

WorkCentre™

5735/5740/5745/5755/5765/5775/5790

Equipo multifunción en blanco y negro



WorkCentre 5735/5740/5745/5755
con alimentador automático de documentos a doble cara, bandeja doble de gran capacidad y bandeja recogedora desplazadora



WorkCentre 5735/5740/5745
con alimentador automático de documentos a doble cara, bandeja doble de gran capacidad y módulo de acabado básico para oficina



WorkCentre 5735/5740/5745/5755/5765/5775
con alimentador automático de documentos a doble cara, bandeja doble de gran capacidad y módulo de acabado para oficina



WorkCentre 5740/5745/5755/5765/5775/5790
con alimentador automático de documentos a doble cara, bandeja doble de gran capacidad, alimentador de gran capacidad y módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de carpetas y folletos, e insertador posproceso.

Velocidad de producción		
	A4/210 x 297 mm	A3/297 x 420 mm
WorkCentre 5735:	Hasta 35 ppm (páginas por minuto)	Hasta 21 ppm
WorkCentre 5740:	Hasta 40 ppm	Hasta 31 ppm
WorkCentre 5745:	Hasta 45 ppm	Hasta 31 ppm
WorkCentre 5755:	Hasta 55 ppm	Hasta 31 ppm
WorkCentre 5765:	Hasta 65 ppm	Hasta 42 ppm
WorkCentre 5775:	Hasta 75 ppm	Hasta 42 ppm
WorkCentre 5790:	Hasta 90 ppm	Hasta 46 ppm

Impresión de la primera imagen: hoja A4, desde su colocación en platina hasta la bandeja recogedora desplazadora.	
	WorkCentre 5735: En solo 4,7 segundos WorkCentre 5740/5745/5755: En solo 3,4 segundos WorkCentre 5765/5775/5790: En solo 2,7 segundos

Características técnicas de la copiadora	
Copia	
Escáner de documentos	Platina (opción disponible sólo en 5735) Alimentador automático de documentos a doble cara (AADC) con capacidad para 75 hojas (5735) Alimentador automático de documentos a doble cara (AADC) con capacidad para 100 hojas (5740/5745/5755/5765/5775/5790) Escanea tamaños hasta A3/297 x 420 mm por lado corto
Lados (entrada-salida)	1-1, 1-2, 2-2 y 2-1
Cantidad	De 1 a 9999
Resolución	Entrada a 600 x 600 ppp y 8 bits. Salida a 4.800 x 600 ppp interpolados.
Trabajos simultáneos	Preprogramación ilimitada consecuente con configuración (Copia, Impresión, Fax y Escaner)

Ordenación previa de copias Memoria (EPC)	384 MB (ampliables hasta 1 GB con kit de memoria adicional)	
Copia básica Funciones y opciones	Características Clasificación Doble cara automática Reducción y ampliación automáticas para ajustarse al tamaño de papel elegido Selección automática de papel Cambio automático de bandejas	Opciones Taladro Grapado Creación de folletos (Opción con módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos) Insertador posproceso (Opción con módulo de acabado para grandes volúmenes y Opción con módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos) Plegado en C/Z (Opción con módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos)
Funciones de salida	Calidad de imagen <ul style="list-style-type: none"> Selección del tipo de original (normal, texto, semitonos, fotografía) Selección de la calidad de salida: más clara/oscura, borrado de fondo, contraste, enfoque o filtro Copia de libros y material encuadrado Borrado de bordes (con opción de impresión hasta el borde) Admite originales de distintos tamaños Desplazamiento de imágenes (con opción de centrado automático)	
Características	Copia de tarjetas de identificación Creación de folletos Copia en inserciones y separadores Portadas (solo tapa, tapa y contratapa, solo contratapa, en blanco o impresas) Preparación de trabajos (es posible hacer una programación a nivel de página para incluir copia de separadores y permite realizar una prueba de cada segmento o borrar el último mientras se elabora el trabajo) Anotaciones y sellado Bates Impresión de varias páginas en una (hasta 6 columnas x 6 filas) Imagen invertida (negativa o espejular) Juego de muestra y almacenamiento trabajos (almacenamiento y recuperación de programación de trabajos) Transparencias (incluyendo separadores en blanco o impresas) Papel de alto gramaje (de superficie lisa)	
Otras funciones del dispositivo y de copia	Interrupción de trabajos (interrumpe el trabajo en curso) Ayuda (texto intuitivo y descripciones gráficas) Documentación de usuario integrada Idiomas (hasta 21 idiomas para la pantalla de usuario: inglés de EE.UU., inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, catalán, neerlandés, portugués, brasileño [portugués de latinoamérica], sueco, noruego, danés, finlandés, turco, griego, ruso, checo, polaco, húngaro o rumano)* * La opción de idioma varía según la región.	
Reducción y ampliación	Zoom variable de 25 a 400 % en intervalos del 1 % Seis porcentajes programables por el usuario: (25, 64, 78, 129, 154 y 200 %)	
Conexión a dispositivos auxiliares (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 disponibles a través del Programa Xerox Alliance Partner	
Puerto USB	Xerox Copier Assistant® Actualización del software y administración del dispositivo	
Opciones de accesibilidad	El software Xerox Copier Assistant (XCA) traslada a un ordenador las funciones y manejo de la pantalla táctil del dispositivo. Solo hay que conectar la máquina al ordenador del usuario a través del puerto USB. El programa tiene funciones de conversión de texto a voz, ampliación de los caracteres de la pantalla y, además, permite acceder fácilmente a las funciones de copia básicas y avanzadas de la máquina desde el teclado del ordenador.	
Manejo de papel: Alimentador automático de documentos a doble cara (AADC), (opcional con 5735, de serie en el 5740/5745/5755/5765/5775/5790)		
Capacidad ¹	5735: 75 hojas 5740/5745/5755/5765/5775/5790: 100 hojas	

