

# WorkCentre™ 7120 / 7125

## Color Sistema multifuncional



**WorkCentre 7120 / 7125V\_S**  
Modelo con dos bandejas y soporte



**WorkCentre 7120 / 7125V\_T**  
Modelo de cuatro bandejas y módulo de acabado para oficina, generador de folletos y superficie de trabajo (opcionales).

	WorkCentre 7120	WorkCentre 7125
<b>Velocidad de impresión y copia</b>		
<b>Blanco y negro</b>	Hasta 20 ppm (páginas por minuto) en A4 (alimentadas por lado largo) Hasta 11 ppm en A3	Hasta 25 ppm en A4 (alimentadas por lado largo) Hasta 14 ppm en A3
<b>Color</b>	Hasta 20 ppm en A4 Hasta 11 ppm en A3	Hasta 25 ppm en A4 (alimentadas por lado largo) Hasta 14 ppm en A3
<b>Impresión de la primera página</b>		
<b>Copia en blanco y negro</b>	En solo 6,5 segundos	
<b>Copia en color</b>	En solo 8,1 segundos	
<b>Manejo de papel</b>		
<b>Manipulación del papel: Alimentador automático de documentos a doble cara</b>		
<b>Capacidad</b>	110 hojas (basado en papel de 75 g/m <sup>2</sup> )	
<b>Velocidad</b>	55 imágenes por minuto en color o blanco y negro (A4 alimentado por el lado largo)	
<b>Tamaños</b>	De A5 hasta A3 alimentado por lado corto Tamaños personalizados: de 85 × 125 mm a 297 × 432 mm	
<b>Gramajes</b>	Desde 38 hasta 128 g/m <sup>2</sup>	
<b>Manejo de papel: Bandeja de desvío</b>		
<b>Capacidad<sup>1</sup></b>	50 hojas	
<b>Tamaños</b>	Tamaños personalizados: de 89 × 98 mm a 297 × 432 mm	
<b>Gramajes</b>	De 60 a 216 g/m <sup>2</sup>	
<b>Tipos</b>	Igual que las bandejas de carga frontal, y además tarjetas, sobres, papel satinado y etiquetas.	

<sup>1</sup>Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m<sup>2</sup>; las cifras varían en función del gramaje.

<b>Manejo de papel: bandejas 1 y 2 (con soporte) o bandejas 1 a 4</b>	
Capacidad <sup>1</sup>	520 hojas cada una
Tamaños	De A5 a A3 (ajustable por el usuario). Tamaños personalizados: de 140 × 182 a 297 × 432 mm
Gramajes	De 60 a 256 g/m <sup>2</sup>
Tipos	Papel normal Reciclado Papel carta Personalizado, tipo 1 a 5 Papel grueso Gramaje alto Perforado Carta Preimpreso
Capacidad total	Dos bandejas con soporte: 1.090 hojas 4 bandejas: 2.130 hojas
<b>Bandeja de sobres (opcional: reemplaza bandeja 1)</b>	
Capacidad <sup>1</sup>	Hasta 60 sobres
Tamaños	Monarca, DL, C5, Tamaños personalizados: de 98 × 148 a 162 × 241 mm
Gramajes	De 75 a 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Salida: De serie</b>	
Bandejas apiladoras <sup>1</sup>	Bandeja doble de recogida: hasta 250 hojas cada una, con desplazamiento en bandeja inferior
Tamaños	De 89 × 98 mm hasta A3
Gramajes	De 60 a 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Salida: módulo de acabado integrado para oficina (opcional)</b>	
Bandeja apiladora	500 hojas A4 de 75 g/m <sup>2</sup> o 250 hojas A3 de 75 g/m <sup>2</sup>
Tamaños	De 89 × 98 mm hasta A3
Gramajes	De 60 a 220 g/m <sup>2</sup>
Grapado	Sencillo Grapado automático: 50 hojas como máximo: hojas A4/B5 (menos de 90 g/m <sup>2</sup> o dos tapas de 220 g/m <sup>2</sup> ) 30 hojas como máximo: hojas A3/B4 (menos de 90 g/m <sup>2</sup> o dos tapas de 220 g/m <sup>2</sup> )
<b>Salida: módulo de acabado LX para oficina (opcional)</b>	
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 <sup>2</sup> )
Tamaños	De 182 × 210 mm a A3
Gramajes	De 60 a 220 g/m <sup>2</sup>
Grapado	Sencillo o doble Grapado (50 hojas como máximo, de menos de 90 g/m <sup>2</sup> ) Admite A3, A4, B4 y B5
<b>Salida: Taladro opcional para módulo de acabado LX para oficina</b>	
	Taladro de 2/4 orificios (se selecciona desde el controlador)

<sup>1</sup>Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m<sup>2</sup>; las cifras varían en función del gramaje.

