

WorkCentre™ 5325/5330/5335

Equipo multifunción



Serie WorkCentre 5300
con soporte móvil



Serie WorkCentre 5300
con bandeja doble de gran capacidad, módulo de acabado profesional para oficina integrado y alimentador de gran capacidad



Serie WorkCentre 5300
con bandeja doble de gran capacidad y módulo de acabado para oficina LX con generador de folletos

	WorkCentre 5325	WorkCentre 5330	WorkCentre 5335
Modelos			
	Copia: en blanco y negro		
	Copiadora, impresora, escáner en color, USB, carpeta de dispositivo, escaneado en red opcional, fax opcional		
Velocidad			
Blanco y negro	Hasta 25 ppm (páginas por minuto) en A4 (alimentadas por lado largo)	Hasta 30 ppm en A4 (alimentadas por lado largo)	Hasta 35 ppm en A4 (alimentadas por lado largo)
	Hasta 14 ppm en A3	Hasta 16 ppm en A3	Hasta 17 ppm en A3
Impresión de la primera página			
Copiar	WorkCentre 5325/5330: En solo 4,2 segundos. WorkCentre 5335: En solo 4,0 segundos.		
Imprimir	En solo 11,0 segundos.		
Manejo de papel			
Alimentador automático de documentos a doble cara (de serie)			
Capacidad¹	110 hojas		
Velocidad	55 imágs./min en A4 (alimentadas por lado largo)		
Tamaños	De A5 hasta A3 (alim. por lado corto) Tamaños personalizados: 85 x 125 mm a 297 x 432 mm (una cara); 110 x 125 mm a 297 x 432 mm (doble cara)		
Gramajes	Desde 38 hasta 128 g/m ² (una cara); desde 50 hasta 128 g/m ² (doble cara)		

¹ Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m². Las cifras varían en función del gramaje.

Bandeja de desvío (de serie)	
Capacidad ¹	50 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: de 89 x 98 a 297 x 432 mm
Gramajes	Desde 60 hasta 215 g/m ²
Tipos	Igual que las bandejas de carga frontal y, además, tarjetas, sobres y etiquetas.
Modelo de dos bandejas con soporte	
Capacidad ¹	Bandejas 1 y 2: 520 hojas cada una
Tamaños	Tamaños personalizados: de 140 x 182 a 297 x 432 mm
Gramajes	Bandeja 1: de 60 a 105 g/m ² . Bandeja 2: de 60 a 215 g/m ² .
Tipos	Papel normal Reciclado Papel carta Personalizado, tipo 1 a 5 Papel grueso Gramaje muy alto Taladrado Papel con membrete Preimpreso
Capacidad total	1,090 hojas
Modelo de dos bandejas con bandeja doble de gran capacidad	
Capacidad ¹	Bandejas 1 y 2: 520 hojas cada una Bandeja doble de gran capacidad: 2.000 hojas
Tamaños	Bandeja 1 y 2: Tamaños personalizados: de 140 x 182 a 297 x 432 mm Bandeja doble de gran capacidad: Tamaños seleccionables de serie: A4 y B5
Gramajes	Desde 60 hasta 215 g/m ²
Tipos	Papel normal Reciclado Papel carta Personalizado, tipo 1 a 5 Papel grueso Gramaje muy alto Taladrado Papel con membrete Preimpreso
Capacidad total	3.090 hojas
Alimentador de gran capacidad (opcional con el modelo de bandeja doble de gran capacidad, únicamente)	
Capacidad ¹	2.000 hojas
Tamaños	Tamaños seleccionables de serie: A4, B5 (alim. lado corto)
Gramajes	Desde 60 hasta 215 g/m ²
Bandeja de sobres (opcional: reemplaza bandeja 1)	
Capacidad ¹	Hasta 60 sobres
Tamaños	DL, C5 Tamaños personalizados: de 98 x 148 a 162 x 241 mm
Gramajes	Desde 75 hasta 90 g/m ²

¹ Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m². Las cifras varían en función del gramaje.