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

WorkCentre 5735/5740/5745/5755/5765/5775/5790

Velocidad	Hasta 60 ipm (imágenes por minuto) en un A4 alimentado por un lado largo (5735) Hasta 80 ipm en un A4 alimentado por un lado largo (5740/5745/5755/5765/5775/5790)
Tamaños de papel detectados	A5/148 x 210 mm, alimentado por lado largo o corto A4/210 x 297 mm, alimentado por lado corto o largo A3/297 x 420 mm, alimentado por lado corto
Gramajes	De 50 a 160 g/m ²
Manejo de papel: bandejas 1 y 2	
Capacidad ¹	500 hojas cada una
Tamaños	Ajustable por el usuario, desde A5 (148 x 210 mm) hasta A3 (297 x 420 mm)
Gramajes	De 60 a 200 g/m ²
Tipos	Carta Impresos Papel normal Papel taladrado Papel grueso Reciclado Papel separador Papel carta Configuración personalizada (hasta 7)
Opciones	Kit de bandeja para sobres para la bandeja 2 (capacidad: 50 sobres): DL (110 x 220 mm), C5 (162 x 229 mm) y C6 (114 x 162 mm), personalizado.
Manejo de papel: Bandeja de desvío	
Capacidad ¹	100 hojas
Tamaños	Ajustable por el usuario desde A6/105 x 148 mm hasta A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²
Tipos	Carta Impresos Papel normal Papel taladrado Papel grueso Reciclado Etiquetas Transparencias Papel separador Papel carta Configuración personalizada (hasta 7)
Manejo de papel: bandeja doble de gran capacidad	
Capacidad ¹	Dos bandejas: 1.600 y 2.000 hojas
Tamaños	A4/210 x 297 mm (alimentado por lado largo)
Gramajes	De 60 a 200 g/m ²
Manejo de papel: alimentador de gran capacidad (opcional con modelos 5735/5740/5745/5755/5765/5775; muy recomendable con el 5790)	
Capacidad ¹	4.000 hojas
Tamaños	A4/210 x 297 mm (alimentado por lado largo) Kit opcional de alimentación A4/210 x 297 mm por lado corto con capacidad para 2000 hojas Kit opcional de A3/297 x 420 mm por lado corto: 2.000 hojas A3 alimentadas por lado corto
Gramajes	De 60 a 200 g/m ²

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

Manejo de papel: capacidad total

Capacidad total del equipo ¹	8.700 hojas (repartidas entre la bandeja de desvío, bandejas de carga frontal, bandeja doble de gran capacidad y el alimentador de gran capacidad).
-----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Complementos de salida: bandeja recogedora desplazadora (opcional con los modelos 5735/5740/5745/5755)

Capacidad ¹	300 hojas
Tamaños	De A6/105 x 148 mm a A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²

Complemento de salida: módulo básico de acabado para oficina (opcional con los modelos 5735/5740/5745)

Capacidad ¹	Bandeja superior 250 hojas Bandeja apiladora para 1000 hojas
Tamaños	De A6/105 x 148 mm a A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²
Grapado ¹	30 hojas Una sola posición (esquina superior izquierda)

Complementos de salida: Módulo de acabado para oficina (opcional con los modelos 5735/5740/5745/5755/5765/5775)

Capacidad ¹	Bandeja superior 250 hojas Apiladora para 2.000 hojas
Tamaños	De A6/105 x 148 mm a A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²
Grapado ¹	50 hojas Una grapa (cualquier esquina) y doble
Taladro (opcional)	Taladro de 2 orificios Taladro de 4 orificios Taladro «sueco» de 4 orificios

Complementos de salida: Módulo de acabado para grandes volúmenes (opcional con los modelos 5740/5745/5755/5765/5775/5790)

Capacidad ¹	Bandeja superior 250 hojas Apiladora para 3.000 hojas
Tamaños	De A6/105 x 148 mm a A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²
Capacidad ¹	100 hojas Sencillo (cualquier esquina), doble, frontal, posterior, por el lado corto y cuatro grapas.
Taladro (opcional)	Taladro de 2 orificios Taladro de 4 orificios y 4 orificios formato sueco

Complemento de salida: módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos (opcional con modelos 5740/5745/5755/5765/5775/5790)

Capacidad ¹	Bandeja superior 250 hojas Apiladora para 3.000 hojas
Tamaños	De A6/105 x 148 mm a A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²
Grapado ¹	100 hojas Sencillo (cualquier esquina), doble, frontal, posterior, por el lado corto y cuatro grapas.
Taladro (opcional)	Taladro de 2 orificios Taladro de 4 orificios y 4 orificios formato sueco

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

Generador de folletos Capacidad ¹	Bandeja con tope subido: 30 folletos de 1-15 hojas cada uno. Bandeja con tope bajado: ilimitado
Tamaños	A4/210 x 297 mm A3/297 x 420 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²
Grapado ¹	Encuadernación con grapas: de 2 a 15 hojas (folleto de 8 a 60 páginas)
Plegado	Plegado en V: de 1 a 15 hojas sin grapar

Complemento de salida: unidad de plegado en Z o C con módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos (opcional con modelos 5740/5745/5755/5765/5775/5790)

Capacidad ¹	50 hojas o capacidad ilimitada con bandeja fija en la posición inferior.
Tamaños	A4/210 x 297 mm
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²

Complemento de salida: insertador posproceso (opcional con el módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos o sin él).

Capacidad ¹	250 hojas
Tamaños	A4 A3
Gramajes	De 60 a 216 g/m ²

Complementos de salida: grapadora externa opcional

Capacidad ¹	50 hojas
------------------------	----------

Características de impresión

Impresión en red: con controladora (tareas simultáneas de procesamiento, recepción, programación, procesamiento de cola de impresión y transmisión – de serie en todos los modelos)

Procesador	1,2 GHz Freescale dedicados
Memoria (ESS)	640 MB (Ampliable hasta 1.024 MB o 1 GB con un kit de memoria de 1 GB)
Disco del equipo	Disco duro de 160 GB compartido
Cambio automático de lenguaje de impresora (PDL)	<ul style="list-style-type: none"> • PCL 6/PCL 5e • Emulación PostScript 3 • TIFF (6.0 antiguo y nuevo JPEG) • TIFF Fax ampliado (TIFF-FX) • PDF • LCDS, SCS, XPS e IPDS mediante conversores de terceros