**Salida: Generador de folletos opcional (plegado/punteado, encuadernado con grapas) para módulo de acabado LX para oficina**

<b>Capacidad</b>	40 folletos (1-15 hojas por folleto – 80 g/m <sup>2</sup> o menos; 2-10 hojas por folleto – más de 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Tamaños</b>	A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm A3/297 x 420 mm
<b>Grapar en encuadernación</b>	De 2 a 15 hojas/Folleto de 8 a 60 páginas De 55 a 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Punteado/plegado</b>	De 1 a 15 hojas (sin grapar)

**Características técnicas de la copiadora**

<b>Escáner de documentos</b>	Alimentador automático de documentos a doble cara con capacidad para 110 hojas (papel de 75 g/m <sup>2</sup> ).
<b>Lados (entrada-salida)</b>	1-1, 1-2, 2-2 y 2-1
<b>Cantidad</b>	1 a 999
<b>Resolución</b>	600 x 600 ppp
<b>Trabajos simultáneos</b>	Escaneado, impresión y fax simultáneos
<b>Tratamiento digital de imágenes</b>	Color automático Rotación automática 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 Equilibrio de color, ajuste de color y saturación
<b>Reducción y ampliación</b>	Zoom variable de 25 a 400 % en intervalos del 1 % Zoom anamórfico Seis porcentajes programables por el usuario

<p><b>Funciones especiales</b></p>	<p>Selección automática de papel                      Reducción y ampliación automáticas para ajustarse al tamaño de papel elegido                      Cambio automático de bandejas                      Recuperación automática de trabajos                      Selección de color automática                      Designación de área                      Modo poster                      Marca de agua                      Anotación                      Creación de folletos                      Varias pág. en una: 2, 4 u 8                      Repetición de imagen                      Imagen en negativo                      Imagen especular                      Inserción de portadas (solo tapa, tapa y contratapa, solo contratapa, en blanco o impresas).                      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.                      Interrupción de trabajos                      Menú de copia sencillo                      Copia « modo libro »                      Trabajo de muestra                      Originales de tamaño mezclado                      Taladro (requiere módulo acabado LX para oficina)                      Encuadernado de folletos con grapas (requiere el módulo de acabado LX para oficina)                      Grapado de una sola posición (requiere el módulo de acabado integrado para oficina, o módulo LX para oficina)                      Grapado en varias posiciones (requiere módulo de acabado LX para oficina)                      Copia de tarjetas de identificación</p>
------------------------------------	--

<p><b>Conexión para dispositivos auxiliares</b></p>	<p>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 Programa Alliance Partner de Xerox</p>
---	---

**Características de impresión**

**Impresión de la primera página**

<p><b>Impresión en blanco y negro</b></p>	<p>En solo 11 segundos</p>
<p><b>Impresión en color</b></p>	<p>En solo 13 segundos</p>

**Sistema**

<p><b>Memoria</b></p>	<p>2 GB</p>
<p><b>Disco del sistema</b></p>	<p>80 GB como mínimo</p>

**Impresión en red: controladora de red**

<p><b>Procesador</b></p>	<p>667 MHz</p>
<p><b>Lenguajes de impresión</b></p>	<p>Adobe® Postscript® 3™ (opcional)                      TIFF                      PS-PDF: v1.6                      PCL® 6                      XPS®                      HP-GL2 mediante envío directo</p>

