

Copiadora/Impresora Xerox®  
D136



# Copiadora/Impresora Xerox® D136

Máximo rendimiento. Simplicidad en blanco y negro.



# Imprima más rápido. Imprima más barato. Impresione a sus clientes.

**Aumente la productividad, reduzca los costes y satisfaga los requisitos de los clientes.** La copiadora/impresora Xerox® D136 es perfecta para entornos de uso intensivo de la impresión como copisterías o editoriales, y ha sido diseñada para ofrecer el máximo rendimiento con la fiabilidad y facilidad de uso de Xerox, además de funciones de acabado de última generación y avanzadas soluciones integradas de optimización de los procesos de producción. La copiadora/impresora Xerox® D136 ayuda a crecer a su negocio ya que le deja tiempo libre para centrarse en lo que usted sabe hacer mejor: producir un trabajo excelente. Le ayudaremos a producirlo con más rapidez y con menos costes.

La copiadora/impresora Xerox® D136 ofrece las funciones y capacidades más innovadoras del sector, con flexibilidad para elegir la velocidad de impresión, opciones de servidor, alimentación de material de impresión y las posibilidades de acabado que más se adapten a su negocio u organización:

- Altas velocidades de impresión, de hasta 136 páginas por minuto (ppm).
- La copiadora/impresora Xerox® D136 ofrece un alto rendimiento en copia/escaneado, hasta 200 imágenes por minuto (ipm). Asimismo, el escaneado de color en una sola pasada conserva el aspecto del documento original al guardarlo en el escritorio, la red o cualquier otra ubicación.
- La copiadora/impresora incluye de serie un servidor integrado de última generación, y ofrece dos potentes servidores adicionales diseñados para adecuarse a sus necesidades concretas.
- Fiabilidad demostrada y asistencia insuperable. Confíe en la copiadora/impresora D136 para obtener el máximo rendimiento durante mucho tiempo.
- Facilidad de uso incomparable.
- Espectacular calidad de imagen con un registro excelente.
- Puede ampliar sus posibilidades de aplicaciones con la potente serie de opciones de acabado integradas en línea.
- Diversidad de opciones de manipulación y alimentación del papel que le permitirán impulsar la productividad y orientar la producción a los resultados.



En la ilustración se muestra la copiadora/impresora Xerox® D136 con alimentador de alta capacidad de 2 bandejas para tamaños grandes, GBC® AdvancedPunch™, apilador de alta capacidad, acabadora estándar avanzada, acabadora de folletos, insertador posproceso y Tape Binder.



Se muestra la copiadora/impresora Xerox® D136 con el alimentador de alta capacidad de dos bandejas opcional, la acabadora estándar, la plegadora y el insertador posproceso.

## 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](http://www.xerox.com/environment).

# Haga crecer a su negocio con rendimiento y fiabilidad seguros.

**Cumpla los ajustados plazos de entrega de todos sus trabajos de impresión con la copiadora/impresora Xerox® D136.** Reciba y procese datos de manera uniforme, precisa y fiable para luego imprimir rápidamente grandes volúmenes de facturas y extractos con la máxima calidad que usted y sus clientes requieren. Además, la copiadora/impresora Xerox® D136 puede colocarse justo en el lugar donde se necesita.

## Velocidad y productividad

La copiadora/impresora D136 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 136 páginas por minuto.
- Si añade un alimentador de alta capacidad o un alimentador de alta capacidad para tamaños grandes podrá realizar tiradas de impresión largas de forma ininterrumpida en papeles de tamaño estándar, grande o personalizado.

## Calidad de imagen

La excelente calidad de imagen que ofrece la copiadora/impresora D136 le permite enviar un mensaje sólido e impactante con cada comunicación que cree.

- La resolución de impresión de 2400 x 2400 ppp dota de uniformidad y alta calidad a la reproducción de texto, colores sólidos, fotografías y gráficos, con un registro excepcional que le permite obtener resultados impecables y profesionales.
- El tóner EA exclusivo de Xerox® desempeña un papel clave en la magnífica calidad de imagen. Se obtiene un nivel de detalle óptimo con textos y medios tonos de la máxima nitidez y negros sólidos uniformes. Produce un acabado menos brillante que el de los tóneres anteriores, con un resultado mate profesional. Además, el tóner EA se funde a 10 grados centígrados menos que los tóneres de la serie D anteriores, por lo que su huella de carbono es más reducida.