Salida / Acabado	
Bandeja recogedora doble (de serie)	
Capacidad ¹	Hasta 250 hojas cada una (la inferior desplaza)
Tamaños	De 89 x 98 mm hasta 297 x 432 mm
Gramajes	Desde 60 hasta 215 g/m ²
Módulo de acabado para oficina integrado (opcional)	
Bandeja apiladora ¹	<ul style="list-style-type: none"> • 500 hojas A4 • 250 hojas A3
Tamaños	De 89 x 98 mm hasta 297 x 432 mm
Gramajes	Desde 60 hasta 215 g/m ²
Grapado	Sencillo Grapado automático: <ul style="list-style-type: none"> • 50 hojas como máximo: tamaño A4/B5 (menos de 90 g/m²) • 30 hojas como máximo: tamaño A3/B4 (menos de 90 g/m²)
Opción módulo de acabado LX para oficina	
Bandeja apiladora	2.000 hojas sin grapar o 1.000 hojas con una sola grapa, o 750 hojas con doble grapa (A4 de 90 g/m ²)
Tamaños	Desde 89 x 98 mm hasta 297 x 432 mm
Gramajes	Desde 60 hasta 215 g/m ²
Grapado	<ul style="list-style-type: none"> • Sencillo o doble • Grapado (50 hojas como máximo, de menos de 90 g/m²) • Admite A3, A4, B4 y B5
Taladro para módulo de acabado LX para oficina (opcional)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Taladro de 2 orificios • Taladro de 4 orificios
Generador de folletos opcional (plegado/punteado, encuadernado con grapas) para módulo de acabado LX para oficina	
Capacidad	40 folletos (1-15 hojas por folleto – 80 g/m ² o menos; 2-10 hojas por folleto – más de 80 g/m ²)
Tamaños	A4/210 x 297 mm A3/297 x 420 mm
Grapar en encuadernación	2-15 hojas / Folleto de 8-60 páginas 55 a 90 g/m ²
Grapadora (opción)	
Capacidad ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Grapado de 50 hojas • 5.000 grapas • Requiere una toma de corriente separada
Características técnicas de la copiadora	
Escáner de documentos	Alimentador automático de documentos a doble cara con capacidad para 110 hojas. ¹
Lados (entrada-salida)	1-1, 1-2, 2-2 y 2-1
Cantidad	1 a 999
Resolución	600 x 600 ppp
Trabajos simultáneos	Digitalización e impresión simultáneas

¹ Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m². Las cifras varían en función del gramaje.

Tratamiento digital de imágenes	Giro automático Desplazamiento de imagen Borrado de bordes Centrado automático Selección del tipo de original (fotos y texto, fotografía, texto, mapa), con subtipos. Control de brillo Borrado del fondo Contraste automático y manual Enfoque
Reducción y ampliación	Zoom variable de 25 a 400 % en intervalos del 1 % Zoom anamórfico Seis porcentajes programables por el usuario
Funciones de copia	Anotación Creación automática de folletos Selección automática de bandeja Impresión a doble cara Reducción y ampliación automáticas para ajustarse al tamaño de papel elegido Borrado del fondo Copia de libros La función de Elaboración de trabajos permite hacer una programación especial para distintas páginas de un mismo documento; puede usarse para insertar hojas intercaladas o para combinar la entrada de documentos desde el cristal y desde el alimentador. Inserción de portadas (solo tapa, tapa y contratapa, solo contratapa, en blanco o impresas). Borrado exterior/Borrado interior Preclasificación electrónica Datos combinados Taladro (requiere módulo de acabado LX para oficina y taladro opcionales) Copia de tarjetas de identificación Originales de distintos tamaños Grapado en varias posiciones (requiere módulo de acabado LX para oficina y generador de folletos opcionales) Varias páginas en una: 2, 4 u 8 Imagen en negativo/especular Diseño de página Modalidad cartel Folletos encuadrados con grapas (requiere módulo de acabado LX para oficina y generador de folletos opcionales) Juego de muestras Grapado en una sola posición (requiere módulo de acabado para oficina) Marca de agua
Interfaz del equipo traducida (opcional)	Conexión a dispositivos de control de acceso de otras marcas, a máquinas accionadas con monedas y a lectores de tarjetas. Compatible con varios sistemas de máquinas expendedoras a través del Programa Xerox Alliance Partner.

Características de impresión

Sistema	Fotocopiadora	Copiadora-impresora-escáner
Memoria	1 GB	1 GB / 2 GB con kit PostScript opcional
Disco duro	160 GB (mínimo)	

Impresión en red: controladora de red

Procesador	667 MHz
Lenguajes de descripción de página admitidos por el dispositivo	PCL® 5e PCL 6 HP-GL / HP-GL2 TIFF/PDF XPS® Adobe® Postscript® 3™

Lenguajes de descripción de página admitidos por el dispositivo	PCL 6 Adobe® Postscript® 3™
-----------------------------------------------------------------	--------------------------------

