

Xerox® D110/D125
Impresora



Impresora Xerox® D110 / D125
Desde facturas hasta folletos
encuadernados: todo el poder de
la impresión para su empresa.



Desde facturas hasta folletos, la impresora Xerox® D110/D125 es su gran oportunidad.

Con la elección de la impresora D110/D125 reforzará su negocio y ofrecerá más a sus clientes con cada trabajo. Perfecta para cualquier volumen importante de impresión en blanco y negro, proporciona una velocidad y versatilidad máximas en el mínimo espacio.



Ideal para sus aplicaciones transaccionales

Extractos mensuales de facturación, facturas y muchos más. Puede confiar en la impresora D110/D125 para gestionar grandes volúmenes a una velocidad increíblemente rápida mientras se procesan las cadenas de datos de sus transacciones. Su magnífica calidad de imágenes garantiza una buena presentación y la reproducción exacta de la información importante. Puede añadir valor con la personalización y la mejora gráfica que proporcionan las herramientas del paquete de información variable de FreeFlow (FreeFlow Variable Information Suite). Nuestra cartera completa de opciones de acabado, incluido el Apilador de Alta Capacidad (AAC), permite procesar rápidamente los documentos más urgentes.

La potencia del Servidor de impresión FreeFlow®

Tras la productividad de impresión de la impresora Xerox® D110/D125 se esconde el motor del Servidor de impresión FreeFlow.

- Una serie de funciones integradas de gran alcance, con opciones que extienden su capacidad a niveles de producción.
- Envío de trabajos versátil: ¡puede enviarlos desde cualquier sitio!
- Diversidad de colas de trabajos y carpetas activas que permiten automatizar y personalizar el proceso de los trabajos de forma fácil y rápida.
- Gestión de tareas de administración y trabajos a distancia.
- Funciones de seguridad que se pueden adaptar a grupos o individuos.

Ideal para todas las publicaciones

Imprima libros, folletos, manuales, presentaciones, hojas promocionales y otras aplicaciones de gran valor con tapas en color, separadores y otras variaciones, con la impresora D110/D125. Sus posibilidades de alta velocidad y ampliación de la capacidad de papel aseguran la gestión de grandes volúmenes que requieren algunas aplicaciones, como la producción de libros. También ofrece la excelente calidad de imagen y flexibilidad de material de impresión necesarias para crear el aspecto y efecto que exigen los clientes. La impresora D110/D125 ofrece además diversidad de posibilidades de acabado para que pueda imprimir volúmenes de acabado profesional una vez tras otra.

La impresora D110/D125 ofrece importantes ventajas:

Velocidad y productividad

La impresora D110/D125 ofrece velocidad y productividad, lo que permite cumplir fechas de entrega ajustadas y acomodar volúmenes más extensos.

- La alta velocidad de los motores de impresión permite una producción de hasta 110 ó 125 páginas por minuto.
- Si añade un alimentador podrá realizar tiradas de impresión largas de forma ininterrumpida en papeles de tamaño estándar, grande o personalizado.

Calidad de imagen

El aspecto de la salida impresa que usted produce dice mucho de usted mismo a sus clientes. La excelente calidad de imagen que ofrece la impresora D110/D125 le permite enviar un mensaje sólido e impactante con cada comunicación que cree. Disfrutará de la impresionante resolución de impresión de 2400 x 2400 ppp, que dota de uniformidad y calidad a la reproducción de texto, sólidos e imágenes, incluidas las fotos en medios tonos.

La innovadora tecnología de tóner EA juega un papel clave en la alta calidad de imagen de la impresora D110/D125:

- El proceso químico de agregación por emulsión (EA, Emulsion Aggregation) genera partículas de tóner EA uniformes y pequeñas.
- Las líneas muy finas que produce ofrecen un nivel de detalle óptimo, textos nítidos, medios tonos y negros sólidos uniformes.
- El tóner EA reproduce con una nitidez extrema incluso los trazos más difíciles.
- La mayor duración del fotoconductor y una demanda de tóner inferior contribuyen al respeto del medioambiente.