Impresión en red: resolución (imprimiendo a través del software CentreWare)

Emulación PostScript: 600 x 600 y 1.200 x 1.200 ppp (hasta 256 niveles de gris)
PCL a 600 x 600 ppp
Permite cambiar de PCL a PS en un mismo trabajo

Impresión en red: funciones de impresión

Características avanzadas	Controladores de impresión bidireccionales Servidor web incluido para control, supervisión y configuración a distancia Supervisión de trabajos desde el dispositivo o el PC
Salida de papel	Fuente especial, hoja separadora, rotar imagen, desplazamiento

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

Impresión en red: opciones del controlador de impresión					
Salida de papel	<p>Tipo de trabajo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confidencial, Muestra, Diferido • LAN Fax con opción de fax • Guardar y Guardar e imprimir <p>Selección de papel por atributos (incluso separadores de transparencias)</p> <p>Impresión a doble cara</p> <p>Acabado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grapado para varias posiciones (con módulo de acabado) • Taladro (con módulo de acabado con taladro) • Creación de folletos • Ajuste a papel de otro tamaño. • Grapado encuadernado, con módulo de acabado de gran volumen y generador de folletos • Unidad de plegado en Z o C con módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos opcional <p>Selección de bandeja de salida</p> <p>Grabar y recuperar los ajustes del controlador</p>				
Páginas especiales	Programación de páginas de excepción (portadas, inserciones, separadores, páginas de excepción)				
Opciones de imagen	<p>Claro y oscuro</p> <p>Ahorro de tóner</p> <p>Opciones de resolución (600 x 600 y 1.200 x 1.200 ppp)</p> <p>Reducción y ampliación</p> <p>Márgenes (impresión de borde a borde)</p> <p>Imagen invertida (negativa o espejular)</p>				
Diseño y marca de agua	<p>Páginas miniaturizadas (16/Varias páginas en una)</p> <p>Diseño/acabado de folletos</p> <p>Ajuste a papel de otro tamaño.</p> <p>Orientación de la imagen</p> <p>Opciones de marca de agua</p>				
Redes y protocolos de impresión					
Físico	Ethernet 10/100/1000 BaseT, IEEE802.5 (Token Ring) [con adaptador de otra marca], Ethernet inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g) [con adaptador de otra marca], Impresión por puerto USB				
Sistemas operativos	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows, XP, Vista, Windows 7, Windows Server 2003, Windows Server 2008 • Novell NetWare 5.x, 6.x • Mac OS 10.4, 10.5, 10.6 • Solaris 8, 9, 10 SPARC, Solaris 10x86 • HP UX 11iv2 • IBM AIX 5 v5.3 • Linux Fedora Core 1-9 • RedHat Enterprise Linux 4 • openSUSE 10/11 				
Protocolos de red	<ul style="list-style-type: none"> • TCP/IPv4/IPv6, LPR/LPD, Raw IP (puerto 9100), NetBIOS SMB, IPX/SPX y Net BEUI, IPP • AppleTalk/EtherTalk. 				
Protocolos de administración	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, Bonjour, DDNS, SLP v2, SSDP, HTTP/S, RARP, LDAP, SMTP, POP3				
Protocolos y funciones de seguridad	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Protocolos</th> <th>Características</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • HTTPS • IPsec • 802.1X • SNMPv3 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Filtro IP • Impresión confidencial ilimitada • Historial de seguimiento • Sobrescritura de imágenes • Cifrado de datos </td> </tr> </tbody> </table>	Protocolos	Características	<ul style="list-style-type: none"> • HTTPS • IPsec • 802.1X • SNMPv3 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtro IP • Impresión confidencial ilimitada • Historial de seguimiento • Sobrescritura de imágenes • Cifrado de datos
Protocolos	Características				
<ul style="list-style-type: none"> • HTTPS • IPsec • 802.1X • SNMPv3 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtro IP • Impresión confidencial ilimitada • Historial de seguimiento • Sobrescritura de imágenes • Cifrado de datos 				
Fuentes	<p>PCL: 80 fuentes escalables, fuentes de impresora de línea e impresora de línea formato bitmap (TrueType)</p> <p>PostScript 3: 136 fuentes PostScript normales (fuentes TrueType/enviar fuentes como/tabla sustitución)</p> <p>Programa de administración de fuentes para descargar fuentes adicionales (disponible para Windows y Mac)</p>				

Controladores de impresión	Entorno Windows XP (32 y 64 bits), Windows 7, Windows Server 2003/2003 64 bits, Windows Vista/Vista 64 bits, Windows Server 2008, Certificado por Microsoft	PCL6/5e Interfaz gráfica de usuario propia de Xerox Funciones bidireccionales <ul style="list-style-type: none"> • Estado del trabajo, del papel y del tóner • Notificación del estado del trabajo • Bidireccional inmediato • Asignación automática de dirección IP • Borrado de trabajos 	PostScript 3 Interfaz gráfica de usuario propia de Xerox Funciones bidireccionales <ul style="list-style-type: none"> • Estado del trabajo, del papel y del tóner • Notificación del estado del trabajo • Bidireccional inmediato • Asignación automática de dirección IP • Borrado de trabajos
	Mac OS 10.4 - PPD genérico	No	PPD genérico
	Mac OS 10.5, 10.6 - Personalizado para Xerox	No	Interfaz gráfica de usuario propia de Xerox Funciones bidireccionales <ul style="list-style-type: none"> • Estado del tóner, fusor y módulo xerográfico
Xerox Mobile Express Driver™ (X-MED)	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. <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)	Un controlador de impresión realmente universal que permite a los técnicos informáticos instalar, actualizar y gestionar equipos Xerox y de otras marcas con un solo controlador. Ofrece una interfaz sencilla y uniforme para usuarios finales, con lo que se reduce el número de llamadas de asistencia y se simplifica la gestión de servicios de impresión. <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	Entorno Solaris 8, 9, 10 SPARC, Solaris 10x86; HP UX 11.0, 11iv2, IBM AIX 5 v5.3; Linux Fedora Core 1-9; RedHat Enterprise Linux 4; openSUSE 10/11	PCL No	PostScript3 Sistema de envío con plenas funciones (incluye administración, controlador de impresión GUI/TTY y software de instalación)
	TIFF/PDF: admitido en Windows 2000/XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista	No	Herramienta de envío para cualquier tipo de fichero TIFF o PDF (solo por web)
Administración del dispositivo			
Compatibilidad de gestión	SNMP versión 1. SNMP versión 2c y SNMP versión 3 Acceso MIB (IETF-MIBII RFC 1213), recursos host MIB RFC 2790, impresora MIB RFC v.2		
Servicios de Internet Xerox CentreWare	Permite realizar de forma sencilla instalación en remoto de los ajustes de configuración y gestión del dispositivo		
Xerox CentreWare Web	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. Permite gestionar cualquier impresora compatible SNMP de cualquier marca. 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. Necesita Windows XP (Professional o Advanced Server), Windows 2003 e Internet Explorer 6.0 o posterior.		
Novell NDPS/NEPS (pasarela para WorkCentre)	Programa de pasarela del servidor: función de gestión centralizada		
Xerox CentreWare para Unicenter TNG	Ofrece datos de identificación adicionales a la detección general que lleva a cabo Unicenter TNG, y da la posibilidad de ver la WorkCentre desde un Unicenter TNG Business Process View.		