Impresión en red: Resolución

	1200 x 1200 ppp
--	-----------------

Impresión en red: funciones de impresión

Características	Impresión a doble cara Pancartas Estado bidireccional Creación de folletos Selección de portadas Impresión programada (a una hora específica) Modo borrador Ajuste a papel de otro tamaño Taladro (requiere módulo de acabado LX para oficina y taladro opcionales) Calidad de imagen (alta velocidad, alta resolución) Imagen especular Miniaturas Selección de bandeja de salida Selección de papel por atributos Impresión desde USB Reducción y ampliación Generador de folletos encuadrados con grapas (requiere módulo de acabado LX para oficina y generador de folletos opcionales) Juego de muestras Guardar en carpeta del equipo Impresión confidencial Grabación y recuperación de la configuración del controlador Separadores de transparencias		
Capacidad de conexión	Ethernet 10/100/1000 BaseTX Impresión directa con USB 2.0 de alta velocidad Ethernet inalámbrica (IEEE 802.11b) mediante adaptadores de otras marcas		
Sistemas operativos clientes	Microsoft® Windows® XP SP3 y posteriores (de 32 y 64 bits), Windows Server 2003 (32 y 64 bits), Windows Vista (32 y 64 bits), Windows Server 2008 (32 y 64 bits), Windows 7 (32 y 64 bits) Mac OS® 10.5 y posteriores Netware: 5.11J / 5.12J AIX 5 v5.3 HP UX 11.0, 11i v2 Oracle® Solaris 9, 10 Linux® Fedora Core 12-14 Red Hat Enterprise Linux® 4		
Protocolos de red	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impresión por Internet, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, IPv6 Netware: Bindery y NDS IPX, NDPS®/NEPS (con pasarela de servidor), TCP/IP AppleTalk®: EtherTalk® Configuración de red Microsoft Windows Networking a través de IP y NetBEUI (los protocolos no utilizados pueden desactivarse) WSD, IPP SMB (red Windows)		
Protocolos administrativos	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL		
Fuentes	Postscript 3: 136 fuentes de Tipo 1, 2 fuentes multimaestras PCL: 82 fuentes escalables, impresora de líneas con formato mapa de bits		
Controladores de impresión	Sistema operativo	PCL 6	PostScript
Controladores de impresión	Windows® 2003/XP SP3 (32 y 64 bits) Windows Vista (32 y 64 bits) Windows Server 2008 (32 y 64 bits) Windows 7 (32 y 64 bits) (certificado por Microsoft®)	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (de serie ² y mejorada ³)	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (de serie ² y mejorada ³)
	Macintosh® OS 10.5 y posteriores	No	Bidireccional con conexión elegible por el usuario
	Linux (HP UX 11.0, 11i AIX 5 [Red Hat® Enterprise, Fedora Core 12-14])	No	Bidireccional con interfaz gráfica de usuario personalizada de Xerox

² De serie: controlador con interfaz de usuario jerárquica al estilo de Microsoft (con características y funciones de Xerox).

³ Mejora: interfaz gráfica de usuario propia de Xerox.