## Facilidad de manejo

El diseño de la copiadora/impresora D136 facilita al máximo su uso.

- El Servidor de impresión Xerox® FreeFlow® es opcional e incluye una interfaz de usuario fácil de usar que minimiza los requisitos de aprendizaje y formación y maximiza la productividad.
- Sus dimensiones reducidas hacen posible colocar la copiadora/impresora D136 justo en el lugar donde se necesita.

- Acepta cualquier cadena de datos en cualquier momento, ya sean de Adobe® PostScript®, PDF, PCL, LCDS, IPDS, Xerox® VIPP® o PPML.
- 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. Esto garantiza una operatividad continua y una alta productividad.
- Escaneado en color con 600 x 600 ppp y resolución de escaneado gris de 8 bits (256 tonos) que produce copias impresas iguales que el original.
- El escáner de cabezal doble de color, de una sola pasada y alto rendimiento, escanea cada original una sola vez a velocidades de hasta 200 imágenes por minuto.
- El procesamiento simultáneo de escaneado/recepción, RIP e impresión permiten alcanzar la máxima productividad.
- El alimentador automático de documentos de 250 hojas asegura la máxima velocidad y eficacia incluso en los trabajos más extensos y complejos.
- La función de Preparación de trabajos permite realizar una programación fácil de los distintos tipos de páginas de los documentos sin necesidad de realizar una clasificación manual, con independencia de la complejidad del trabajo.
- Convierta páginas impresas en archivos TIFF, JPEG o PDF que podrá almacenar en carpetas para volver a imprimirlos rápidamente, o bien enviar directamente a una ubicación FTP o a una lista de distribución por correo electrónico.
- El escaneado en color de serie permite enviar comunicaciones a todo color a través del correo electrónico o distribuir archivos digitales (JPEG, TIFF, PDF) para conseguir una colaboración rápida y económica.
- Para mayor comodidad de los usuarios, puede imprimir documentos desde cualquier dispositivo USB, así como guardarlos en él.



## 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. Por ello, todos los elementos que componen la copiadora/impresora D136 se han desarrollado para ofrecer un tiempo de actividad y una durabilidad máximos.

## Servicio Xerox: toda la asistencia que necesita

Confíe en nuestro servicio para obtener asistencia de múltiples formas:

- Las lecturas automáticas de contadores (AMR) garantizan una facturación precisa.

# Flexibilidad para cualquier entorno

## Opciones de acabado



### Acabadora estándar con plegado en C/Z opcional

- Taladro 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 más bandeja de apilado para 2000 hojas y generación de folletos de hasta 25 hojas (100 páginas)



### Guillotina Xerox® SquareFold®

- Disponible con acabadora de folletos, con plegado a escuadra de hasta 25 hojas (100 páginas) para corte lateral de entre 2 y 20 mm
- Más información en [www.xerox.com/SquareFoldTrimmerSpecs](http://www.xerox.com/SquareFoldTrimmerSpecs)



### GBC® AdvancedPunch™

- Más información en [www.xerox.com/GBCAdvancedPunchSpecs](http://www.xerox.com/GBCAdvancedPunchSpecs)



### Apilador de alta capacidad

- Apilado de salida con desplazamiento, de 5000 hojas

## Opciones de acabado avanzadas



### Acabadora estándar avanzada

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



### Xerox® Tape Binder

- Encuadernación de folletos de hasta 125 hojas de papel de 75 g/m<sup>2</sup>
- Recarga de cinta individual para encuadernación de (425) 297 mm
- Compatible con el generador de folletos Plockmatic Pro50/35™
- Más información en [www.xerox.com/XeroxTapeBinderSpecs](http://www.xerox.com/XeroxTapeBinderSpecs)



