

### Características técnicas detalladas



WorkCentre Pro 75 con bandeja de gran capacidad opcional (5100 hojas) y el módulo de acabado avanzado para oficina.



WorkCentre Pro 90 con el módulo de acabado profesional (opcional).

#### Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75

#### Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 90

#### VELOCIDAD DE PRODUCCIÓN: impresión y copia

75 imágenes por minuto (imágs./min) A4	90 imágenes por minuto (imágs./min) A4
37 imágs./min A3	45 imágs./min A3
37 imágs./min B4	45 imágs./min B4

#### IMPRESIÓN DE LA PRIMERA IMAGEN: hoja A4, desde su colocación en platina hasta la bandeja superior del módulo de acabado

6,8 segundos	6,0 segundos
--------------	--------------

#### WorkCentre® Pro 75/90

#### IMPRESIÓN EN RED: controladora de red Smart™

<b>Procesador</b>	Intel® Celeron® a 433 MHz
<b>Memoria</b>	120 MB de RAM (256 MB máx.)
<b>Disco del equipo</b>	9,1 GB como mínimo
<b>Lenguajes de impresora (intercambio/detección automáticos)</b>	Emulación de PostScript® 3 TIFF Emulación PCL® 6 (PCL 5e) PDF LCDS, SCS, XES e IPDS mediante transformaciones de otras marcas

#### IMPRESIÓN EN RED: resolución, impresión mediante programa CentreWare®

Emulación PostScript: 600 x 600 ppp por 256 niveles de gris: 1200 x 1200 ppp y 1800 x 1800 ppp por 256 niveles de gris mediante un proceso de emulación patentado.  
Emulación PCL: 600 x 600 ppp

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

## IMPRESIÓN EN RED: funciones de impresión\*

Impresión de borde a borde  
 Impresión segura  
 Impresión programada (a una hora dada)  
 Juego de muestras  
 Creación de folletos  
 Selección de portadas  
 Selección de papel por atributos  
 Páginas miniaturizadas  
 Encuadernado de folletos con grapas (requiere el módulo de acabado profesional)  
 Plegado (se necesita el módulo de acabado profesional)  
 Filigrana  
 Ajuste a papel de otro tamaño  
 Intercalación de transparencias  
 Impresión en hoja tamaño pancarta  
 Selección de bandeja de salida  
 Calidad de imagen  
 Grabación y recuperación de la configuración del controlador

## REDES Y PROTOCOLOS DE IMPRESIÓN

**Físico**

Ethernet 100BaseT/10BaseT, 10Base2, 10Base5 mediante adaptador  
 IEEE 1284 paralelo (modo de compatibilidad)  
 Ethernet inalámbrica (IEEE 802.11b) mediante adaptadores de otras marcas  
 Puerto USB (opcional)

**Sistemas operativos**

Microsoft Windows® 95, 98, Me® (Millennium), NT® 4.0, 2000 y XP® Windows Server 2003  
 Novell® NetWare® 4.x, 5.x y 6  
 Mac OS® 8.x, 9.x, OS X  
 Solaris® 2.5.1, 2.6 y posterior  
 HP-UX® 10.2, 11.x  
 IBM AIX® 4.2 y posterior  
 Linux® Intel®  
 - Red Hat®  
 - Caldera®  
 - Mandrake™ (infraestructura de impresión LPRNG)  
 - Corel® (i-386)  
 - TurboLinux® (i386)  
 - SuSE® (i386)  
 Linux Power PC®  
 - TurboLinux Server 6.0.2

**Protocolos de red**

TCP/IP: IPP, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS y HTTP  
 Netware: Bindery y NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (con Server Gateway)  
 AppleTalk®: EtherTalk®  
 Configuración de red Microsoft Windows Networking a través de IP y NetBEUI

Continuación

\*No todos los controladores disponen de todas las funciones.