Controlador Xerox Mobile Express Driver® (X-MED)	<p>Facilita a los usuarios que viajan, la búsqueda, uso y gestión de equipos Xerox y de otras marcas en cada oficina. Conéctese a una red nueva y el X-MED detectará automáticamente las impresoras disponibles y le informará sobre su estado y las funciones que ofrece. Guarde una lista de sus impresoras «preferidas» en cada oficina, guarde la configuración de impresión de su aplicación para usarla con cualquier impresora en cualquier red y reduzca notablemente las llamadas de asistencia al departamento de informática.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las impresoras se detectan automáticamente • La lista de impresoras puede gestionarse de acuerdo con la ubicación • Estado del dispositivo con información bidireccional, suministros, gestión de colas
Xerox Global Print Driver® (X-GPD)	<p>Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar dispositivos Xerox y de otras marcas desde un único programa. Brinda una interfaz homogénea y fácil de usar a los usuarios finales, reduciendo la cantidad de llamadas al servicio técnico y simplificando la gestión de los servicios de impresión.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las impresoras se detectan automáticamente • La lista de impresoras puede gestionarse de acuerdo con la ubicación • Estado del dispositivo con información bidireccional, suministros, gestión de colas
Sistemas de envío impresión	<ul style="list-style-type: none"> • Función LPR de indicativo de comando para envío de impresión • La función Contents Bridge es compatible con TIFF/PDF/XPS y con la impresión directa de Office 2007
Administración del dispositivo	
Compatibilidad de gestión	<ul style="list-style-type: none"> • SNMP versión 1, SNMP versión 2c y versión 3 por TCP/IP e IP • Acceso MIB (IETF-MIB II RFC 1213), recursos centrales • MIB RFC 2790, impresora MIB RFC 1759 versión 2
Filtro IP	<p>Permite al administrador controlar el acceso a la impresión a través de la dirección IP. Restrinja el acceso al equipo desde/hacia la red.</p>
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> • CentreWare Web es un innovador paquete de programas de oficina que instala, configura, gestiona, supervisa y genera informes sobre las impresoras y equipos multifunción instalados en red y compatibles con SNMP, independientemente de qué marca sean. CentreWare Web es potente y fácil de usar, y con él, los administradores del sistema pueden gestionar diversos entornos desde una sola ubicación. Con tan solo la ayuda de un navegador web, los administradores pueden llevar a cabo un gran número de funciones administrativas, como instalar, configurar y supervisar equipos conectados en red. Los clientes pueden hacer seguimiento del uso dentro de la cuenta usando las funciones de generación de informes de CentreWare Web.
Xerox CentreWare® para HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Se ampliará Xerox CentreWare para HP OpenView con el fin de facilitar la detección de este equipo durante la detección general que lleva a cabo HP OpenView Network Node Manager. Da la posibilidad de ver el estado actual de las impresoras y equipos de Xerox en un mapa de impresoras Xerox y en un mapa de IP mediante el uso de iconos con colores identificativos. Asimismo, CentreWare para HP OpenView ofrece actualizaciones de indicadores y mensajes al examinador de alarmas de OpenView, y la capacidad de usar los Servicios de Internet de CentreWare para gestionar directamente el equipo desde HP OpenView.
CentreWare para IBM Tivoli NetCool/ OMNIBus	<ul style="list-style-type: none"> • Xerox CentreWare para IBM Tivoli OMNIBus es un programa de administración de equipos que facilita la administración de equipos Xerox dentro de los sistemas de administración de red IBM Tivoli OMNIBus y Tivoli Network Manager.
CentreWare para Unicenter	<ul style="list-style-type: none"> • El programa Xerox CentreWare para Unicenter facilita la administración de equipos Xerox dentro de la herramienta de administración de red Unicenter. Se trata de un sistema mejorado y fácil de instalar, que amplía la capacidad de administración de Unicenter a los equipos de Xerox conectados en red. Una vez instalado, podrá ver todas las impresoras de Xerox detectadas en una sola pantalla de visión de procesos Unicenter Business. Además, CentreWare para Unicenter se integra plenamente con el sistema de administración de sucesos y tiene la opción de integrarse con el de administración de problemas y con un sistema avanzado de asistencia técnica interna.
CentreWare Management Pack para Microsoft System Center Operations Manager (SCOM)	<ul style="list-style-type: none"> • El paquete Xerox CentreWare Management para System Centre Operations Manager (SCOM) incorpora la función de detección de equipos Xerox a la base de datos SCOM. Asimismo, este paquete permite efectuar la administración de equipos Xerox dentro de la interfaz de usuario de SCOM. Una vez instalado, podrá ver todas las impresoras de Xerox detectadas, en una sola carpeta de dispositivos de Xerox. Con el paquete, los operadores y administradores tendrán a su disposición vistas de estado, tareas y diagrama para gestionar los equipos de Xerox. Se crearán alertas y eventos cuando se den situaciones que afecten a la capacidad de impresión del equipo.
Xerox CentreWare® para Microsoft Management Console (MMC)	<ul style="list-style-type: none"> • CentreWare MC Snap-in detecta y administra impresoras usando una consola Microsoft Management Console (MMC) conectada a un servidor web integrado. Es una estructura genérica para visualizar datos de gestión para programas de administración centralizada.
Servicios de impresión distribuida Xerox Novell (NDPS)	<ul style="list-style-type: none"> • Novell OES 2.0/1.0: En este entorno, la solución de Xerox consta de un complemento para iManager, una herramienta para la instalación del controlador y facilidades para la instalación en uno o varios servidores OES. • Novell NetWare (NetWare 6.5, 6.0, 5.x): En este entorno, la solución de Xerox consta de un complemento para iManager (NetWare 6.5 SP3 y posterior), otro de control de impresora para NWAdmin, un sistema de creación de agente de impresión que permite detectar equipos de Xerox, una herramienta para la instalación del controlador, facilidades para la instalación en uno o más servidores NetWare, y la integración de la Pasarela Xerox NDPS.

Administrador de equipos Xerox	<p>El Administrador de equipos Xerox recopila y gestiona los datos que permiten tomar decisiones basadas en hechos dentro del entorno de administración de equipos de la empresa. Es una sola herramienta que instala colas de impresión y configura, gestiona, supervisa e informa sobre los equipos locales y conectados en red – de cualquier marca – de toda la empresa. El Administrador de equipos Xerox le ofrece lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supervisión y solución de problemas con equipos • Generación extensa de informes y detección de nuevos equipos • Funciones de recolección de uso, cobro y facturación
Los tipos de dispositivos Xerox para entorno SAP R/3 Información disponible en www.xeroxofficesap.com	<p>Simplifica la impresión en entornos SAP R/3 ofreciendo a los usuarios de programas ERP SAP R/3 4.6C, 4.x y 3.x funciones de impresión mejoradas con WorkCentre Pro (PostScript y PCL):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impresión a una o dos caras • Módulo de acabado: grapado sencillo o doble. • Admisión desde cualquier bandeja • Impresión confidencial previa introducción de PIN en WorkCentre
Función para códigos de barra Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opcional) Información disponible en www.xeroxofficesap.com	<ul style="list-style-type: none"> • Incorpora una lógica de procesamiento para imprimir códigos de barra en cualquier impresora PostScript de la red SAP R/3 4.x (o posterior) correctamente configurada. Se utiliza con el entorno de Tipos de dispositivos Xerox para SAP R/3 y las fuentes de códigos de barras del centro de fuentes de Xerox. El sistema calcula automáticamente la suma de verificación, la colocación de los caracteres de inicio y fin, y la codificación de la cadena de datos. Servidor web incluido en la controladora de red. • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles
Xerox Barcode Pro PS Información disponible en www.xeroxofficesap.com	<p>Habilita la impresión de PostScript inteligente en equipos multifunción Xerox almacenando el programa de Xerox y las fuentes de código de barras en el disco duro de la impresora. Con este sistema pueden imprimirse códigos de barra desde cualquier programa (instalado en puesto o en servidor) que admita impresión PostScript®. Calcula automáticamente el dígito de verificación, coloca las barras iniciales, finales y medias en la cadena de datos, comprime y codifica la cadena de datos y gira el código de barras hasta 90 o 270 grados.</p>