**Impresión en red: Resolución**

	<p>Motor de impresión: 600 × 600 × 4 ppp</p>
--	--

Impresión en red: funciones de impresión	
<b>Características</b>	<p>Impresión confidencial                      Impresión programada (a una hora específica)                      Juego de muestras                      Creación de folletos                      Selección de portadas                      Insertos y páginas de excepción                      Guardar archivo en carpeta                      Selección de papel por atributos                      Miniaturas                      Encuadernado de folletos con grapas (requiere el módulo de acabado LX para oficina)                      Taladro (requiere módulo acabado LX para oficina)                      Marca de agua                      Ajuste a papel de otro tamaño.                      Activación/desactivación impresión de hoja separadora de trabajos                      Selección de bandeja de salida                      Calidad de imagen                      Modo borrador                      Reducción y ampliación                      Imagen especular                      Márgenes                      Estado bidireccional                      Impresión a doble cara                      Ajuste de escala                      Fax por LAN (requiere kit de fax opcional)</p>
<b>Capacidad de conexión</b>	<p>Ethernet 10/100BaseTX                      Puerto de impresora USB 2.0 de alta velocidad                      Ethernet inalámbrica (IEEE 802.11b) mediante adaptadores de otras marcas.</p>
<b>Sistemas operativos</b>	<p>Microsoft® Windows® XP SP3 y posteriores (de 32 y 64 bits), Windows Server 2003 (32 y 64 bits), Windows Server 2003 (32 y 64 bits), Windows Server 2008 (32 y 64 bits), Windows 7 (32 y 64 bits), Mac OS® 10.4 y posteriores                      AIX 5 v5.3                      HP UX 11.0, 11i v2                      Solaris 8, 9, 10                      Linux® FedoraCore 1, 5                      RedHat Enterprise Linux 4                      SUSE 10/11</p>
<b>Protocolos de red</b>	<p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impresión por Internet, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6                      Netware: Bindery y NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (con pasarela de servidor)                      AppleTalk®: EtherTalk®                      Configuración de red Microsoft Windows Networking a través de IP y NetBEUI (los protocolos no utilizados pueden desactivarse)</p>
<b>Protocolos administrativos</b>	<p>DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL</p>
<b>Fuentes</b>	<p>Postscript 3: 136 fuentes tipo 1, 2 fuentes maestras múltiples                      PCL: 82 fuentes escalables, fuente de mapa de bits para impresora de líneas</p>

Controladores de impresión	Entorno	PCL 6	PostScript
Controladores de impresión	Windows 2003/XP SP1 y posteriores (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 (normal <sup>2</sup> y mejorada <sup>3</sup> )	Bidireccional con conexión elegible por el usuario (normal <sup>2</sup> y mejorada <sup>3</sup> )
	Macintosh® OS 10.4	—	Archivo PPD genérico
	Macintosh® OS 10.5 y posteriores	—	Bidireccional con conexión elegible por el usuario
	UNIX	No	Bidireccional con interfaz gráfica de usuario personalizada de Xerox
<b>Controlador Xerox Mobile Express (X-MED)</b>	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"> <li>Las impresoras se detectan automáticamente</li> <li>Se puede gestionar la lista de impresoras en función de la ubicación</li> <li>Da información bidireccional sobre el estado del equipo, suministros y gestión de la cola de impresión</li> </ul>		
<b>Controlador Xerox Global Print (X-GPD)</b>	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"> <li>Las impresoras se detectan automáticamente</li> <li>Se puede gestionar la lista de impresoras en función de la ubicación</li> <li>Da información bidireccional sobre el estado del equipo, suministros y gestión de la cola de impresión</li> </ul>		
<b>Sistemas de envío impresión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Función LPR de indicativo de comando para envío de impresión</li> <li>La función Contents Bridge es compatible con TIFF/PDF/XPS y con la impresión directa de Office 2007</li> </ul>		
<b>Administración del equipo</b>			
<b>Compatibilidad de gestión</b>	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		
<b>Xerox CentreWare® Web</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>Permite gestionar cualquier impresora compatible con SNMP de cualquier marca</li> <li>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.</li> </ul>		
<b>Filtro IP</b>	Permite al administrador controlar el acceso a la impresión a través de la dirección IP. Restrinja el acceso al equipo desde/hacia la red		
<b>Xerox CentreWare® para Unicenter TNG®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ofrece datos de identificación adicionales a la detección general que lleva a cabo Unicenter TNG, y da la posibilidad de ver el dispositivo desde un Unicenter TNG Business Process View</li> <li>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</li> </ul>		
<b>Xerox CentreWare® para Microsoft System Center Operations Manager (SCOM)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provee la identificación de las impresoras Xerox de la red y llena la base de datos SCOM</li> <li>Cambia automáticamente el estado y color del icono de la impresora para indicar el estado de la impresora en cada vista. Los sucesos y alertas también están disponibles en la consola del operador.</li> <li>Accede con facilidad al servidor web integrado a través de un icono mostrado en el agente de Xerox.</li> <li>Gestiona las máquinas de Xerox en red mostrando todas las impresoras detectadas en una carpeta en cualquier vista de la consola del operador.</li> <li>Permite hacer un uso completo de paquetes de gestión, la consola del administrador y del operador para facilitar el proceso de administración.</li> <li>Usando equipos Xerox SNMP que den indicadores, permite ver información no solicitada de las máquinas en el caso de que se produzcan eventos (por ejemplo, cuando la máquina se queda sin tóner).</li> </ul>		