### Generador de folletos Plockmatic Pro50/35™

- Opciones disponibles como el plegado a escuadra, el alimentador de cubiertas, el corte lateral y la unidad de corte a sangre
- Grapado por el lomo y plegado de 1-50 o 1-35 hojas de papel de 80 g/m<sup>2</sup>
- Combinelo con Xerox® Tape Binder para disfrutar de aún más funciones de generación de folletos
- Más información en [www.xerox.com/Plock50-35Specs](http://www.xerox.com/Plock50-35Specs)

## Opciones de alimentación



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



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

# Amplíe su capacidad funcional con las diversas opciones de los servidores de impresión.



## Servidor de copia/impresión integrado Xerox® para la copiadora/impresora Xerox® D136

Obtendrá un flujo de trabajo sencillo con una pantalla táctil fácil de utilizar, funciones excelentes y todo en el mínimo espacio. Para obtener más información, visite [www.xerox.com/D136IntegratedServerSpecs](http://www.xerox.com/D136IntegratedServerSpecs)

## Servidores externos Xerox®

Unos potentes servidores con herramientas de color, procesos de producción y alta velocidad, todo ello a su alcance.



### Servidor de impresión Xerox® FreeFlow®

(opcional)

Conseguirá una potencia y sinergia sin igual en toda nuestra cartera de monocromo, color y color de realce, con un conjunto magnífico de funciones. Para obtener más información, visite [www.xerox.com/DSeries-FreeFlowSpecs](http://www.xerox.com/DSeries-FreeFlowSpecs)



### Servidor de impresión Xerox® EX 136, con tecnología Fieri®

(opcional)

El flujo de trabajo de Fieri le proporcionará una potente productividad especialmente cuando se necesitan tiempos de entrega ajustados, preparación de trabajos flexible y salidas impresas de alta calidad. Para obtener más información, visite [www.xerox.com/DSeries-EX136Specs](http://www.xerox.com/DSeries-EX136Specs)



El nuevo espectrofotómetro ES-2000 permite calibrar la impresora para obtener degradados más suaves y uniformes e impresiones más consistentes, en cada una de las tiradas y con independencia del motor de impresión utilizado.

# Simplifique sus flujos de trabajo

Soluciones para el proceso de producción	Función	Qué hace
<b>Xerox® FreeFlow® Web Services</b>	Portal web permanentemente disponible que enlaza el taller de impresión con los clientes.	Independientemente de su ubicación, los clientes pueden enviar trabajos nuevos de forma segura y generar nuevos pedidos a través de Internet (o de una intranet).
<b>Xerox® FreeFlow Process Manager®</b>	Automatiza los pasos de preimpresión más habituales del taller de impresión.	Además de disponer de un flujo de trabajo sin contacto, permite procesar los trabajos a mayor velocidad con menos esfuerzo y aprovechar al máximo las impresoras.
<b>Xerox® FreeFlow Output Manager®</b>	Automatiza el control de la carga y la planificación de trabajos.	Permite automatizar las necesidades de producción y aumentar la eficiencia.
<b>Xerox® FreeFlow Makeready®</b>	Simplifica las operaciones de preimpresión para facilitar el procesamiento de trabajos complejos.	Los trabajos se pueden terminar con mayor precisión y rapidez, liberando a los operadores para que puedan procesar más trabajo.
<b>Paquete de información variable de FreeFlow (FreeFlow Variable Information Suite)</b>	Un conjunto de herramientas que le ayudan a diseñar, crear y gestionar trabajos de impresión de datos variables con mayor facilidad y rentabilidad.	Añada posibilidades de personalización sin comprometer la productividad. De forma independiente o como solución integrada, las herramientas VI Suite le ayudan a optimizar los flujos de trabajo de producción y maximizar sus resultados.
<b>FreeFlow Express to Print (Impresión Exprés)</b>	Su intuitiva interfaz visual simplifica la creación de fichas de trabajo y las funciones de preimpresión, mientras la automatización basada en plantillas agiliza la configuración de los trabajos.	Aumente de forma rentable la productividad, incluso con trabajos tan engorrosos como tarjetas de visita, libros y manuales.
<b>XMPie® uDirect®</b>	Produzca documentos dinámicos personalizados y de gran riqueza visual de forma nativa en Adobe® InDesign®.	Cree llamativas impresiones basadas en datos y multiplique significativamente los índices de respuesta con mensajes personalizados y gráficos relevantes.
<b>XMPie® StoreFlow</b>	Permita a los clientes enviar y hacer un seguimiento de los pedidos a través de Internet, a cualquier hora y cualquier día.	Una completa solución de impresión en línea para la creación y gestión de tiendas electrónicas y portales de marketing. StoreFlow combina la impresión en línea con la preimpresión automatizada, e incluye todo lo necesario para hacer crecer su empresa de un modo rentable a través de Internet.
<b>XMPie® TransMedia</b>	Desarrolle e implante campañas multicanal integradas que aprovechen eficazmente la impresión, el correo electrónico e Internet.	Cree y gestione campañas interactivas de exposición múltiple en diferentes medios que involucren a cada uno de los destinatarios y desarrollen conversaciones continuadas.