Smart eSolutions

MeterAssistant®	<p>Automatiza el proceso de recolección y envío de lecturas de contador para la supervisión y facturación por uso de equipos de Xerox. Evita que el usuario tenga que invertir su tiempo y garantiza que las lecturas de contadores se envíen a Xerox a tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicable directamente en el equipo o con el cliente Smart eSolutions para Windows, o CentreWare Web.
SuppliesAssistant®	<p>Hace pedidos automáticos para equipos de impresión Xerox basándose en el uso actual, con lo que se evita la necesidad de tener que gestionar manualmente el inventario de suministros.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicable directamente en el equipo o con el cliente Smart eSolutions para Windows, o CentreWare Web.

Servicios de Internet CentreWare®: página web integrada en equipo.

Estado del dispositivo	<p>Servidor web integrado en la controladora del equipo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles
Visión de la cola de impresión	<p>Gestión completa de la cola de impresión: promoción y borrado</p>
Envío de trabajos	<ul style="list-style-type: none"> • Ficheros listos para imprimir (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) • Selección de funciones de impresión
Administración de dispositivos	<p>Permite hacer de forma sencilla instalación a distancia de las opciones de los ajustes de configuración y gestionar el dispositivo</p>
Navegadores	<p>Netscape Navigator® Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™</p>

Características técnicas del fax

Fax de una o tres líneas fijas (opcional)	
Velocidad/módems	<p>Resolución y calidad ITU (CCITT) grupo 3 superfina/600 x 600, superfina/400 x 400, fina/200 x 200, normal/200 x 100 ppp</p>
Velocidad	<p>Modems V.34: 33,6 kb/s. Transmisión a menos de 4 segundos por página. RDSI con adaptador de otro fabricante.</p>
Compresión	<p>G3 automática 4800 kb/s forzados G4 automática</p>

Funciones para el envío de faxes	Envío de faxes desde el ordenador (Fax por LAN) Reducción automática para transmisión de faxes Estado del trabajo (hoja por hoja) consultable en la máquina Fax desde el cristal Envío programado Reenvío automático desde memoria Inclusión automática de portada Envío prioritario Distribución (envío de un original a varios destinatarios) Escaneo de folletos Fax por línea analógica Entrada de número telefónico por teclado o por libreta de direcciones Fax confidencial a través de FCODE Hasta 50 grupos de marcación rápida con 20 destinatarios por grupo
Funciones de recepción de fax	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalización a una o dos caras • Reducción durante la recepción para ajustarse al papel disponible • Fax confidencial a través de FCODE
Reenvío de faxes	Una vez activados con el kit de escaneo y fax, se pueden recibir faxes en una carpeta. Mediante hojas de procesos de producción, las imágenes de la carpeta pueden redirigirse al correo electrónico, un sitio FTP, una ubicación SMB o un fax.
Informes del fax	Informe de actividad Lista de números marcados Confirmación de la transmisión Faxes pendientes Carpeta
Buzones de recepción de faxes	Hasta 200 buzones protegidos con contraseña
Marcación automática	Rellamada automática, envío por lotes
Funciones de impresión de faxes	Impresión a una o dos caras Cantidad Grapado act./desact. Clasificado act./desact. Selección de bandeja de salida para módulo de acabado Impresión confidencial act./desact.
Fax por Internet (con la opción de una o tres líneas)	
Capacidad	Transmisión directa de documentos a faxes de Internet y a programas de correo electrónico (SMTP) Recepción e impresión automática de documentos enviados por correo electrónico desde números de fax por Internet o programas de correo.
Máxima superficie de digitalización	297 x 432 mm
Acceso a la agenda telefónica	Agenda telefónica descargable (formato de fichero de valores separados por comas)
Formato de ficheros	TIFF-S, TIFF-F, TIFF-J
Resoluciones	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 200 x 200 ppp 200 x 100 ppp Densidad: 1 bit (monocromo)
Protocolos de red	SMTP POP3
Normativa	Cumple la norma ITU-T T.37
Fax por IP (opcional con el modelo copiadora-impresora-escáner)	
Resolución	Compatible T.38 fax IP resolución superfina a 600 x 600, superfina a 400 x 400, fina a 200 x 200 y normal a 200 x 100 ppp.