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

REDES Y PROTOCOLOS DE IMPRESIÓN *Continuación*

<b>Protocolos de administración</b>	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP y DHCP Autonet			
<b>Fuentes</b>	PostScript 3: 136 fuentes normales PostScript PCL: 80 fuentes escalables, de impresora de líneas e impresora de líneas con formato mapa de bits Programa de gestión de fuentes para descargar más fuentes			
<b>Controladores de impresión</b>	<b>Condiciones ambientales</b>	<b>PCL5e</b>	<b>PCL 6</b>	<b>PostScript</b>
	Windows 95/98/Me	Bidireccional mejorada*	Bidireccional mejorada*	Bidireccional mejorada*
	Windows 2000/XP Windows Server 2003 (homologación Microsoft)	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (normal y mejorada).	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (normal y mejorada)	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (normal y mejorada)
	Windows NT 4.0	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (normal** y mejorada)	Bidireccional mejorada	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (normal** y mejorada)
	Sistema Macintosh® 8.x, 9.x, OS X	No	No	PPD genérico
	Sistema Macintosh®9.x	No	No	Bidireccional a través de AppleTalk
<b>Sistemas de envío a impresión</b>	<b>Condiciones ambientales</b>	<b>PCL</b>		<b>PostScript</b>
	Solaris 2.5.1, 2.6 y posterior; IBM AIX 4.2 y posterior; infraestructura de impresión LPRNG; Linux Intel y Linux Power PC	Solo sistema de envío		Sistema de envío con plenas funciones (administración, controlador de impresión GUI/TTY e instalación del programa)
	TIFF/PDF: compatible con Windows 95/98/NT 4.0/2000/XP	Sistema de envío para cualquier fichero TIFF o PDF		
<b>SERVICIOS DE INTERNET CENTREWARE®: página web para dispositivos integrados.</b>				
<b>Estado del dispositivo</b>	Servidor web incluido en la controladora de red SMart - Estado y contenido de la bandeja - Estado de los consumibles			
<b>Visión de la cola de impresión</b>	Gestión completa de la cola de impresión: retener, liberar, dar prioridad y borrar			
<b>Envío de trabajos</b>	Ficheros listos para imprimir (PS, PCL, TIFF, PDF) Selección de funciones de impresión			
<b>Administración de dispositivos</b>	Permite hacer a distancia una instalación sencilla, elegir las opciones de configuración y gestionar el dispositivo			
<b>Navegadores</b>	Windows XP/2000/NT 4.0/Me/98/95: Netscape Navigator® 6.x, Microsoft Internet Explorer 5.x/6.x Macintosh 9.x/OS X: Netscape Navigator 6.x Linux: Netscape® 6.x			

\*Mejora: interfaz gráfica de usuario propia de Xerox. \*\*De serie: controlador con interfaz de usuario jerárquico al estilo de Microsoft (con características y funciones de Xerox).