Facilidad de uso

El diseño de la impresora D110/D125 facilita al máximo su uso.

- La interfaz gráfica del Servidor de impresión FreeFlow® minimiza los requisitos de aprendizaje y formación y maximiza el nivel de agilidad.
- Envíe trabajos desde cualquier sitio, ya sean aplicaciones de escritorio, conexiones por canal basadas en host, la web, un CD-ROM, dispositivos USB portátiles o componentes opcionales de la colección de flujos de trabajo digitales de FreeFlow®.
- Dispone de funciones de cambio y carga de tóner o papel con la máquina en marcha, lo que significa que puede colocar papel, descargar documentos acabados o cambiar cartuchos de tóner con la impresora en funcionamiento.
- Acepta cualquier cadena de datos en cualquier momento, ya sean de Adobe® PostScript®, PDF, PCL, LCDS, IPDS, VIPP® o PPML.
- Sus dimensiones reducidas hacen posible colocar la impresora justo en el lugar donde se necesita.

Soluciones de producción innovadoras que aseguran un hoy y un mañana más verde.

Para obtener más información sobre nuestro compromiso con la sostenibilidad medioambiental, visite www.xerox.com/environment



Fiabilidad

En Xerox nos esforzamos en ayudar a su negocio u organización a producir impresiones con niveles de rentabilidad y velocidad excepcionales. Sin embargo, el ahorro económico no sirve de nada si no se cuenta con una fiabilidad constante.

Todos los elementos que componen la impresora D110/D125 se han desarrollado para ofrecer un tiempo de actividad y una durabilidad máximos. También hemos querido facilitarle las tareas de ajuste y mantenimiento rutinario que permiten mantener la impresora funcionando.

Si necesita asistencia, puede contar con nuestro servicio técnico de primera clase que le ayudará en todo lo que necesite.

Impresión transaccional: rápida, sencilla y a tiempo.

La impresora D110/D125 ofrece potencia, velocidad y flexibilidad para alcanzar la máxima productividad, acometer grandes volúmenes y proporcionar un rendimiento seguro y constante de los documentos de todas sus operaciones. Con la potencia de nuestro Servidor de impresión FreeFlow®, y respaldada por un amplio abanico de opciones de acabado, puede realizar prácticamente cualquier trabajo. Por ejemplo:

Cadenas de datos, envío de trabajos y procesamiento de trabajos

El Servidor de impresión FreeFlow procesa todas las cadenas de datos necesarias, incluso de forma simultánea, sin necesidad de que intervenga el operador. El servidor acepta, por ejemplo:

- **Cadenas de datos de operaciones IPDS y LCDS nativas.** La impresora D110/D125 admite aplicaciones LCDS e IPDS directamente de un ordenador host mediante TCP/IP o una conexión por canal. Procesa la información crucial del sistema principal sin dificultad para conseguir documentos transaccionales exactos.
- **Estándares de datos variables como VIPP® y PPML.** Convierta sus documentos internos en elementos promocionales de marketing que incluyan datos personalizados del destinatario. El paquete opcional de información variable FreeFlow Variable Information Suite proporciona todas las herramientas de diseño y composición necesarias para crear flujos de trabajo de información variable de gran rendimiento y eficiencia.

- **Confíe en el software opcional FreeFlow Makeready y en los escáneres Xerox® DocuMate para combinar la copia impresa y la entrada digital.** Con nuestro software opcional FreeFlow Web Services, tiene a su disposición un portal las 24 horas del día y los 7 días de la semana, a través del que los clientes pueden enviarle los trabajos.
- **Cadenas de datos más frecuentes, como PostScript, PCL y PDF.** Puede gestionar una amplia gama de entradas para satisfacer las necesidades de los clientes.

La impresora D110/D125 realiza varias tareas a la vez y mantiene la carga de trabajo avanzando.