Funciones para el envío de faxes	Fax por LAN: envío de faxes desde el controlador de la impresora Reducción automática para transmisión de faxes Estado del trabajo (hoja por hoja) consultable en la máquina Envío de fax desde la platina Envío programado Reenvío automático desde memoria Inclusión automática de portada Envío prioritario Distribución (envío de un original a varios destinatarios) Escaneo de folletos
Funciones de recepción de fax	Impresión a una o dos caras Reducción durante la recepción para ajustarse al papel disponible Prevención de faxes basura
Reenvío de faxes	Se pueden recibir faxes en una carpeta del disco duro del dispositivo. Las imágenes de la carpeta pueden redirigirse a una combinación de correo electrónico, un sitio FTP, una ubicación SMB o un número fax
Informes del fax	Informe de actividad Libreta de direcciones Confirmación de la transmisión Faxes pendientes Lista de carpetas
Carpetas de recepción de fax	Hasta 200 carpetas protegidas con contraseña
Marcación automática	Rellamada automática, envío por lotes
Características del escáner	
Escaneado (escaneado por red completo opcional)	
Capacidad	Escaneado en color, escala de grises, blanco y negro
Trabajos simultáneos	Escanea mientras el equipo imprime o transfiere trabajos de fax o documentos digitalizados a la red o al fax
Velocidad	Escanea a 55 ipm en color o blanco y negro (A4 alimentado por lado largo)
Resolución	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp Densidad: 1 bit (monocromo), 8 bits (escala de grises), 24 bits (color)
Máxima superficie de digitalización	297 x 432 mm
Protocolo de red	FTP a través de TCP/IP Microsoft® SMB a través de TCP/IP HTTP/Web DAV (solo plantilla de escaneado)
Formato de ficheros	Solo imagen en PDF PDF (con capacidad de búsqueda de texto) ⁴ PDF (linearizado) PDF (A-1 nivel A) TIFF v.6 JPEG XPS
Método de compresión	MH (foto) MMR (texto, texto/foto) JBIG2 (PDF) Compresión MRC ⁴
Campos de gestión de documentos⁴	De uno a seis campos de metadatos programables por el usuario en cada trabajo de digitalización Los campos personalizados pueden verse en la interfaz de usuario Los datos variables se introducen con el teclado virtual del equipo Sólo para escáner en red a través de plantillas

⁴ Requiere kit completo de escaneado en red.

Funciones de escaneado	<p>Originales encuadernados Borrado de bordes Reducción y ampliación Ajuste al tamaño Tipos prefijados de escaneado Tipo de original (fotos y texto, fotografía, texto, mapa) Borrado del fondo</p>
Destinos de escaneado compatibles	<p>Del escáner al correo electrónico usando direcciones SMTP o mediante distintos programas de digitalización en red Escaneado a carpeta</p>
Destinos de escaneado compatibles (opcional: requiere kit de escaneado completo para red)	<p>Escaneado de documentos a un programa (al proceso de producción o a un sistema de gestión/depósito de documentos electrónicos) Escaneado a carpetas web de Microsoft® Exchange 2000 Scan to PC Desktop® (ediciones Professional y SE) Escaneado a SMB o FTP Escaneado a destino preferido Escaneado a PC Escaneado WSD (Microsoft® Client OS)</p>
Scan to PC Desktop SE (opcional)	<ul style="list-style-type: none"> • Un sistema para servidor y puesto de red que ofrece funciones de producción, archivo, edición y organización de documentos • Nuance PaperPort: programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros • Nuance OmniPage: programa de OCR y conversión de formato de ficheros para instalar en PC o puesto • Image Retriever remite directamente a ordenadores de mesa las imágenes escaneadas con un Xerox WorkCentre.
Scan to PC Desktop Pro (opcional)	<ul style="list-style-type: none"> • Un sistema para servidor y puesto de red que ofrece funciones de producción, archivo, edición y organización de documentos • La plataforma personal de escaneado PaperPort permite a los trabajadores de una oficina personalizar directamente desde su PC los menús de escaneados disponibles para ellos en los equipos multifunción que cuentan con Xerox EIP • Nuance PaperPort Pro, programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros • Nuance OmniPage programa de OCR y conversión de formato de ficheros para instalar en PC o puesto de cliente • Image Retriever remite directamente a ordenadores de mesa las imágenes escaneadas con un Xerox WorkCentre. También ofrece un sistema de supervisión del buzón de correo electrónico