<sup>2</sup> Normal: Controlador con interfaz de usuario jerárquica al estilo de Microsoft (con características y funciones de Xerox).

<sup>3</sup> Mejorada: Interfaz gráfica de usuario propia de Xerox

<b>Xerox CentreWare® para Microsoft Management Console (MMC)</b>	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.
<b>Xerox CentreWare® para HP® OpenView®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detecta equipos multifunción Xerox WorkCentre cuando HP Openview lleva a cabo la detección general de equipos.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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 equipo desde OpenView.</li> </ul>
<b>Tipos de dispositivos Xerox para entorno SAP R/3</b> <i>Información disponible en <a href="http://www.xeroxofficesap solutions.com">www.xeroxofficesap solutions.com</a></i>	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): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impresión a una o dos caras</li> <li>• Módulo de acabado: grapado sencillo o doble.</li> <li>• Admisión desde cualquier bandeja</li> <li>• Impresión confidencial previa introducción de PIN en WorkCentre</li> </ul>
<b>Función para códigos de barra Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode (opcional)</b> <i>Información disponible en <a href="http://www.xeroxofficesap solutions.com">www.xeroxofficesap solutions.com</a></i>	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. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estado y contenido de la bandeja</li> <li>• Estado de los consumibles</li> </ul>
<b>Xerox Barcode Pro PS</b> <i>Información disponible en <a href="http://www.xeroxofficesap solutions.com">www.xeroxofficesap solutions.com</a></i>	Sirve para imprimir racionalmente PostScript con impresoras multifunción Xerox almacenando el programa de Xerox y las fuentes 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.
<b>Smart eSolutions</b>	
<b>MeterAssistant</b>	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. Aplicable directamente en el equipo o con el cliente Smart eSolutions para Windows, o CentreWare Web.
<b>SuppliesAssistant</b>	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. Aplicable directamente en el equipo o con el cliente Smart eSolutions para Windows, o CentreWare Web.
<b>Servicios de Internet CentreWare®: página web del equipo integrada.</b>	
<b>Estado del dispositivo</b>	Servidor web integrado en la controladora del equipo <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estado y contenido de la bandeja</li> <li>• Estado de los consumibles</li> </ul>
<b>Visión de la cola de impresión</b>	Gestión completa de la cola de impresión: promoción y borrado
<b>Envío de trabajos</b>	Ficheros listos para imprimir (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Selección de funciones de impresión
<b>Administración de dispositivos</b>	Permite hacer de forma sencilla instalación a distancia de las opciones de los ajustes de configuración y gestionar el dispositivo
<b>Navegadores</b>	Netscape Navigator® Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™