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

## ESCANEADO PARA RED (opcional)

<b>Simultaneidad</b>	Escanea mientras el sistema imprime una copia o imprime trabajos recibidos por la red, o mientras transfiere trabajos de fax o de escaneado a red
<b>Velocidad de alimentación</b>	65 imágs./min en todas las resoluciones, en A4 por el lado largo
<b>Resoluciones</b>	600 x 600 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 100 x 200 ppp
<b>Máxima superficie de escaneado</b>	297 x 432 mm
<b>Autenticación</b>	Acceso seguro a dispositivo (opcional) mediante nombre de usuario y contraseña Admite Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) y Novell NetWare 4.x/5.x/6.x Acceso para personas autorizadas mediante número clave (opcional)
<b>Protocolo de red</b>	Novell (NCP a través de IPX/SPX) FTP a través de TCP/IP SMB de Microsoft
<b>Formato de ficheros</b>	TIFF 6.0 con compresión G3 MH, G4 MMR o JPEG (una página o varias) PDF (solo imagen) con compresión G3 MH, G4 MMR o JPEG
<b>Campos de gestión de documentos</b>	De uno a seis campos de metadatos programables por el usuario en cada trabajo de escaneado Los campos personalizados pueden verse en la interfaz de usuario de WorkCentre Pro Los datos variables se introducen con un teclado virtual desde la WorkCentre Pro
<b>Destino del material escaneado</b>	Del escáner al servidor de red Del escáner a direcciones electrónicas distantes a través de una dirección SMTP directa Del escáner al correo electrónico mediante los servicios de escaneado CentreWare® (opcionales) usando un programa de correo compatible con MAPI de 32 bits Del escáner a un programa (al proceso de producción o sistema de gestión de documentos electrónicos) Del escáner a carpetas públicas de Microsoft Exchange Scan to PC Desktop™ (ediciones Standard y Deluxe) Del escáner a Windows XP a través de WIA (Windows Image Acquisition)
<b>Funciones de escaneado para red con correo electrónico:</b>	Del escáner a un directorio de la red Del escáner a distribución por correo electrónico Del escáner a un programa de Xerox u otro fabricante Del escáner a Windows XP (usando un controlador WIA que puede descargarse de Xerox.com)
<b>Programas de escaneado (opcionales)</b>	El Scan to PC Desktop Standard incluye todas las funciones de escaneado para red con correo electrónico y estas otras: – Servicios de escaneado Xerox CentreWare - herramientas de software que mejoran la administración y uso del escaneo basado en plantillas – ScanSoft® PaperPort® SE 2.0 (programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros) – ScanSoft OmniPage® SE 1.0 (para su instalación en un servidor de Distribución CW) y .ScanSoft OmniPage SE 2.0 (para instalación en escritorio y cliente) - Software de OCR y conversión de archivo El Scan to PC Desktop Deluxe incluye todas las funciones de escaneado para red con correo electrónico y estas otras: – Servicios de escaneado Xerox CentreWare - Software que mejora en uso y la administración del escaneo basado en plantillas – ScanSoft® PaperPort® Pro 9.0 Office (programa avanzado de visionado de imágenes y gestión/compartición de ficheros) – ScanSoft OmniPage SE 11.0 (para su instalación en un servidor de Distribución CW) y .ScanSoft OmniPage Pro 12.0 (para instalación en escritorio y cliente) - Software de OCR y conversión de archivo

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

## CORREO ELECTRÓNICO (incluido con la opción de escaneado para red)

<b>Capacidad</b>	Envío directo de mensajes electrónicos desde la máquina Introducción manual de direcciones o búsqueda en agenda (Exchange, Notes™ o LDAP)
<b>Resoluciones</b>	600 x 600 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 100 x 200 ppp
<b>Máxima superficie de escaneado</b>	297 x 432 mm
<b>Protocolo de red</b>	Codificación SMTP y MIME
<b>Autenticación</b>	Acceso seguro a dispositivo (opcional) mediante nombre de usuario y contraseña Admite Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) y Novell NetWare 4.x/5.x/6.x Acceso para personas autorizadas mediante número clave (opcional)
<b>Acceso a agenda telefónica</b>	Compatible con agenda telefónica de empresa a través de LDAP 3 (Exchange, Notes) Agenda telefónica descargable (formato de fichero separado por comas)
<b>Formato de ficheros</b>	TIFF 6.0 con compresión G3 MH, G4 MMR o JPEG (una página o varias) PDF (solo imagen) con compresión G3 MH, G4 MMR o JPEG

## COPIA

<b>Escáner de documentos</b>	Alimentador automático de documentos a doble cara para 75 hojas (WCP 65) y 100 hojas (WCP 75 y WCP 90)
<b>Lados (entrada-salida)</b>	1-1, 1-2, 2-2 y 2-1
<b>Cantidad</b>	De 1 a 9999
<b>Resolución</b>	600 x 600 ppp a 8 bits
<b>Simultaneidad</b>	Escaneado e impresión simultáneos
<b>Tratamiento digital de imágenes</b>	Incluye función AutoIQ (control automático y digital de calidad de imagen) Rotación automática de 90 o 270° si es necesario Desplazamiento de imagen. Borrado de bordes Copia de borde a borde Centrado automático Selección del tipo de original (normal, texto, medios tonos, fotografía) Control de brillo Borrado del fondo Contraste Enfoque Filtrado