## Seguridad

La copiadora/impresora Xerox® D136 le proporcionará a usted y a sus clientes la seguridad de contar con una transmisión segura de documentos empresariales de especial relevancia para las comunicaciones comerciales, como los estados financieros. Nuestro servidor de impresión FreeFlow® permite habilitar normas de seguridad tales como contraseñas seguras, FTP seguro, filtrado de IP o bloqueo de puertos. Proporciona una seguridad flexible con funciones que protegen de modificaciones y accesos no autorizados, y que pueden configurarse en todo o en parte para grupos o para usuarios individuales.

**Ventaja:** la posibilidad de garantizar una transmisión segura de datos empresariales es esencial para su relación con los clientes transaccionales.

# Cree aplicaciones impecables y profesionales.

## Multiplique los índices de respuesta de los documentos transaccionales

Dado que la copiadora/impresora Xerox® D136 admite una amplia gama de flujos de datos comunes de forma nativa, puede encargarse con facilidad de todas las aplicaciones transaccionales. Permite incrementar los índices de respuesta de dichas aplicaciones añadiendo gráficos de alta calidad basados en datos en las facturas y en los extractos de los clientes.

La copiadora/impresora Xerox® D136 convierte las aplicaciones transaccionales estándar en herramientas de ventas de gran rentabilidad: facilita la inclusión de gráficos personalizados, ofertas promocionales y contenido publicitario. Además, podrá ahorrar en costes de impresión y envío postal.

## Los libros, una oportunidad con una lectura muy positiva

Con la copiadora/impresora Xerox® D136, estará perfectamente equipado para emprender con éxito la impresión de libros y manuales. Ofrecemos el modelo de negocio adecuado, la experiencia y las herramientas de flujo de trabajo apropiadas y la tecnología que necesita para participar con garantías en el creciente negocio de la impresión digital de libros. Este sistema, excelente complemento del offset, permite conseguir el aspecto que demandan autores, editores y lectores, con alta calidad de impresión y un acabado mate similar al de la impresión offset.

## Aplicaciones de publicación rápidas y de alta calidad

La copiadora/impresora Xerox® D136 acelera los procesos de las aplicaciones de publicaciones con la extraordinaria calidad de imagen que exigen tanto usted como sus clientes. Ya sea una comunicación dirigida a miles de clientes, o un boletín personalizado, puede producir sus aplicaciones de forma rápida y eficaz, al tiempo que supera las expectativas de sus clientes con calidad de imagen excepcional. Por ejemplo, puede:

- Personalizar texto y contenido gráfico para captar la atención y aportar valor a sus comunicaciones.
- Producir una salida de alta calidad sobre materiales de impresión que ofrezca a sus clientes una ventaja competitiva en sus mercados: la copiadora/impresora Xerox® D136 permite elegir entre una amplia gama de soportes para que pueda mostrar su creatividad.