- Reciba, procese e imprima varios trabajos sueltos o en cadena para maximizar la productividad.
- Procese trabajos complejos con tipos de papel combinados, inserciones y acabado de sub juegos, y ofrezca a sus clientes salidas impresas perfeccionadas.
- Añada con rapidez páginas especiales especificando varios intervalos de página para una determinada excepción; no es necesario definir distintas excepciones con cada intervalo de páginas. Ahorrará tiempo y aumentará la productividad.
- Realice trabajos más largos con menos intervenciones aprovechando la capacidad superior de papel y las funciones de carga en marcha.



- Automatice los pasos comunes de los procesos con la ayuda de nuestro software opcional FreeFlow Process Manager, así como las aplicaciones de programación de facturas, extractos y reimpressiones con FreeFlow Output Manager, también opcional.

Adición de valor a los documentos: calidad de imagen y acabado superiores

Añada valor a sus documentos empresariales con la calidad de imagen excepcional y las opciones de acabado de la impresora D110/D125. Los papeles estucados mejoran la impresión rutinaria y crean salidas impresas de gran impacto. Además, la magnífica reproducción fotográfica permite producir material de marketing de gama alta con imágenes en blanco y negro de alta calidad gracias a las tramas de medios tonos de 156 lpp.

Herramienta de FreeFlow®	Función	Ventaja
Administración de procesos (FreeFlow Process Manager)	Automatiza muchos de los pasos de preimpresión más habituales del taller de impresión.	Flujo de trabajo sin intervención del operador, para procesar los trabajos a mayor velocidad y con menos esfuerzo, y aprovechar al máximo las impresoras.
Administrador de salida impresa (FreeFlow Output Manager)	Automatiza el control de la carga y la planificación de trabajos.	Aumento significativo de la eficiencia y automatización de la producción de aplicaciones.
Paquete de información variable de FreeFlow (FreeFlow Variable Information Suite)	Permite crear documentos personalizados de gran impacto o añadir contenido variable a materiales ya existentes mediante las metodologías de impresión personalizadas más rápidas del mercado.	Crecimiento del negocio con toda la potencia de la personalización, y optimización de la productividad con la composición dinámica y eficaz de archivos de datos variables.
Opciones de escáneres Xerox® DocuMate y FreeFlow Makeready	Agiliza los procesos de preparación de documentos y permite combinar la copia impresa con el formato digital.	Preparación de todas las entradas para la impresión, el almacenamiento y la fácil recuperación.
Impresión exprés (FreeFlow Express to Print)	Simplifica y automatiza la preparación del trabajo de preimpresión por medio de una interfaz gráfica fácil de utilizar y de plantillas predefinidas.	Aumento de productividad y ahorro de tiempo y recursos para clientes de producción baja y operaciones básicas de impresión digital: un valor excepcional a un precio asequible.

Flexibilidad en todos los entornos.

Cree aplicaciones para las necesidades particulares de su negocio o para atender a una amplia variedad de sectores de la industria con la impresora D110/D125. Su magnífica capacidad de gestión y alimentación del papel, así como de opciones de acabado, proporciona la flexibilidad necesaria para producir productos acabados (allí donde se necesiten) que satisfagan los requisitos internos, entusiasmen a sus clientes y permitan obtener nuevos negocios e ingresos.

Puntos fuertes de alimentación y gestión del papel:

- Aumente la productividad con tiradas largas ininterrumpidas añadiendo el alimentador opcional de alta capacidad para tamaño A4 o un alimentador de alta capacidad para tamaños superiores de papel con una o dos bandejas que le permita utilizar papel de tamaño estándar, más grande o personalizado.
- Atraiga la atención y maximice el impacto de los documentos más valiosos añadiendo inserciones o cubiertas a todo color mediante el insertador postproceso de serie.
- Utilice la bandeja especial para procesar tamaños y gramajes adicionales.