Continuación

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

COPIA *Continuación*

<b>Memoria de ordenación previa de copias</b>	64 MB de RAM de serie Ampliación a 192 MB (opcional) 9,1 GB de espacio en disco (mínimo)
<b>Reducción y ampliación</b>	Zoom variable de 25 a 400 % en intervalos del 1 % Zoom anamórfico Seis porcentajes programables por el usuario
<b>Funciones especiales</b>	Anotación (comentarios del usuario, paginación e impresión de fecha, sellado y sellado con fecha). Selección automática de papel Reducción y ampliación automáticas para ajustarse al tamaño de papel elegido Registro automático Cambio automático de bandejas Recuperación automática de trabajos Creación de folletos Impresión de páginas en miniatura (hasta seis columnas por seis filas en un A4) Transparencias separadoras (en blanco o impresas) Imagen en negativo Imagen especular Inserción de portadas (solo tapa, tapa y contratapa, solo contratapa, en blanco o impresas) 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) Programación de almacenamiento y recuperación de trabajos Interrupción de trabajos Copia de documentos encuadernados Juego de muestras Admite originales de distintos tamaños Plegado (se necesita el módulo de acabado profesional) Encuadernado de folletos con grapas (requiere el módulo de acabado profesional) Grapado (sencillo o doble)
<b>Conexión a dispositivos externos/Puerto RS-232 (opcional)</b>	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 mediante el Servicio de aplicación personalizada de Xerox Conexión a PC para envío y descarga de datos Auditrón internos.
<b>FAX POR INTERNET (opcional)</b>	
<b>Capacidad</b>	Transmisión directa de documentos a números de fax por Internet y a programas de correo electrónico (SMTP). Recepción e impresión automática de documentos recibidos por correo electrónico desde números de fax por Internet o programas de correo.
<b>Máxima superficie de escaneado</b>	A3 (297 x 432 mm)
<b>Autenticación</b>	Acceso seguro a dispositivo (opcional) mediante nombre de usuario y contraseña. Admite Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) y Novell NetWare 4.x/5.x/6.x. Acceso para personas autorizadas mediante número clave (opcional).
<b>Acceso a la agenda telefónica</b>	Agenda telefónica de la empresa a través de LDAP 3. Agenda telefónica descargable (formato de fichero separado por comas).
<b>Formato de ficheros</b>	TIFF-FX con perfiles S y F, con compresión G3 MH o JPEG. PDF (solo imagen) con compresión G3 MH, G4 MMR o JPEG.
<b>Resoluciones</b>	600 x 600, 300 x 300 y 200 x 200 ppp
<b>Protocolos de red</b>	SMTP POP3 (RFC 1939)
<b>Normativa</b>	Cumple la norma ITU-T T.37.

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

## INTEGRACIÓN DEL SERVIDOR DE FAX PARA RED (opcional)

Permite enviar y recibir faxes en papel cuando se integra con programas de servidor de fax de otros fabricantes (el programa y servidor de fax debe comprarse por separado a otro fabricante). Las velocidades de transmisión, el número de líneas, la compatibilidad y la compresión dependerán de la configuración del servidor de fax.

<b>Funciones para el envío de faxes</b>	<p>Escaneado de una o dos caras (hasta A3)</p> <p>Introducción de números de teléfono</p> <p>Creación de lista de envío (50 números como máximo)</p> <p>Impresión programada (a una hora dada)</p> <p>Selección de la resolución (fina, normal)</p> <p>Selección de la calidad de imagen (normal, texto, medios tonos, fotografía, borrado del fondo, siete niveles de contraste, siete niveles de enfoque)</p>
<b>Funciones de impresión de faxes</b>	<p>Impresión por una cara o por ambas (hasta A3)</p> <p>Cantidad</p> <p>Grapado</p> <p>Clasificado</p> <p>Impresión segura</p> <p>Selección de la bandeja de salida en el módulo de acabado (superior o principal)</p>
<b>Autenticación</b>	<p>Acceso seguro a dispositivo (opcional) mediante nombre de usuario y contraseña</p> <p>Admite Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) y Novell NetWare 4.x/5.x/6.x</p> <p>Acceso para personas autorizadas mediante número clave (opcional)</p>
<b>Marcas de fax compatibles</b>	<p>Múltiples fabricantes, certificados en el programa Xerox Alliance Partner</p> <p>Si desea más información, visite <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>.</p>