## Papeles y materiales de impresión especiales Xerox®

### La calidad que marca la diferencia

Nuestros papeles y soportes de impresión especiales digitalmente optimizados han sido diseñados para formar un tándem perfecto con la copiadora/impresora Xerox® D136 y proporcionarle una productividad, una fiabilidad y una flexibilidad insuperables. Elija entre una amplia selección de papeles y materiales de impresión especiales (Xerox® DocuMagnet, rotulaciones para ventanas o imágenes en acordeón entre muchos otros), en una extensa gama de gramajes y tamaños, para crear una gran variedad de aplicaciones de impresión y acabados.

Para obtener más información, visite [www.xerox.com](http://www.xerox.com)

## Aplicaciones de acabado



Ordenación y clasificación



Grapado



Taladro



Folleto



Plegado



Plegado en Z



Plegado triple



Plegado en Z de A3



Corte lateral



Corte a sangre



Plegado con borde cuadrado

# Especificaciones de la copiadora/impresora Xerox® D136

## Motores de impresión

- Motor xerográfico monocromo
- Velocidades de impresión
  - 136 ppm – A4
  - 82 ppm – B4
  - 68 ppm – A3
  - 34 ppm – SRA3
- Tiempo de impresión de la primera copia: menos de 3.7 segundos
- Impresión a una o dos caras
- Resolución de hasta 1200 x 1200 ppp RIP y hasta 2400 x 2400 ppp con trama de medios tonos de 106 lpp (valor prefijado) o 150 lpp (modo alta calidad)
- Registro anverso-reverso: +/- 1.0 mm
- Capacidad de lectura automática de contadores (AMR) (si está disponible)

## Almacenamiento de documentos

- Disco duro de 320 GB o superior con 14.6 GB para almacenamiento de documentos

## Escáner/alimentador de documentos

- Escaneado de color avanzado
- Escáner de cabezal doble: escaneado en blanco y negro de hasta 200 ipm, a una o dos caras
- Resolución de escaneado de grises de 8 bits (256 tonos) con óptica de 600 x 600 ppp
- Escaneado en formatos estándar PDF, JPEG, TIFF o TIFF multipágina; compatibilidad con LDAP
- Escaneado a correo electrónico con notificación de entrega de correo
- Escaneado a servidor de archivos de red
- Escaneado a USB/guardar en e imprimir desde USB
- Alimentador automático de documentos a doble cara para 250 hojas
- Tamaños producidos: de A5 a A3
- Gramajes producidos:
  - A una o dos caras: de 52 a 200 g/m<sup>2</sup>
- Kit de escaneado de PDF opcional

## Manejo de papel

### Gramajes y capacidad de papel:

- **Bandeja 1<sup>1</sup>:** 1100 hojas; tamaños seleccionables estándar: A4, JIS B5, Ejecutivo
- **Bandeja 2<sup>1</sup>:** 1600 hojas; tamaños seleccionables estándar: A4, JIS B5, Ejecutivo
- **Bandeja 3-4<sup>1</sup>:** 550 hojas cada una; de 140 x 182 mm (A5) a 330 x 488 mm (SRA3)
- **Bandeja 5 (bandeja especial):** 250 hojas; de 100 x 148 mm a 330 x 488 mm; de 52 a 253 g/m<sup>2</sup>
- **Alimentador de alta capacidad opcional:** 2 bandejas, 2000 hojas cada una; de 52 a 216 g/m<sup>2</sup>
- **Alimentador de alta capacidad de 2 bandejas para tamaños grandes opcional:** 4000 hojas; de 182 x 182 mm a SRA3; de 52 a 253 g/m<sup>2</sup>
- **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
- Taladro de 2 o 4 agujeros; taladro de 4 agujeros (Suecia)
- Capacidad del apilador: 3000 hojas (80 g/m<sup>2</sup>); bandeja superior: 500 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Unidad de intercalación de 200 hojas para hojas preimpresas – Desde A4 hasta A3; de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>

## Acabadora de folletos

### 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®

- Plegado a escuadra de hasta 25 hojas (100 páginas)
  - Corte lateral de entre 2 y 20 mm en incrementos de 0,1 mm
  - 64-300 g/m<sup>2</sup> (no estucado), 106-300 g/m<sup>2</sup> (estucado)
  - Acepta tamaños de papel: de 216 x 279 mm a 330 x 457 mm
  - Solo disponible con la acabadora de folletos
- Para obtener más información, visite [www.xerox.com/SquareFoldTrimmerSpecs](http://www.xerox.com/SquareFoldTrimmerSpecs)