Amplíe sus posibilidades con las opciones de acabado integradas en línea de la impresora D110/D125:

- Grapado de longitud variable (de hasta 100 hojas): 24 opciones de grapado que permiten obtener juegos grapados de la máxima calidad.
- Perforación 2/4 que ahorra tiempo y costes.
- El módulo interfaz actúa como “distribuidor de comunicaciones” cuando se decide tener más de una acabadora conectada a la impresora.
- La perforadora GBC® AdvancedPunch™¹ ofrece una amplia gama de estilos de perforación para crear documentos listos para un encuadernado profesional.
- El apilador de alta capacidad¹ apila ordenadamente hasta 5000 hojas de tamaño A4. Se incluye un carro separable para facilitar el transporte y la descarga de documentos.
- Las opciones de plegado doble, plegado en C, plegado en Z y plegado en Z de planos técnicos (A3 plegado para incluir en juego de documentos A4) ahorran tiempo y mejoran la productividad.
- Las opciones de acabado de folletos son perfectas para crear calendarios y folletos extensos de hasta 25 hojas (100 páginas con imposición).
- El módulo de la guillotina SquareFold® permite crear hendiduras en las hojas de cubierta y realizar el corte trilateral para asegurar un acabado profesional. Cree folletos de lomo cuadrado que puedan abrirse completamente y sean fáciles de manipular, apilar y almacenar.
- El realizador de folletos Plockmatic Pro30™ puede plegar hojas sueltas o plegar y grapar por el centro entre 2 y 30 hojas, permitiendo la producción de folletos cortados y encuadernados de hasta 120 páginas (80 g/m²).

- El encuadernador de cinta Xerox® Tape Binder^{1,2} encuaderna folletos de hasta 125 hojas de 80 g/m². Cree documentos de aspecto profesional que reviertan en resultados: propuestas de ventas, informes anuales, manuales de cursos y cualquier otro material.
- Produzca documentos impresos y encuadernados tocando simplemente un botón con el encuadernador GBC® eBinder 200^{1,2}. Esta solución automatizada permite encuadernar libros de forma que se abran completamente y cuyas páginas se puedan girar 360 grados. El encuadernador eBinder 200 permite perforar y encuadernar ejemplares de muy diversos materiales, incluidos separadores y cubiertas de hasta 216 g/m². El espacio reducido que ocupa el sistema también facilita su incorporación en cualquier entorno.

¹ Se necesita el módulo de interfaz.

² Se necesita la acabadora estándar avanzada (Standard Finisher Plus).

Opciones de alimentación



Alimentador de alta capacidad de 2 bandejas
2000 hojas cada bandeja
(4000 hojas en total): Tamaño A4



Alimentador de alta capacidad
para tamaños grandes
2000 hojas: hasta SRA3



Alimentador de alta capacidad de 2 bandejas
para tamaños grandes
2000 hojas cada bandeja
(4000 hojas en total): hasta SRA3



- 1** Servidor de impresión FreeFlow®
- 2** Alimentador de alta capacidad de 2 bandejas para tamaños grandes
- 3** Bandeja especial para 250 hojas
- 4** Resolución de impresión de hasta 2400 x 2400 ppp
- 5** Bandeja para 500 hojas de tamaño A4
- 6** Bandeja para 1600 hojas de tamaño A4
- 7** Bandejas para 2 x 550 hojas de tamaños estándar y personalizados hasta SRA3
- 8** Módulo de interfaz
- 9** GBC® AdvancedPunch™
- 10** Apilador de alta capacidad
- 11** Plegadora: plegado en C, plegado en Z, plegado en Z de planos técnicos
- 12** Insertador postproceso de serie para 200 hojas
- 13** Acabadora de folletos Perforación Bandeja superior para 500 hojas
- 14** Módulo de guillotina Xerox® SquareFold®

Opciones de acabado



Acabadora estándar con plegado en C/Z opcional

- Perforación de 2/4 agujeros, apilado de 3000 hojas, intercalación de 200 hojas, grapado sencillo o doble de longitud variable de 100 hojas



Acabadora de folletos con plegado en C/Z opcional

- Todas las funciones de la acabadora estándar con la bandeja de apilado de 2000 hojas avanzada, para folletos de hasta 25 hojas (100 páginas)