## GESTIÓN DEL DISPOSITIVO

<b>Compatibilidad de gestión</b>	<p>Trap SNMP versión 1 y SNMP versión 2c</p> <p>Acceso MIB (IETF-MIB II RFC 1213), recursos centrales</p> <p>MIB RFC 2790, Printer MIB RFC 1759 versión 2</p>
<b>Servicios para red CentreWare</b>	<p>Asistente para la detección de dispositivos (disponible en <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>)</p> <p>Asistente para la administración de dispositivos (disponible en <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>)</p> <p>Sistema de gestión de fuentes</p>
<b>Xerox CentreWare Web</b>	<p>Programa web de servidor destinado al administrador de la red, que le permite gestionar las impresoras con un navegador desde cualquier puesto, tanto si tiene instalado Windows como Unix u otro sistema operativo</p> <p>Permite gestionar cualquier impresora compatible SNMP de cualquier marca</p> <p>Sirve de ayuda en la detección e instalación de dispositivos, comprobaciones de estado, solución de problemas, actualizaciones de los dispositivos así como contabilidad básica y administración de impresoras</p> <p>Necesita Windows XP o 2000 (Professional o Advanced Server) e Internet Explorer 5.01 o posterior</p>
<b>Novell NDPS/NEPS (pasarela para WorkCentre Pro)</b>	<p>Programa de pasarela del servidor: Sistema de administración centralizada que simplifica las instalaciones gracias a agentes de impresoras, instalación y descarga automatizada de controladores, configuración de impresoras y trabajos de impresión y notificación configurable de sucesos.</p>

Continuación

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

GESTIÓN DEL DISPOSITIVO *Continuación*

<b>Xerox CentreWare® for Unicenter TNG®</b>	Ofrece datos de identificación adicionales a la detección general que lleva a cabo Unicenter TNG, y da la posibilidad de ver la WorkCentre Pro desde un Unicenter TNG Business Process View. 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.
<b>Xerox CentreWare® for Tivoli® NetView®</b>	Proporciona identificación de impresoras de la serie N y sistemas multifunción WorkCentre Pro en el proceso de descubrimiento general desarrollado por Tivoli NetView. Da la posibilidad de ver las impresoras/dispositivos Xerox descubiertos en una sesión Xerox Printers Set o Printers SmartSet. Se integra plenamente con NetView, Event Browser y Tivoli Enterprise Console (TEC).
<b>Xerox CentreWare® MC for Microsoft Management Console (MMC).</b>	CentreWare MC Snap-in permite detectar y administrar impresoras usando una consola Microsoft Management Console (MMC) conectada a un servidor web integrado en entornos Windows NT y 2000. Se trata de un sistema genérico de visualización de datos de administración destinado a programas de administración centralizada
<b>Xerox CentreWare® for HP® OpenView®</b>	Proporciona identificación de impresoras de la serie N y sistemas multifunción WorkCentre Pro en el proceso de descubrimiento general desarrollado por HP OpenView. Da la posibilidad de ver el estado actual de las impresoras y dispositivos Xerox en un mapa de impresoras y en un mapa de IP de Xerox usando iconos de distintos colores. Ofrece actualizaciones de indicadores y mensajes al examinador de alarmas de OpenView y la capacidad de abrir los Servicios de Internet de CentreWare para gestionar directamente el aparato desde OpenView.
<b>Xerox Plug and Print 2000</b>	Plug and Print 2000 (PnP2000) es un programa de administración que simplifica la instalación de impresoras en la red corporativa en entornos Windows 2000. Desde una interfaz de usuario muy sencilla, el sistema detecta las unidades, las instala automáticamente, permite que los usuarios compartan impresoras y genera informes de instalación.
<b>Xerox Barcode Pro PS (opcional)</b>	Permite la impresión de códigos de barras PostScript en sistemas multifunción Xerox almacenando el software 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 a 90 o 270 grados.
<b>Entorno Tipos de dispositivos de Xerox para SAP R/3</b>	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): Impresión a una o dos caras Módulo de acabado: grapado sencillo o doble Admisión desde seis bandejas distintas Impresión segura previa introducción de PIN en WorkCentre Pro
<b>Sistema racional de códigos de barras Xerox SAP R/3 PostScript (opcional)</b> <small>Cómprelo en <a href="http://www.font.net">www.font.net</a></small>	Incorpora una lógica de procesamiento que permite imprimir automáticamente 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.

