PVC, PVC moldeado, pancartas de polietileno, Tyvek y película ecológica autoadhesiva (basada en poliolefina).

### Durabilidad

Para el uso en exteriores a largo plazo, las impresoras Xerox 8265 y 8290 utilizan tintas solventes ecológicas no agresivas. Dichas tintas mejoran la gama de color que ofrecen las tintas solventes tradicionales, y presentan la ventaja añadida de no requerir ventilación especial o unidades de purificación de aire. Las tintas solventes ecológicas son impermeables, resistentes a la abrasión y estables a la luz UV. Las imágenes impresas pueden durar hasta tres años en exteriores, sin necesidad de laminado ni ninguna forma de protección. Todas las impresoras incorporan sistemas de recogida del papel para garantizar que no se dañe en la salida durante el funcionamiento Desatendido.

Las máquinas están disponibles en dos anchuras; el modelo 8265 mide 1.653 mm de ancho, y el modelo 8290 mide 2.280 mm. Ambos modelos pueden imprimir a cuatro colores, C M Y K o seis colores, C M Y K Lc Lm.

### Amplia gama de aplicaciones

La gama de impresoras Xerox 8265 y 8290 permite producir todo tipo de trabajos de impresión para exteriores. Sus aplicaciones abarcan los expositores de puntos de venta, pancartas, rótulos, gráficos feriales, expositores retroiluminados, gráficos para vehículos, mobiliario urbano, murales de pared, gráficos de escenarios, banderas y gráficos corporativos.

La serie de impresoras Xerox 8200 incorporan el software RIP Caldera, que permite integrar fácilmente la impresora Xerox 8200 en cualquier entorno de trabajo ya existente. El software Caldera ofrece un programa potente y al mismo tiempo fácil de usar, diseñado para el máximo rendimiento.

### Asistencia

Xerox tiene la gama más amplia de productos y servicios documentales técnicos para la distribución de reproducciones, impresión, trazado, mantenimiento y gestión, destinados a mejorar la productividad empresarial mediante la gestión de documentos de gran formato.

Contamos con un gran recurso, la información técnica, para ayudar a las empresas a lograr procesos de trabajo más eficientes, reducir los plazos de comercialización y aumentar la productividad.

Xerox tiene una red incomparable de servicios y asistencia en todo el mundo, más los recursos y la capacidad para pensar de forma global y actuar a escala local.

### Garantía de satisfacción

La plena confianza en la calidad y la fiabilidad de nuestros productos nos permite hacer una oferta única.

### Garantía de satisfacción total

Si no está plenamente satisfecho con su equipo Xerox, se lo sustituiremos por otro modelo idéntico o comparable bajo petición, sin ningún coste para usted.

Esta garantía es válida durante 3 años en todos los equipos cubiertos por un contrato de asistencia completa Xerox.