Módulo de interfaz y GBC® AdvancedPunch™



Módulo de interfaz y apilador de alta capacidad

- Apilado de salida con desplazamiento, de 5000 hojas



Guillotina Xerox® SquareFold

- Disponible con acabadora de folletos, con plegado a escuadra de hasta 25 hojas (100 páginas) para corte trilateral a cara de entre 2 y 20 mm

Opciones de acabado avanzadas



Acabadora estándar avanzada

- Incluye funciones de acabadora estándar con plegado en C/Z opcional más arquitectura de acabado DFA necesaria para el uso de opciones de acabado adicionales



GBC® eBinder 200™

- Apilado, perforación y encuadernación de folletos GBC



Xerox® Tape Binder

- Encuadernación de folletos de hasta 125 hojas de papel de 80 g/m²
- Recarga de cinta individual para encuadernación de (425) 297 mm



Realizador de folletos Plockmatic Pro30™

- Opciones disponibles como el plegado a escuadra, el alimentador de cubiertas, el corte trilateral a cara y la unidad de recorte a sangre



Clasificar



Separadores



Folletto con corte de SquareFold



Plegado doble, en C, en Z



Perforación juego troquelado



Inserciones color, grapado y plegado en Z de planos técnicos

Publicación sobresaliente y profesional.

Con la impresora D110/D125 puede ofrecer libros, folletos, manuales, presentaciones, cuadernillos y otras aplicaciones de alto valor con un aspecto más sólido y profesional. Esta impresora ofrece capacidades de publicación excepcionales, como las numerosas opciones de acabado integradas en línea y la extraordinaria calidad de imagen, todo ello a rápidas velocidades.

Acometa trabajos complejos con contenido gráfico y personalizado. Puede crear trabajos de información variable o utilizar numerosos tipos de papel, incluidos separadores, cubiertas e inserciones en color. Su potencia de publicación es enorme, ¡y ocupa un espacio mínimo!

Productividad superior y calidad de imagen excelente

La velocidad, fiabilidad y capacidad de procesar grandes volúmenes son características muy importantes a la hora de imprimir libros, manuales y folletos. La impresora D110/D125, con la potencia de nuestro Servidor de impresión FreeFlow®, le ofrece todas ellas además de una calidad de imagen excepcional. Sus clientes pueden enviar trabajos a través de la web las 24 horas del día con los servicios opcionales de FreeFlow Web Services.

Calidad de imagen

La impresora D110/D125 ofrece:

- **Resolución de impresión de 2400 x 2400 ppp sin igual.** Puede contar con líneas nítidas, gradaciones suaves y uniformes: tanto los textos como las imágenes tendrán un aspecto magnífico.
- **Tóner EA.** Con el tóner EA, la salida impresa aparecerá con líneas más definidas que reflejarán un aspecto nítido y profesional.
- **Reproducción excelente de medios tonos en las fotografías.** La capacidad mejorada de reproducción de fotos en escala de grises permite crear material de marketing de primera clase con una composición de imágenes en blanco y negro magnífica.

Material de impresión

Además de la impresionante capacidad de papel, la impresora D110/D125 permite utilizar una amplia gama de tipos de papel, incluidos los materiales optimizados para la impresión digital y otros materiales especiales.

Por ejemplo, elija papel estucado para producir folletos elegantes de gama alta. Utilice papel de tamaño personalizado para crear folletos de gran tamaño. O elija material de impresión especial, como separadores y etiquetas, para completar un manual.

Acabado

Puede ampliar sus posibilidades de aplicación con la potente serie de opciones de acabado integradas en línea. Desde libros encuadernados y folletos con lomo cuadrado hasta el guillotinado profesional y la adición de inserciones de cubiertas a todo color, la impresora D110/D125 le otorga el poder de llegar más allá de lo que sus clientes esperan.