Escaneado a correo electrónico (de serie con el modelo copiadora-impresora-escáner)

Capacidad	<ul style="list-style-type: none"> • Escaneado en color, escala de grises, blanco y negro • Envío directo de mensajes electrónicos desde el aparato • Introducción manual de direcciones o búsqueda en agenda (Exchange, Notes o LDAP) • Campo «Desde» rellenado automáticamente desde LDAP (solo cuando se usa autenticación)
Protocolo de red	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP con SSL, POP3, SMTP con SSL
Autenticación	<p>Acceso a dispositivo mediante nombre de usuario y contraseña Inicio de sesión único con: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2000/Windows 2003 Server) LDAP</p>
Acceso a agenda telefónica	<p>Agenda de teléfonos de la empresa con LDAP Agenda telefónica descargable (formato de fichero separado por comas)</p>

Escaneado a carpeta⁵ (de serie con el modelo copiadora-impresora-escáner)

Capacidad	Escaneado en color, escala de grises, blanco y negro
Características	Las imágenes pueden digitalizarse, imprimirse y enviarse por fax directamente al disco duro del equipo y guardarse en una carpeta
Funciones (requiere kits opcionales)	Las imágenes almacenadas en la carpeta pueden imprimirse, enviarse por correo electrónico, fax, fax por Internet, redirigirse a un PC o a un servidor FTP o SMB

Vista previa de miniaturas (opcional)

Capacidad	Las imágenes guardadas en la carpeta del disco duro del equipo se pueden ver en la interfaz del usuario
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

⁵ Requiere kits opcionales para reenvío por fax y red.

Características del equipo		
Seguridad	Copiadora WorkCentre 5325/5330/5335	Copiadora-impresora-escáner WorkCentre 5325/5330/5335
Capacidad	Cifrado de disco duro a 256 bits Sobreescritura de imágenes	802.1X Anotación Historial de seguimiento Autenticación con LDAP/Kerberos/SMB Correo electrónico a través de SSL IPsec Sobreescritura de imágenes LDAP por SSL PDF cifrados y protegidos por contraseña SNMP v3.0 Impresión confidencial Marca de agua Escaneado cifrado a correo electrónico (S/MIME) Página web segura a través de SSL (HTTPS) SSL/TLS Filtro IP Firmas digitales en PDF/XPS Gestión de certificados digitales OCSP/CRL IPv6 Cifrado de disco duro a 256 bits
Autenticación	Acceso a dispositivo mediante nombre de usuario y contraseña Autenticación remota: Kerberos (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows 7, UNIX), SMB (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows 7) Autenticación local LDAP	
Secure Access Unified ID System (opcional)	La cómoda identificación mediante tarjeta permite los usuarios acceder al equipo multifunción con su tarjeta de identificación ya existente.	
Contabilidad		
Auditron (contabilidad local)	Controla y supervisa el uso de copias, impresiones, fax y escáner	
Contabilidad mediante programas de servidor de otras marcas (opcional con la copiadora-impresora-escáner)	Datos actualizados al minuto sobre el uso que se da al sistema; seguimiento exhaustivo y generación de informes sobre su uso: impresión, escaneado, copia y fax	
Control de cuentas	Contabilidad de trabajos Xerox Standard Accounting (opcional) Compatible con la conexión para dispositivos auxiliares Perfil de usuario del directorio activo: regula el uso de la copia y la impresión y otras funciones y envíos Contabilidad de páginas Xerox	
Contabilidad: Xerox Standard Accounting (solo en modelo copiadora-impresora-escáner)		
Seguimiento	Uso de la copia, impresión, fax y escaneado	
Contabilidad	Hasta 2.500 cuentas de usuario (identificación de usuario). Hasta 500 cuentas de grupos (departamento).	
Características	Activación y desactivación a través de la interfaz web o las funciones de la GUI, el administrador puede gestionar la actividad a través de la interfaz web, los datos pueden exportarse en un fichero CSV, el usuario tiene que indicar un identificador XSA en programa de impresión antes de enviar un trabajo para imprimir, similar a la impresión segura.	
Volumen de producción mensual		
	WorkCentre 5325: Hasta 100.000 páginas/mes WorkCentre 5330: Hasta 125.000 páginas/mes WorkCentre 5335: Hasta 150.000 páginas/mes	

Plataforma de interfaz ampliable® de Xerox (EIP)

La EIP de Xerox es un programa integrado en la serie WorkCentre 5300, que permite acceder a funciones personalizadas desde la propia pantalla táctil del equipo. Estas aplicaciones pueden aprovechar las bases de datos ya existentes y cubrir las necesidades específicas de su empresa.