Xerox CentreWare para Tivoli NetView	Detecta equipos multifunción Xerox WorkCentre cuando Tivoli NetView lleva a cabo la detección general de equipos.
Xerox CentreWare para HP OpenView	Detecta equipos multifunción Xerox WorkCentre cuando HP OpenView lleva a cabo la detección general de equipos. 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 dispositivo desde OpenView.
<i>La información sobre Xerox Barcode Pro PS está disponible en www.xeroxofficesapsolutions.com</i>	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 (SAP R/3 en puesto o 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.
Los tipos de dispositivos Xerox para entorno SAP R/3 están disponibles en www.xeroxofficesapsolutions.com	Simplifica la impresión en entornos SAP R/3 ofreciendo a los usuarios de programas ERP SAP R/3 3.x, 4.x, 4.5x, 4.6x, SAP Enterprise 4.7x y ERP funciones de impresión mejoradas para WorkCentre Pro (PostScript y PCL): <ul style="list-style-type: none"> • Impresión a una o dos caras • Acabado con grapado sencillo o doble • Admisión desde cualquier bandeja • Número de copias: permite imprimir varias copias • Tipo de papel y color: permite elegir distintos tipos de papel (transparencia...) y colores (rojo...). • Impresión segura previa introducción de número secreto (PIN) en WorkCentre Pro • Contabilidad basada en trabajos (JBA): Permite añadir identificadores de usuario a trabajos de impresión JBA en SAP • Hojas separadoras impresora: Permite activar o desactivar hojas separadoras de impresora • Impresión de códigos de barra: Los tipos de dispositivo PostScript normal de Xerox disponibles en www.xeroxofficesapsolutions.com permiten imprimir códigos de barras con Xerox Barcode Pro PS. Barcode Pro PS puede comprarse en www.font.net
Sistema racional de códigos de barras Xerox SAP R/3 (opcional). <i>Puede adquirirse en www.font.net</i>	Incorpora una lógica de procesamiento que permite imprimir códigos de barra en cualquier impresora PostScript configurada adecuadamente en SAP R/3 4.1x, 4.5x, 4.6x y dentro de páginas con código de sistema SAP Latin-1 (ISO8859-1) únicamente. Se utiliza conjuntamente con Tipos de dispositivos Xerox para SAP R/3 y las fuentes de códigos de barras del centro de fuentes de Xerox. La función calcula automáticamente la suma de verificación, la colocación de los caracteres de inicio y fin, y la codificación de la cadena de datos.
Servicios de Internet Centreware: página web de dispositivo integrada	
Estado del dispositivo	Servidor web integrado en el controlador Smart <ul style="list-style-type: none"> • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles • Mensajes de alerta
Visión de la cola de impresión	Gestión completa de la cola de impresión: borrado
Envío de trabajos	Ficheros PS, PCL listos para imprimir (TIFF y PDF sólo con copiadora/impresora) Selección de funciones de salida (a doble cara, grapa, plegado, taladro, selección de papel) Opciones de salida (inmediata, prueba, diferida y confidencial)
Administración de dispositivos	Permite hacer de forma sencilla instalación a distancia de las opciones de los ajustes de configuración y gestionarel dispositivo
Gestión de plantillas de escaneado	Pueden crearse 250 plantillas Crear plantillas de escaneado CentreWare específicas para el equipo Diversos tipos de informe de confirmación Compartir plantillas de escaneado mediante clonación de dispositivos
Navegadores	Netscape 6.2, 7.x (Mozilla 1.x) Internet Explorer 5.5.x, 6.x y 7.x Safari 1.x Mozilla Firefox 1.x
Asistencia técnica	Asistencia en línea a través de página web