Eleve su perfil con aplicaciones de publicación impactantes

Puede aumentar la eficacia de sus comunicaciones, incrementar el índice de respuesta e impulsar la satisfacción del cliente ofreciendo aplicaciones de publicación que capten la atención.

- Combine imágenes de alta calidad con funciones de personalización activadas por VIPP® y PPML para mejorar las aplicaciones de publicación. Nuestro paquete opcional FreeFlow Variable Information Suite proporciona todas las herramientas de diseño y composición necesarias para crear flujos de trabajo de información variable de gran rendimiento y eficiencia.
- Inserte cubiertas en color para contar con el impacto de la cuatricromía por una fracción de su coste. Puede crear documentos elegantes que complementen sus trabajos offset en color y en blanco y negro.
- Cree con total facilidad documentos planos de acabado profesional con distintos estilos de encuadernación, que resulten perfectos para reuniones, eventos del cliente, presentaciones u otros fines.
- Amplíe su oferta de aplicaciones con el envío de trabajos de impresión en blocs desde clientes o desde el Servidor de impresión FreeFlow, que incluyan juegos sin clasificar de hojas sueltas.

Especificaciones de la impresora Xerox® D110/D125

Motores de impresión

- Motor xerográfico para blanco y negro
- Velocidades de impresión
 - 110/125 ppm (A4)
 - 69/78 ppm (B4)
 - 55/62 ppm (A3)
 - 34/34 ppm (SRA3)
- Impresión a 1 ó 2 caras
- Resolución hasta 1200 x 1200 ppp RIP y de hasta 2400 x 2400 ppp con trama de medios tonos de 106 lpp (valor prefijado) o 150 lpp (modo alta calidad)
- Registro anverso-reverso de +/- 0,7 mm (ajustable por el cliente)

Almacenamiento de documentos

- Disco duro de 80 GB o superior con 14,6 GB para almacenamiento de documentos

Manipulación del papel

Gramajes y capacidad de papel:

- **Bandeja 1***: 1100 hojas (A4)
- **Bandeja 2***: 1600 hojas (A4)
- **Bandejas 3-4***: 550 hojas cada una; de 140 x 182 mm (A5) a 330 x 488 mm (SRA3)
- **Bandeja 5 (bandeja especial)**: 250 hojas; de 102 x 152 mm a 330 x 488 mm; de 52 a 253 g/m²
- **Alimentador de alta capacidad opcional**: 2 bandejas, 2000 hojas cada una (A4); de 52 a 216 g/m²
- **Alimentadores de alta capacidad opcionales para tamaños grandes**: 1 o 2 bandejas, 2000 hojas cada una (de B5 a SRA3); de 64 a 253 g/m²
- **Papeles estucados**: consultar en el Documento de expectativas del cliente los papeles estucados Xerox® aprobados

Acabadora estándar

- Grapado en varias posiciones: sencillo o doble, hasta 100 hojas, longitud variable
- Perforación de 2 o 4 agujeros; perforación de 4 agujeros (Suecia)
- Capacidad del apilador: 3000 hojas (80 g/m²); bandeja superior: 500 hojas (80 g/m²)
- Unidad de intercalación de 200 hojas para hojas preimpresas

Acabadora de folletos opcional

Incluye funciones de la acabadora estándar con una bandeja de apilado avanzada para 2000 hojas:

- Produce automáticamente folletos de hasta 25 hojas (100 caras impresas con grapado en el centro): A4, B4, A3, SRA3

Módulo de guillotina Xerox® SquareFold® opcional

- Plegado a escuadra hasta 25 hojas (100 páginas)
- Corte trilateral a cara de entre 2 y 20 mm en incrementos de 0,1 mm
- 64-300 g/m² (no estucado), 106-300 g/m² (estucado)
- Acepta tamaños de papel: de 216 x 279 mm a 30 x 457 mm
- Solo disponible con la acabadora de folletos

Apilador de alta capacidad opcional con carro separable

- Bandeja de apilado de salida con desplazamiento, de 5000 hojas: de B5 (ABL) a SRA3
- Bandeja superior de 500 hojas, con carro separable; disponibilidad de más carros