Modelos básicos

Copiadora:	Copiadora-impresora-escáner:
WorkCentre 5325/5330/5335 con dos bandejas y soporte	WorkCentre 5325/5330/5335 con dos bandejas y soporte
WorkCentre 5325/5330/5335 con dos bandejas y el módulo de bandeja doble de gran capacidad	WorkCentre 5325/5330/5335 con dos bandejas y el módulo de bandeja doble de gran capacidad

Accesorios opcionales

Opciones de hardware

Fax de una o dos líneas fijas con fax por internet
 Módulo de acabado para oficina integrado
 Módulo de acabado para oficina LX
 Generador de folletos para módulo de acabado LX para oficina
 Taladro de 2 y 4 orificios para el módulo de acabado LX para oficina
 Bandeja de sobres (reemplaza la bandeja 1)
 Alimentador de gran capacidad (2.000 hojas)
 Superficie de trabajo
 Kit de bloqueo de bandeja
 Adaptador para red inalámbrica
 Conexión para dispositivos auxiliares
 Grapadora

Opciones de la controladora

Kit de escaneado en red
 Kit de Adobe Postscript 3 (necesario para impresión con Mac)
 Kit de fax por IP
 Kit de activación de fax para servidor
 Kit de contabilidad en red
 Kit de previsualización
 Kit de PDFs con búsqueda de texto
 Kit de ampliación a copiadora (pasa de modelo copiadora a copia/impresión y escaneado)

Programas opcionales

Scan to PC Desktop® (edición Profesional o SE)
 Xerox Secure Access Unified ID System®
 Solución de impresión móvil Xerox

Requisitos eléctricos

Voltaje de entrada	220 -240 V nominales, 50/60 Hz, 8 A
Calentamiento	40 segundos (máximo)
Recuperación desde modo de bajo consumo	12 segundos (máximo)
Margen de temperaturas válido	10° to 32° C
Humedad relativa necesaria	15 a 85 %

WorkCentre™ 5325/5330/5335

Consumo de energía	WorkCentre 5325		WorkCentre 5330		WorkCentre 5335	
	Fotocopiadora	Copiadora-impresora-escáner	Fotocopiadora	Copiadora-impresora-escáner	Fotocopiadora	Copiadora-impresora-escáner
220-240 V						
En funcionamiento (promedio):	724 vatios	706 vatios	742 vatios	720 vatios	783 vatios	757 vatios
En espera:	115 vatios	122 vatios	111 vatios	108 vatios	115 vatios	118 vatios
Modo de bajo consumo:	87 vatios	87 vatios	87 vatios	87 vatios	87 vatios	87 vatios
Modo hibernación:	1,6 vatios	1,8 vatios	1,6 vatios	1,8 vatios	1,6 vatios	1,8 vatios
Emisión calórica						
220-240 V						
En funcionamiento:	2.469 BTU/h	2.407 BTU/h	2.530 BTU/h	2.455 BTU/h	2.670 BTU/h	2.581 BTU/h
En espera:	392 BTU/h	416 BTU/h	379 BTU/h	368 BTU/h	392 BTU/h	402 BTU/h
Nivel de ruido						
Potencia de sonido (L_{WA}):						
En espera:	3,82 B		3,82 B		3,82 B	
En funcionamiento:	6,46 B		6,56 B		6,65 B	
Presión de sonido (L_{pAm}):						
En espera:	20 dB		20 dB		20 dB	
En funcionamiento:	47 dB		48 dB		50 dB	
Dimensiones y peso	Anchura	Profundidad	Altura	Peso		
Unidad básica con bandeja de desvío cerrada	597 mm	637,5 mm	1.115 mm	100 kg		
Unidad básica con módulo de acabado LX para oficina	1.239 mm	651 mm	1.115 mm	137,2 kg		
Unidad básica con alimentador de gran capacidad	932 mm	648 mm	1.115 mm	129 kg		
Homologaciones						
	FCC Clase B (EE. UU. y Canadá) ENERGY STAR® 89/336/EEC (Europa) Incluida en TUV Homologación CB (IEC 60950-1/EN 60950-1) 2006/95/EC Laboratorios de análisis de calidad de equipos Windows Blue Angel (Europa) Certificación EcoLogo Criterios comunes (ISO 15408) (pendiente) Marca GS Environmental Choice NOM/GOST					

WorkCentre™ 5325/5330/5335

Consumibles	Descripción	Número Cantidad
Cartuchos de tóner	Negro (contador)	006R01158
Cartucho de grapas	Módulo de acabado para oficina integrado	008R12941
	Módulo de acabado para oficina LX	008R12941
Cartuchos de grapas	Módulo de acabado para oficina integrado	008R12964
	Módulo de acabado para oficina LX	008R12964
	Generador de folletos para módulo de acabado LX para oficina	008R12897
Smart Kits®	Descripción	Número Cantidad
	Cartucho de tambor Smart Kit®	013R00591