Características del escáner	
Escaneado (disponible en color con los modelos 5735A/5740A/5745A/5755A/5765A/5775A/5790A)	
Trabajos simultáneos	Escanea mientras el equipo imprime, copia o transfiere trabajos de fax o documentos digitalizados a la red
Velocidad	<p>Escanea hasta 60 ipm (en blanco y negro) con hojas A4 alimentadas por lado largo en cualquier resolución (5735)</p> <p>Escanea hasta 80 ipm (en blanco y negro) con hojas A4 alimentadas por lado largo en cualquier resolución (5740/5745/5755)</p> <p>Escanea hasta 60 ipm (en blanco y negro) y 80 ipm (color) con hojas A4 alimentadas por lado largo en cualquier resolución (5735A)</p> <p>Escanea hasta 80 ipm (en blanco y negro) y 80 ipm (color) con hojas A4 alimentadas por lado largo en cualquier resolución (5740A/5745A/5755A/5765A/5775A/5790A)</p>
Resoluciones	Resoluciones (opciones DPI) 600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 100 x 100 ppp 72 x 72 ppp
	Tipos prefijados de escaneado <ul style="list-style-type: none"> • Para archivo (calidad normal: el menor tamaño de fichero): 100 x 100 • Para compartir e imprimir (calidad normal: tamaño pequeño de fichero): 200 x 200 • Para impresión de alta calidad (alta calidad: fichero grande): 300 x 300 • Para OCR (gran calidad: fichero grande): 300 x 300 • Escaneado simple (calidad normal: fichero pequeño): 200 x 200
	Calidad/Tamaño de fichero <ul style="list-style-type: none"> • Calidad normal (fichero pequeño) • Alta calidad (fichero grande) • Máxima calidad (el fichero más grande)
Máxima superficie de digitalización	A3/297 x 420 mm
Formato de ficheros	TIFF 6.0 con G3 MH, G4 MMR Compresión o JPEG ² (una o varias páginas) PDF (solo imagen con compresión G3 MH, G4 MMR, MRC, JPEG o JBIG2), PDF/A, XPS, PDF con capacidad de búsqueda de texto, PDF/A, XPS con capacidad de búsqueda de texto
Escaneado en red	
Capacidad	<ul style="list-style-type: none"> • Permite crear y modificar procesos de escaneado específicos para una máquina concreta (plantillas de destino) con los servicios de Internet CentreWare. • La función Scan to Home abre una plantilla y la rellena con la ruta del directorio del usuario, una vez autenticado • Escaneado a fichero • Escaneado al servidor de red/directorio • Escanear a buzón • Escaneado a carpeta del disco duro para el acceso del dispositivo a los documentos • Escaneado a un ordenador con Windows XP mediante un controlador WIA (Windows Image Acquisition) o TWAIN, que puede descargarse de www.xerox.com. • Escaneado en color (opción)
Protocolo de red	Novell (NCP a través de IPX/SPX) FTP Microsoft SMB a través de TCP/IP HTTP/HTTPS
Campos de gestión de documentos (metadatos)	Únicamente disponibles en plantillas de escaneado por red a fichero: <ul style="list-style-type: none"> • El usuario puede programar de 1 a 6 campos de metadatos por plantilla de escaneado a fichero y campos ilimitados en la plantilla • Los campos de metadatos constan de nombre de campo, visualización en la interfaz de usuario o no, valor predeterminado y otras configuraciones Los campos personalizados pueden verse en la interfaz de usuario Los datos variables se introducen con el teclado virtual del equipo.
Gestión de plantillas de escaneado	Compartir plantillas de escaneado entre varios WorkCentre mediante clonación de dispositivos Gestión de plantillas de escaneado (250 plantillas) con los Servicios de Internet CentreWare Opción de selección de hoja de confirmación

² JPEG only available with Colour Scanning

Funciones de escaneado	Función de Preparación de trabajos para escaneado a fichero únicamente (permite hacer una programación especial para distintas páginas de un mismo documento; puede usarse para intercalar separadores, para combinar la entrada de documentos desde la platina y desde el alimentador), escaneado a doble cara, detección automática del tamaño de documento, escaneado de originales de distintos tamaños, escaneado hasta el borde.
Escaneado a e-mail	
Capacidad	Escaneado a correo electrónico: introducción manual de dirección o búsqueda por directorio (Exchange/Notes/LDAP) en libreta de direcciones interna o pública (hasta 128 destinatarios)
Protocolo de red	SMTP Codificación MIME
Funciones de escaneado	Firmas de correo electrónico: 6 líneas de 128 caracteres máximo texto para el cuerpo del mensaje (configurable por el usuario), opciones de informe de confirmación CWIS por correo electrónico
Programas informáticos de escaneado en red	
Scan to PC Desktop Workgroup Edition SE (opcional)	Sistema para PC de escritorio que ofrece funciones de digitalización, archivo, edición y organización de documentos. ScanSoft PaperPort SE: programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros. ScanSoft OmniPage SE: programa de OCR y conversión de formato de ficheros para instalar en PC de escritorio o puesto de red. Image Retriever remite directamente al PC de escritorio las imágenes escaneadas con un Xerox WorkCentre.
Scan to PC Desktop Workgroup Edition Professional (opcional)	Sistema para PC de escritorio que ofrece funciones avanzadas de digitalización, archivo, edición y organización de documentos. ScanSoft PaperPort Professional: programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros. <ul style="list-style-type: none"> • Funciones PDF completas • Proceso de producción de PDF confidencial de todas las aplicaciones de escaneado ScanSoft OmniPage Pro Office (para instalar en PC o puesto cliente): programa de OCR profesional para archivo digital y conversión de documentos. Image Retriever remite directamente a ordenadores de mesa las imágenes escaneadas con un Xerox WorkCentre. También facilita la supervisión del buzón de correo electrónico.
SMARTsend ³ (opcional)	Programa de servidor para el encaminamiento de documentos compatible con varios equipos multifunción dotados de escáner Permite convertir, distribuir y encaminar documentos escaneados Creación del proceso de producción con tareas basadas en un navegador web (destinos, equipos, atributos de documentos, 20 tipos de archivos, incluido PDF, configuración y resumen del proceso de producción). <ul style="list-style-type: none"> • Destinos de escaneado a fichero: correo electrónico, Carpeta de Microsoft NetWare, carpeta de red, FTP, carpetas Web de Microsoft Exchange 2000, dirección web, impresoras remotas • Escaneado a destinos en depósitos de documentos: DocuShare, Domino, Domino.doc, Microsoft SharePoint, Hummingbird DNS, Open Text Livelink, Documentum, Interwoven Work Site. Comienzo del proceso de producción mediante interfaz de usuario para escaneado (selección de plantillas en el panel de la máquina). Adición de información de metadatos
SMARTsend ³ Professional (opcional)	Todo lo de SMARTsend y, además: <ul style="list-style-type: none"> • Iniciación de flujo de trabajo a través de Paperware (portadas para escaneado) • Reconocimiento óptico de caracteres (OCR) para servidor • PDF con texto para buscar • Escaneado a fichero de fax para Internet • Tecnología de búsqueda patentada TrueMatch
Características técnicas del fax	
Opciones de fax: opción Walk-Up (autónomo, con opción de una o dos líneas)	
Compatibilidad	ITU (CCITT) Grupo 3
Memoria	256 MB (Opciones de una línea y de dos líneas)
Velocidad/modems	1 o 2 modems V.34: 33 kb/s Menos de cuatro segundos por página, RDSI a través de adaptador de terceros
Compresión/velocidad	MH/MR/MMR/G3/Súper G3

³ Las funciones, modelos y opciones pueden variar en función del país.