## MANEJO DE PAPEL: alimentador automático de documentos a doble cara

<b>Capacidad*</b>	100 hojas (WCP 65) o 100 hojas (WCP 75, WCP 90)
<b>Velocidad de escaneado con el alimentador de documentos</b>	65 imágs./min en A4 alimentado por un lado largo
<b>Tamaños de papel</b>	A5 por lado largo o corto A4 por lado largo o corto B4 por lado corto A3 por lado corto
<b>Gramajes</b>	De 60 a 120 g/m <sup>2</sup>

\*Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m<sup>2</sup>; las cifras varían en función del gramaje.

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

## MANEJO DE PAPEL: bandejas de papel de carga frontal

<b>Cantidad</b>	Cuatro
<b>Capacidad*</b>	500 hojas cada una
<b>Tamaños</b>	De A5 a A3 (ajustable por el usuario) Ajustable para hojas de 305 x 457 mm
<b>Gramajes</b>	De 60 a 200 g/m <sup>2</sup>
<b>Tipos</b>	Papel con membrete Impresos Etiquetas Transparencias Papel taladrado Papel reciclado Papel carta Papel para fichas Papel para tapas Papel separador Tarjetas

## MANEJO DE PAPEL: bandeja de desvío

<b>Capacidad*</b>	50 hojas
<b>Tamaños</b>	De A6 a 305 x 457 mm
<b>Gramajes</b>	De 60 a 200 g/m <sup>2</sup>

## MANEJO DE PAPEL: bandeja de gran capacidad para 3100 hojas (de serie en la 75)

<b>Capacidad*</b>	3100 hojas
<b>Tamaño del papel</b>	A4 por lado largo
<b>Gramajes</b>	De 60 a 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidad total*</b>	5150 hojas repartidas por bandeja de desvío, cuatro bandejas y alimentador de gran capacidad

## MANEJO DE PAPEL: bandeja de gran capacidad para 5100 hojas (opcional en la WPC 75 y de serie en la 90).

<b>Capacidad*</b>	5100 hojas
<b>Tamaño del papel</b>	A4 por lado largo
<b>Gramajes</b>	De 60 a 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidad total*</b>	7150 hojas repartidas por bandeja de desvío, cuatro bandejas y alimentador de gran capacidad

## MANEJO DEL PAPEL: kit de Alta Capacidad A3 (opcional con el HCF de 5.100 hojas)

<b>Capacidad* y tamaños de papel</b>	5.100 hojas A4 LEF 2.500 hojas A3 SEF
<b>Gramajes</b>	De 60 a 120 g/m <sup>2</sup>

## MANEJO DE PAPEL: grapadora y superficie de trabajo (opcional).

<b>Capacidad*</b>	Hasta 50 hojas 5000 grapas por cartucho
-------------------	--

\*Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m<sup>2</sup>; las cifras varían en función del gramaje.

## Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

## COMPLEMENTOS DE SALIDA

**Módulo de acabado para oficina (grapadora para 50 hojas)****Bandeja superior**

Capacidad:\* 250 hojas  
Tamaños de papel: De A6 a 305 x 457 mm

**Bandeja principal**

Capacidad:\* 2000 hojas  
Tamaños de papel: De 182 x 257 mm a 305 x 457 mm  
Gramajes: De 60 a 200 g/m<sup>2</sup>  
Posiciones de las grapas: sencilla o doble en el lado corto o largo de la hoja  
Capacidad máxima de grapado:\* 50 hojas

**Módulo de acabado avanzado para oficina (grapadora para 100 hojas)****Bandeja superior**

Capacidad:\* 250 hojas  
Tamaños de papel: De A6 a 305 x 457 mm

**Bandeja principal**

Capacidad:\* 2000 hojas  
Tamaños de papel: De 182 x 257 mm a 305 x 457 mm  
Gramajes: De 60 a 200 g/m<sup>2</sup>  
Posiciones de las grapas: sencilla o doble en el lado corto o largo de la hoja  
Capacidad máxima de grapado:\* 100 hojas A4 o menores; 50 hojas en tamaños mayores