Plegadora opcional

- Plegado en C y plegado en Z (A4)
- Impresión por dentro o por fuera en el papel plegado
- Plegado en Z de A3 para inserción en juegos de documentos A4 (plegado en Z de planos técnicos)
- Disponible con acabadora estándar, acabadora de folletos y acabadora estándar avanzada

GBC® AdvancedPunch™ opcional

- Papel admitido: A4 con alimentación por el borde largo (ABL, solo borde de 297 mm)
- De 75 a 216 g/m²
- Cuenta con varios juegos de troquelado reemplazables por el cliente

Soluciones de acabado adicionales (DFA)

Acabadora estándar avanzada opcional

- Capacidad de apilado de 2000 hojas (80 g/m²)
- Se necesitan las mismas características de la acabadora estándar con arquitectura de acabado de documentos (DFA) integrada para permitir el uso de distintas opciones de acabado en línea de otros fabricantes, como las incluidas a continuación:

GBC eBinder 200™ opcional

- Apilado, perforación y encuadernación de folletos planos (A4)
- Elementos de encuadernación de ajuste automático (un tamaño válido para todos) disponibles en negro, azul marino, blanco y translúcido/transparente
- Capacidad de interconexión que permite enlazar con otras opciones de acabado (solo disponible en configuraciones con acabadora estándar avanzada)

Xerox® Tape Binder opcional

- Encuadernación de 15-125 hojas de papel de 80 g/m²
- Recarga de cinta individual para encuadernación de (425) 297 mm

Realizador de folletos Plockmatic Pro30™ opcional

- Plegado y grapado por el centro de 2 a 30 hojas, permitiendo la producción de folletos de hasta 120 páginas (80 g/m²) o plegado sencillo de hojas sueltas
- Disponibilidad de guillotina SquareFold y alimentador de cubiertas

Seguridad de información

- Impresión protegida estándar, autenticación con LDAP/Kerberos/SMB/CAC, PDF protegido por contraseña, cifrado FIPS 140-2, correo electrónico cifrado S/MIME, IPsec, 802.1X, SNMP v3.0, correo electrónico sobre SSL, sobrescritura de imágenes (inmediata, programada, bajo pedido), cifrado de datos del disco duro, CAC opcional de registro de auditoría, Secure Access Unified ID System®
- IPv6 listo
- Cifrado de 256 bits
- Certificación de Criterios Comunes (pendiente)

Requisitos eléctricos**

- Motor de impresión:
 - 208-240 V CA, 60/50 Hz, 15/13 A en funcionamiento
 - Potencia nominal: consumo eléctrico máximo de 2,8-3,1 KV A
 - Certificaciones de instituciones: conformidad con CSA, CE, NEMKO, RAEE
- Alimentación/acabado opcional:
 - Cada módulo requiere alimentación 100-240 V CA, 60/50 Hz

Servidor de impresión

Servidor de impresión Xerox® FreeFlow®

Especificaciones de hardware

- Plataforma SUN®
- 2 GB de memoria
- Unidad de disco duro SATA de 160 GB (mínimo)
- Grabadora DVD/Grabadora CD
- Monitor en color de pantalla plana, teclado y ratón

Entornos cliente admitidos

- Windows® 2000 SP4/XP SP2, Server 2003, Vista y Server 2008: 32 bits y 64 bits
- Macintosh® OSX 10.3.9 o posterior

Opciones

- Soporte de servidor de impresión FreeFlow
- FreeFlow VI Compose
- Licencia de imposición
- Productivity Pack: proporciona varias colas, biblioteca de papeles y mucho más
- Habilitación LCDs e IPDS
- Unidad de disco duro extraíble
- Sobrescritura de disco

Conectividad

Entornos de red nativos

- TCP/IP, SNMP, Novell® IPX, AppleTalk®, IPP
- Compatible con IPv6

*Capacidad basada en papel de 52-216 g/m²

**Consultar detalles de instalación en el documento guía de la instalación