Funciones para el envío de faxes	<p>Calidad/Resolución</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de original: normal, texto, medios tonos, fotografía, más claro/oscurito, borrado de fondo • Fax desde platina: distintos tamaños o material encuadernado <p>Envío automático (hasta 5)</p> <p>Supervisión de la línea de sonido</p> <p>Opciones de transmisión (informe y encabezado)</p> <p>Reducir o dividir documentos extensos</p> <p>Portada</p> <p>Transmisión diferida</p> <p>Preparación de trabajos (hasta 1000 imágenes)</p> <p>Sondeo</p>
Funciones de recepción de fax	<p>Impresión a una o dos caras</p> <p>Grapado o sin grapar, con taladro</p> <p>Modo de recepción de impresión: manual (tamaño, margen, tipo, encabezado) o automático</p> <p>Retardo de la respuesta automática</p> <p>Recepción confidencial</p> <p>Evitar faxes basura</p> <p>Reenvío de fax a correo electrónico y fichero</p>
Informes del fax	<p>Actividad</p> <p>Lista de números marcados</p> <p>Directorio de grupo</p> <p>Opciones</p> <p>Trabajos pendientes</p>
Buzones para faxes	<p>Hasta 100 protegidos con contraseña</p> <p>Supervisas buzones remotos (hasta 255) protegidos con contraseña</p>
Funciones de marcación automática	<p>Marcación rápida</p> <ul style="list-style-type: none"> • 200 (opción de una línea) • 1.000 (opción de dos líneas) <p>Marcación de grupos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hasta 100 grupos de marcación con hasta 200 destinatarios cada uno (opción de una línea) • Hasta 200 grupos de marcación con hasta 400 destinatarios cada uno (opción de dos líneas) <p>Rellamada automática</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hasta 14 intentos • Hasta intervalos de 25 minutos • Envío por lotes (hasta la capacidad de memoria)
Resoluciones	<p>Normal: 200 x 100 ppp.</p> <p>Fina: 200 x 200 ppp.</p> <p>300 x 300 ppp</p> <p>200 x 400 ppp</p> <p>400 x 400 ppp</p> <p>400 x 600 ppp</p> <p>Superfina: 600 x 600 ppp.</p>

Opciones de fax: fax por LAN con fax autónomo (opcional)

Fax para red (basado en el controlador) para Windows y Macintosh (controladores PCL y PS)

Opciones de destinatario (añadir destinatario o añadir desde libreta de direcciones)

Libreta de direcciones personal con hasta 1000 entradas

Informe de confirmación

Velocidad de envío (14,4/33,6 kb/s o 4800 b/s)

Tiempo de envío

Opciones de marcación (prefijo o tarjeta de crédito)

Portada (añadir notas)

Preferencias: libreta de direcciones (personal o LDAP compartida)

Opciones de fax: capacidad para transmitir fax por Internet (disponible de serie con 5735A/5740A/5745A/5755A/5765A/5775A/5790A)

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

WorkCentre 5735/5740/5745/5755/5765/5775/5790

Máxima superficie de digitalización	A3/297 x 420 mm
Acceso a la agenda telefónica	Agenda telefónica de la empresa a través de LDAPv3 Agenda telefónica descargable (formato de fichero separado por comas) LDAP interno o libreta de direcciones pública
Formato de ficheros	Perfiles TIFF-FX S, F con compresión G3 MH o JPEG PDF (solo imagen) con compresión G3 MH, Compresión G4 MMR o JPEG, PDF y TIFF múltiple
Resoluciones	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 200 x 100 ppp 100 x 100 ppp 72 x 72 ppp
Protocolos de red	SMTP POP3 (RFC 1939)
Normativa	Cumple la norma ITU-T T.37
Características	Firma: configurable por el administrador de sistemas (16 líneas de 128 caracteres cada una como máximo) Confirmación de la entrega <ul style="list-style-type: none"> • Opción de recepción de correo electrónico • Opción de acuse de recibo • Opción de portada • Asunto (248 caracteres) • Cuerpo del mensaje configurable por el usuario

Opciones de fax: capacidad para transmitir fax por red (de serie con 5735A/5740A/5745A/5755A/5765A/5775A/5790A)

Capacidad	Es posible usar la máquina de forma autónoma para enviar y recibir faxes en papel si se integra con un programa de servidor de fax (el programa y el 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 (por SMTP).
Tamaño máximo de escaneado	A3/297 x 420mm
Protocolos de red	Novell (NCP a través de IPX/SPX) FTP Microsoft SMB a través de TCP/IP HTTP/HTTPS SMTP
Funciones para el envío de faxes	Escaneado de una o dos caras (hasta A3) Introducción de números de teléfono Creación de lista de envío (50 números máximo) Impresión diferida (a una hora dada) Selección de la resolución (fina, normal) Selección de la calidad de imagen (normal, texto, claro/oscuro, fotografía, borrado del fondo, siete niveles de contraste, siete niveles de enfoque)
Funciones de impresión de faxes	Impresión a una o dos caras Cantidad Grapado Clasificado Impresión segura Selección de la bandeja de salida en el módulo de acabado (superior o principal)
Fabricantes faxes para red compatibles	Múltiples proveedores, certificados en el programa Xerox Alliance Partners. Si desea más información, visite www.xerox.com .

Características de la gestión de dispositivos

Funciones de contabilidad: Contabilidad estándar de Xerox (de serie)

Seguimiento	Uso de la copia, impresión, fax y escaneado
-------------	---------------------------------------------

Contabilidad	Hasta 2.500 cuentas de usuario (identif. de usuario) Hasta 500 cuentas generales (cliente) Hasta 500 cuentas de grupo (departamento)
Características	Activación y desactivación a través de la interfaz web o la pantalla del dispositivo. El administrador puede gestionar la actividad a distancia con la interfaz web. Los datos pueden exportarse a un fichero CSV y el usuario – de un modo similar a la impresión confidencial – tiene que indicar un identificador XSA en el controlador de impresión cuando envía un trabajo para imprimir, similar a la impresión confidencial. Se puede usar la conexión con dispositivos auxiliares (FDI) para aplicar la contabilidad estándar de Xerox a un aparato externo como, por ejemplo, un sistema de cobro con monedas o un lector de tarjetas.