**Módulo de acabado profesional****Bandeja superior**

Capacidad:\* 250 hojas  
Tamaños de papel: De A6 a 305 x 457 mm

**Bandeja principal**

Capacidad:\* 2000 hojas  
Tamaños de papel: De 182 x 257 mm a 305 x 457 mm  
Gramajes: De 60 a 200 g/m<sup>2</sup>  
Posiciones de las grapas: sencilla o doble en el lado corto o largo de la hoja  
Capacidad máxima de grapado:\* 100 hojas A4 o menores; 50 hojas en tamaños mayores

**Generador de folletos**

Capacidad:\* 30 folletos de entre 1 y 5 páginas (posición superior de bandeja) o número ilimitado (posición inferior bandeja)  
Tamaños de papel: A4, B4 y A3  
Gramajes: De 60 a 200 g/m<sup>2</sup>  
Capacidad de encuadernación con grapas:\* de 2 a 15 hojas (folleto de 8 a 60 páginas)  
Capacidad de plegado en V:\* de una a cinco hojas (sin grapar)

**Pliegue de trípticos**

Capacidad:\* 55 hojas (posición superior bandeja) o ilimitado (posición inferior bandeja)  
Tamaños de papel: A4  
Gramajes: De 60 a 90 g/m<sup>2</sup>  
Plegado: plegado de una hoja (una cara o dos), con forma de C o Z

\*Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m<sup>2</sup>; las cifras varían en función del gramaje

Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75/90

CONTABILIDAD

**Contabilidad mediante programas de servidor de otras marcas (opcional).**

Datos actualizados al minuto sobre el uso que se da a la WorkCentre Pro; seguimiento exhaustivo y generación de informes sobre su uso: impresión, escaneado, copia y fax  
Diferentes fabricantes de sistemas de contabilidad, certificados en el programa Xerox Alliance Partners. Para más información, visite [www.xerox.com](http://www.xerox.com)

**Auditrón interno**

Hace seguimiento de las copias únicamente; admite hasta 2500 cuentas de usuario (de 1 a 12 dígitos) u 11000 cuentas generales (5 dígitos). Capacidad para enviar y descargar datos sobre el uso y las cuentas haciendo una conexión directa con un programa de Microsoft Windows®.

Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 75

Sistemas multifunción avanzados WorkCentre® Pro 90

MODELOS BÁSICOS\*

Bandeja de alta capacidad (3100 hojas)  
Módulo de acabado para oficina  
Controladora de red

Bandeja de alta capacidad (5.100 hojas)  
Módulo de acabado para oficina  
Controladora de red

WorkCentre® Pro 75/90

ACCESORIOS

Módulo de acabado para oficina (grapadora para 50 hojas)  
Módulo de acabado avanzado para oficina (grapadora para 100 hojas)  
Módulo de acabado profesional (grapado de 100 hojas, generación de folletos encuadernados, pliegue de trípticos)  
Grapadora  
Bandeja de gran capacidad para 3100 hojas (de serie en la WPC 75)  
Bandeja de gran capacidad para 5100 hojas (opcional en la WPC 75 y de serie en la WPC 90)  
Protección contra borrado de imágenes  
Kit de Alta Capacidad A3 (opcional con el HCP de 5.100 hojas)  
Conexión a dispositivos externos/Puerto RS-232  
Ampliación de 128 MB de RAM para preclasificación de copias  
Funciones de escaneado para red con correo electrónico  
Programa cliente Scan to PC Desktop  
Integración de un servidor de fax para red  
Activación de contabilidad para red  
Ampliación de 128 MB de RAM para controladora de red (256 MB máximo)  
Puerto de impresión USB  
Fax por Internet  
Sistema racional de códigos de barras SAP R/3 PostScript

\*Las funciones, configuraciones y opciones pueden variar en función del país.

Sistemas multifunción avanzados  
WorkCentre® Pro 75

Sistemas multifunción avanzados  
WorkCentre® Pro 90

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Conectar en una fase propia a 220-240 V, 10 A, 50 Hz. Tanto el módulo de acabado avanzado para oficina como el profesional deben conectarse a una fase independiente, a 220-240 V, 10 A, 50 Hz

Uso exclusivo de 120-240 voltios o 208Y/120-127 voltios, 3 hilos + tierra, 16 amperios, 60 Hz, receptáculo NEMA 14-20R.