## Apilador de alta capacidad opcional con carro rodante

- Bandeja de apilado de salida con desplazamiento, de 5000 hojas: de B5 (ABL) a SRA3
- Bandeja superior de 500 hojas, con carro rodante; 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™

- Papel admitido: A4 con alimentación por el borde largo (ABL, solo borde de 297 mm)
- De 75 a 216 g/m<sup>2</sup>
- Cuenta con varios juegos de troquelado reemplazables por el cliente

Para obtener más información, visite [www.xerox.com/GBCAdvancedPunchSpecs](http://www.xerox.com/GBCAdvancedPunchSpecs)

## Soluciones de acabado adicionales (DFA)

### Acabadora estándar avanzada

- Capacidad de apilado de 2000 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Se necesitan las mismas características de la acabadora estándar con arquitectura DFA integrada para permitir el uso de una variedad de opciones de acabado integradas en línea de otros fabricantes, como las incluidas a continuación:

### Xerox® Tape Binder

- Encuadernación de 1-125 hojas de papel de 75 g/m<sup>2</sup>
- Recarga de cinta individual para encuadernación de (425) 297 mm
- Puede combinarse con el generador de folletos Plockmatic Pro50/35™

Para obtener más información, visite [www.xerox.com/XeroxTapeBinderSpecs](http://www.xerox.com/XeroxTapeBinderSpecs)

### Generador de folletos Plockmatic Pro50/35™

- Plegado y grapado por el centro de 1 a 35 o 50 hojas, permitiendo la producción de folletos de hasta 140 o 200 páginas (80 g/m<sup>2</sup>) o plegado sencillo de hojas sueltas
- Puede combinarse con Xerox® Tape Binder

Para obtener más información, visite [www.xerox.com/Plock50-35Specs](http://www.xerox.com/Plock50-35Specs)

## Seguridad de información

- Impresión protegida estándar, autenticación con LDAP/Kerberos/SMB/CAC, PDF protegido por contraseña, FIPS 140-2 (solo servidor integrado), correo electrónico cifrado S/MIME, IPsec, 802.1X, SNMP v3.0, correo electrónico sobre SSL, sobrescritura de imágenes (3x o 1x, inmediata, programada, bajo pedido), cifrado de datos del disco duro, CAC opcional de registro de auditoría
- Preparado para IPv6
- Cifrado de 256 bits
- Certificación de Criterios comunes
- Contabilidad basada en trabajos

## Requisitos eléctricos<sup>2</sup>

- 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 organismos: ENERGY STAR®, EPEAT (Silver), CSA, Section 508, MEDITECH, Citrix, WHQL, ECOLOGO®, EAC, NOM, cumplimiento con RoHS, CE, WEEE
- Opciones de alimentación/acabado:
  - Cada módulo requiere alimentación 100-240 V CA, 60/50 Hz

## Servidores de impresión

### Servidor de copia/impresión integrado (de serie)

Especificaciones de hardware

- 320 GB de disco duro, con 2 GB de memoria RAM
- Pantalla táctil plana en color de 10.4 pulgadas (26.4 cm)
- Interfaz Ethernet (10 MBT/s, 100 MBT/s y 1000 MBT/s (opcional))

Para obtener más información, visite [www.xerox.com/D136IntegratedServerSpecs](http://www.xerox.com/D136IntegratedServerSpecs)

### Servidor de impresión Xerox® FreeFlow® (opcional)

Para obtener más información, visite [www.xerox.com/DSeries-FreeFlowSpecs](http://www.xerox.com/DSeries-FreeFlowSpecs)

### Servidor de impresión Xerox® EX 136, con tecnología Fiery® (opcional)

Para obtener más información, visite [www.xerox.com/DSeries-EX136Specs](http://www.xerox.com/DSeries-EX136Specs)

<sup>1</sup> Capacidad basada en papel de 52-216 g/m<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Consultar detalles de instalación en el documento guía de la instalación