Funciones de contabilidad: kit de contabilidad para red (opcional)

Contabilidad de red mejorada: los datos sobre el uso que se da a la WorkCentre Pro se actualizan al minuto; seguimiento exhaustivo y generación de informes sobre uso de la impresión, escaneado, copia y servidor de fax, de toda la empresa. Varias opciones disponibles con el programa Xerox Alliance Partner. Si desea más información, visite www.xerox.com.
Mejoras de la seguridad con la adición del protocolo HTTPS.
WorkCentre Pro requiere autenticación de cuenta del servidor de terceros permitiendo mayores bases de datos de usuarios y cuentas

Seguridad: consulte los detalles sobre seguridad en el folleto suplementario.

Autenticación	Acceso seguro a dispositivo mediante nombre de usuario y contraseña Compatible con Kerberos (Windows/UNIX/Windows Server 2003) SMB (Windows NT 4.0/Windows Server 2003) Novell sobre IP/IPX (Novell NetWare 4.x/5.x/6.x) LDAP Secure Access
Características	Compatibilidad 802.1X Listo para IPv6 (Fase 2) Borrado de imágenes de disco, inmediata, a petición, programada HTTPS (SSL) SNMP V3 IPsec Autenticación de red Protección de acceso a dispositivos con contraseña Filtro IP Historial de seguimiento Cifrado de disco completo Impresión confidencial Seguridad de fax
Certificación de Criterios comunes	La certificación de criterios comunes proporciona una validación independiente y objetiva de la fiabilidad, calidad e idoneidad de los productos informáticos. Se trata de una normativa en la que los clientes pueden basarse para tomar decisiones documentadas sobre sus compras de material informático. La serie WorkCentre 5700 tiene la homologación Criterios Comunes (ISO 15408) de todo el equipo.

Secure Access Unified ID System (opcional)

El acceso confidencial Secure Access Unified ID System agrega un nivel de seguridad al dispositivo, al permitir a los usuarios el acceso a un sistema multifunción mediante el uso de una tarjeta magnética o de proximidad con su identificación. Si se combina con la función de impresión Follow You, Secure Access permite el acceso a los trabajos de impresión privados desde cualquier impresora o sistema multifunción Xerox de su red.

Plataforma de interfaz ampliable de Xerox (EIP)

Xerox EIP funciona como una pasarela que permite a las aplicaciones simplificadas basadas en servidor adaptar su uso mediante pantallas táctiles personalizadas a cada situación. Personalizadas para cada usuario. Estos programas pueden simplificar el manejo del equipo multifunción y reducir su tiempo de uso y, por tanto, se aumenta la productividad del trabajador y se adaptan los equipos a las tareas específicas de la empresa. Combinado, por ejemplo, con el producto optativo SMARTsend, puede configurar una base de datos digital para que los usuarios busquen e impriman los documentos más solicitados.

Características de la máquina

Ciclo de producción mensual

5735: hasta 125.000 páginas
 5740: hasta 150.000 páginas
 5745: hasta 175.000 páginas
 5755: hasta 200.000 páginas
 5765: hasta 250.000 páginas
 5775: hasta 300.000 páginas
 5790: hasta 400.000 páginas

Modelos básicos³

WorkCentre con platina, bandejas 1-2 y soporte (5735V_PN).
 WorkCentre con AADC, bandejas 1-2 y soporte (5735V_SN / 5740V_SN / 5745V_SN / 5755V_SN).
 WorkCentre con AADC, bandejas 1-2 y bandeja doble de gran capacidad con escáner en color (5735V_A / 5740V_A / 5745V_A / 5755V_A / 5765V_A / 5775V_A / 5790V_A)

Accesorios³

Alimentador de alta capacidad
 Juego de A4 alim. lado corto para alimentador de gran capacidad
 Juego de A3 alim. lado corto para alimentador de gran capacidad
 Bandeja recogedora desplazadora (5735/5740/5745/5755)
 Módulo de acabado básico para oficina (5735/5740/5745)
 Módulo de acabado para oficina (5735/5740/5745/5755/5765/5775)
 Módulo de acabado para grandes volúmenes (5740/5745/5755/5765/5775/5790)
 Módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos (5740/5745/5755/5765/5775/5790)
 Módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos y unidad plegadora en Z/C (5740/5745/5755/5765/5775/5790)
 Insertador posproceso (opcional con los módulos de acabado para grandes volúmenes)
 Grapadora independiente
 Taladro para el módulo de acabado para oficina y módulo para grandes volúmenes (ver más detalles en Complementos de salida).
 Kit de bandeja para sobres (en lugar de bandeja 2)
 Conexión a dispositivos auxiliares
 Programa Xerox Copier Assistant (XCA)
 Fax autónomo con LAN Fax: una y dos líneas.
 Freeflow Scan to PC Desktop (ediciones SE y Professional)
 Secure Access
 SMARTsend
 Capacidad para contabilidad de red y soluciones de Xerox Alliance Partner.
 Impresión interacional Unicode Xerox
 Kit de memoria de 1 GB

Características eléctricas

220-240 V nominales, 50 Hz, 10A.
 Nota: la grapadora externa necesita un circuito de 220-240 V y 10 A independiente.

³ Las funciones, modelos y opciones pueden variar en función del país.