CONSUMO ELÉCTRICO

<i>En funcionamiento</i>	1440 W con 50 hojas. Módulo de acabado con grapadora	1870 W con 50 hojas. Módulo de acabado con grapadora
	1880 W con 100 hojas. Módulo de acabado con grapadora	2310 W con el módulo de acabado con grapado de 100 hojas o con el módulo de acabado profesional.
<i>En reposo</i>	360 watos	341 watos
<i>Modo de bajo consumo</i>	339 watos	280 watos
<i>Modo hibernación</i>	65 watos	59 watos
<i>Calentamiento</i>	Cuatro minutos	Tres minutos
<i>Recuperación desde modo de bajo consumo</i>	30 segundos (máximo)	30 segundos (máximo)

CONDICIONES AMBIENTALES

<i>Margen de temperaturas válido</i>	De 10 a 35 °C	De 10 a 35 °C
<i>Humedad relativa necesaria</i>	Del 10 al 90%.	Del 10 al 90%.
<i>Nivel de ruido</i>	39,4 dBA en reposo, 62,9 en funcionamiento y 69,0 en calentamiento	38,5 dBA en reposo, 64,2 en funcionamiento y 70,0 en calentamiento
<i>Emisión calórica</i>	1.230 BTU/h en reposo, 4.915 BTU/h en funcionamiento	1165 BTU/h en reposo, 6.356 BTU/h en funcionamiento
<i>Emisión de ozono</i>	< 0,01 partes por millón	< 0,01 partes por millón

## WorkCentre® Pro 75/90

## DIMENSIONES Y PESO

	<b>Anchura</b>	<b>Profundidad</b>	<b>Altura</b>	<b>Peso</b>
<i>Totalmente configurada con módulo de acabado para oficina con grapadora de 50 hojas</i>	1753 mm	930 mm	1,359 mm	245 kg
<i>Totalmente configurada con módulo de acabado avanzado para oficina con grapadora de 100 hojas</i>	2032 mm	930 mm	1,359 mm	278 kg
<i>Totalmente configurada con el módulo de acabado profesional</i>	2235 mm	930 mm	1,359 mm	312 kg

## ESPACIO NECESARIO

	<b>Anchura</b>	<b>Profundidad</b>	<b>Altura</b>
<i>Totalmente configurada con módulo de acabado para oficina con grapadora de 50 hojas</i>	2591 mm	1974 mm	1981 mm
<i>Totalmente configurada con módulo de acabado avanzado para oficina con grapadora de 100 hojas</i>	2718 mm	1974 mm	1981 mm
<i>Totalmente configurada con el módulo de acabado profesional</i>	2769 mm	1974 mm	1981 mm

\*No se requiere espacio adicional con el Kit de Alta Capacidad A3

## HOMOLOGACIONES

Clase B de la FCC (EE. UU.), Clase B de la DOC (Canadá)  
 89/336/EEC (Europa)  
 Autorización UL (según UL 1950, 3.ª edición).  
 Homologación CB (IEC 60950/EN 60950).  
 73/23/EEC (Europa)  
 95/5/EEC (Europa)  
 WHQL, Novell NetWare

WorkCentre® Pro 75/90

PIEZAS FUNGIBLES

<i>Descripción</i>	<i>Número del pedido</i>	<i>Cantidad por caja</i>	<i>Producción esperada</i>
Cartucho de tinta sólida	6R90321	6	23500 (65); 24500 (75); 28000 (90) por cartucho al 6 % de cobertura.
Grapadora Carga de grapadora	108R53	3	5000 grapas por cartucho
Cartucho de grapas (para módulo de acabado de oficina [grapa 50 hojas])	108R53	3	5000 grapas por cartucho
Cartucho de carga de grapas (para el módulo de acabado avanzado para oficina [grapa 100 hojas] y el módulo de acabado profesional)	8R12912	1	No
Grapas para el cartucho de carga (módulo de acabado avanzado para oficina [grapa 100 hojas] y módulo de acabado profesional)	8R12898	3	5000 grapas por cartucho
Grapas para el generador de folletos del módulo de acabado profesional	8R12897	8	2000 grapas por cartucho

**Nota:** El cartucho de carga de grapas se suministra con 5000 grapas.