WorkCentre 5735/5740/5745/5755/5765/5775/5790

Consumo de energía:							
	5735 ⁴	5740 ⁴	5745 ⁴	5755 ⁴	5765 ⁴	5775 ⁴	5790 ⁵
En funcionamiento	≤ 1.130 vatios	≤ 1.130 vatios	≤ 1.230 vatios	≤ 1.330 vatios	≤ 1.640 vatios	≤ 1.690 vatios	≤ 1.840 vatios
En reposo	≤ 300 vatios	≤ 300 vatios	≤ 300 vatios	≤ 300 vatios	≤ 320 vatios	≤ 320 vatios	≤ 340 vatios
Modo de bajo consumo	≤ 125 vatios	≤ 125 vatios	≤ 125 vatios	≤ 125 vatios	≤ 160 vatios	≤ 160 vatios	≤ 160 vatios
Apagado automático y modo de suspensión	≤ 15 vatios	≤ 15 vatios	≤ 15 vatios	≤ 15 vatios	≤ 15 vatios	≤ 15 vatios	≤ 15 vatios
Tiempo de calentamiento hasta lista para copia	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos
Tiempo de calentamiento hasta lista para impresión	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos	≤ 30 segundos
Recuperación desde modo de bajo consumo	≤ 9 segundos	≤ 9 segundos	≤ 9 segundos	≤ 9 segundos	≤ 9 segundos	≤ 9 segundos	≤ 9 segundos

Condiciones ambientales	
Margen de temperaturas válido	10° to 32° C
Humedad relativa necesaria	Del 10 al 85 %

Dimensiones y pesos (5735/5740/5745/5755)				
	Anchura ⁶	Profundidad	Altura	Peso ⁷
Modelo con bandeja recogedora desplazadora	1.290 mm	645 mm	1.147 mm	124 kg
Modelo con módulo de acabado básico para oficina (5735/5740/5745)	1.524 mm	645 mm	1.147 mm	147 kg
Modelo con módulo de acabado para oficina	1.524 mm	645 mm	1.147 mm	152 kg
Con módulo de acabado para grandes volúmenes (5740/5745/5755)	1.960 mm	645 mm	1.147 mm	195 kg
Con módulo de acabado para grandes volúmenes con generador de folletos (5740/5745/5755)	1.985 mm	645 mm	1.180 mm	222 kg
Con módulo de acabado para grandes volúmenes con plegadora en C/Z e insertador posproceso (5740/5745/5755)	2.310 mm	645 mm	1.180 mm	250 kg
Alimentador de alta capacidad	389 mm	645 mm	575 mm	30 kg

Dimensiones y pesos (5765/5775/5790)				
	Anchura ⁶	Profundidad	Altura	Peso ⁷
Modelo con módulo de acabado para oficina (5765/5775)	1.524 mm	704 mm	1.147 mm	156 kg
Con módulo de acabado de gran volumen	1.960 mm	704 mm	1.147 mm	200 kg
Con módulo de acabado de gran volumen y generador de folletos	1.985 mm	704 mm	1.180 mm	227 kg
Con módulo de acabado de gran volumen, plegado en C/Z e insertador postproceso	2.310 mm	704 mm	1.180 mm	258 kg

⁴ Con módulo de acabado para oficina.

⁵ Con módulo de acabado para gran volumen

⁶ Incluye repisa

⁷ Los pesos no incluyen ni la repisa (1,36 kg).

WorkCentre 5735/5740/5745/5755/5765/5775/5790

Alimentador de alta capacidad	389 mm	704 mm	575 mm	30 kg
-------------------------------	--------	--------	--------	-------

Niveles de ruido ⁸							
	5735	5740	5745	5755	5765	5775	5790
Modo en espera dB (A) SPL	35	35	35	35	35	35	35
Funcionamiento continuado dB (A) SPL	54	55	56	56	57	57	58
Funcionamiento calentamiento dB (A) SPL	57	58	59	61	62	62	63

Homologaciones	
	Clase A de la FCC (EE. UU.), Clase A de la DOC (Canadá) 2004/108/EC (Europa) Autorización UL (según UL 1950, 3.ª edición) Homologación CB (IEC 60950/EN 60950) 2006/95/EC (Europa) 95/5/EEC (Europa) Energy Star Homologación Blue Angel Homologación Criterios Comunes (ISO 15408) de todo el equipo.

Suministros				
	Descripción	Número Cantidad	Número del pedido Cantidad por caja	Producción esperada
	Cartucho de tóner 5735 - 5755	006R1046	2	> 36.000 con una zona de cobertura del 6 % por botella
	5765 - 5790	006R1146	2	> 50.000 con una zona de cobertura del 6 % por botella
	Botella de residuo de tóner (suministrada con cada caja de cartucho de tóner)	008R12896	1	100.000
	Cartucho de grapas (para el módulo de acabado básico para oficina)	108R00535	3	3.000 grapas por cartucho (9.000 grapas)
	Cartucho de grapas (para el módulo de acabado para oficina)	108R00493	3	5.000 grapas por cartucho (15.000 grapas)
	Cartucho de grapas (para módulo de acabado profesional para grandes volúmenes con generador de folletos y encuadernador de grapas)	008R12897	8 (4 x 2)	2.000 grapas por cartucho (16.000 grapas)
	Cartucho para grapas (para grapadora) • Cartucho completo • Cartucho de repuesto	008R12964 008R12941	1 3	5.000 grapas por cartucho 5.000 grapas por cartucho (15.000 grapas)
	Cartucho de grapas (para módulo de acabado profesional de grandes volúmenes con generador de folletos y sin él).	008R12912	1	5.000 por cartucho

⁸ Los niveles de ruido mostrados son niveles «que no deben superarse». Los niveles de ruido reales serán inferiores.

WorkCentre 5735/5740/5745/5755/5765/5775/5790

Smart Kits				
	Descripción	Número Cantidad	Número del pedido Cantidad por caja	Producción esperada
	Módulo del fusor (incluye filtro de ozono) 5735 - 5755: 5765 - 5790:	109R00751 109R00772	1 1	400.000 400.000
	Módulo xerográfico – con medidor 5735: 5740 - 5790:	113R00608 113R00672	1 1	200.000 400.000 – 500.000
	Módulo xerográfico – venta aparte 5735: 5740 - 5790:	113R00607 113R00673	1 1 1	200.000 400.000 – 500.000
	Rodillos del alimentador de documentos 5735: 5740 - 5790:	113R00717 113R00718	1 1	150.000 hojas 150.000 hojas