Características técnicas del fax	
<b>Activación de fax para servidor (opcional)</b>	
<b>Funciones para el envío de faxes</b>	A una cara, a doble cara, o a doble cara con rotación 2 Introducción de números de teléfono Creación de lista de envío (50 números máximo) Impresión diferida (a una hora dada) Selección de resolución (superfina/600 x 600, superfina/400 x 400, fina/200 x 200, normal/200 x 100 ppp) Funciones de impresión de faxes
<b>Funciones de impresión de faxes</b>	Impresión a una o dos caras Cantidad Grapado Clasificado Selección de bandeja de salida para módulo de acabado Impresión segura
<b>Proveedores de faxes</b>	Hay varias marcas, homologadas por el programa de colaboradores Xerox Alliance Partner. Si desea más información, visite <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a> .
<b>Fax por línea telefónica (opcional): de una a tres líneas</b>	
	Resolución y calidad ITU (CCITT) grupo 3 superfina/600 x 600, superfina/400 x 400, fina/200 x 200, normal/200 x 100 ppp
<b>Velocidad/modems</b>	Modems V.34: 33,6 kb/s. Menos de cuatro segundos por página. Admite RDSI con un adaptador de otra marca.
<b>Velocidad/compresión</b>	MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3
<b>Funciones para el envío de faxes</b>	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 Escaneado de folletos Hasta 50 grupos de marcación rápida con 20 destinatarios por grupo.
<b>Funciones de recepción de fax</b>	Impresión a una o dos caras Reducción durante la recepción para ajustarse al papel disponible Prevención de faxes basura Vista previa de miniaturas
<b>Reenvío de fax</b>	Es posible recibir faxes en una carpeta o en el disco duro del equipo. Las imágenes de la carpeta pueden redirigirse a una combinación de correo electrónico, un sitio FTP, una ubicación SMB o un número de fax.
<b>Informes del fax</b>	Informe de actividad Libreta de direcciones Confirmación de la transmisión Faxes pendientes Lista de carpetas
<b>Buzones de recepción de faxes</b>	Hasta 200 carpetas protegidas con contraseña
<b>Marcación automática</b>	Rellamada automática, envío por lotes
<b>Fax por Internet (opcional): De serie con la opción de una o tres líneas</b>	
<b>Capacidad</b>	Transmisión directa de documentos a faxes de Internet y a programas de correo electrónico (SMTP) Recepción e impresión automática de documentos en blanco y negro, enviados por correo electrónico desde dispositivos de fax por Internet remotos o clientes de correo electrónico
<b>Máxima superficie de digitalización</b>	A3



<b>Acceso a la agenda telefónica</b>	Agenda telefónica descargable (formato de fichero de valores separados por comas)
<b>Formato de ficheros</b>	TIFF-FX con perfiles S, con compresión G3 MH, perfiles F con G4 MMR, o J con JBIG
<b>Resoluciones</b>	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 200 x 200 ppp 200 x 100 ppp Densidad: 1 bit (monocromo)
<b>Protocolos de red</b>	SMTP POP3
<b>Normativa</b>	Cumple la norma ITU-T T.37
<b>Fax VOIP (opcional)</b>	
	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.
<b>Funciones para el envío de faxes</b>	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 Escaneo de folletos
<b>Funciones de recepción de fax</b>	Impresión a una o dos caras Reducción durante la recepción para ajustarse al papel disponible Prevención de faxes basura Vista previa de miniaturas
<b>Reenvío de faxes</b>	Es posible recibir faxes en una carpeta o en el disco duro del equipo. Las imágenes de la carpeta pueden redirigirse a una combinación de correo electrónico, un sitio FTP, una ubicación SMB o un número de fax.
<b>Informes del fax</b>	Informe de actividad Libreta de direcciones Confirmación de la transmisión Faxes pendientes Lista de carpetas
<b>Buzones de recepción de faxes</b>	Hasta 200 carpetas protegidas con contraseña
<b>Marcación automática</b>	Rellamada automática, envío por lotes
<b>Características del escáner</b>	
<b>Escaneado a correo electrónico (de serie)</b>	
<b>Capacidad</b>	Escaneado en color, Color automático, Escalas 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) Firma y cifrado Correo electrónico a través de SSL Vista previa de trabajo escaneado
<b>Protocolo de red</b>	SMTP, S/MIME, POP3

<b>Formato de ficheros</b>	TIFF 6.0 o TTN2 con compresión JPEG, G3MH, G4 MMR (página única o varias páginas) PDF, PDF/A con MRC, JPEG, G4 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, Compresión aritmética JBIG JPEG XPS Ficheros PDF, PDF/A, XPS con capacidad de búsqueda de texto PDF con contraseña PDF cifrado PDF lineal
<b>Autenticación</b>	Autenticación SMTP, POP antes de SMTP, APOP, Credenciales del sistema Inicio de sesión único (LDAP, SMB, autenticación Kerberos)
<b>Acceso a agenda telefónica</b>	Agenda telefónica de la empresa a través de LDAP Agenda telefónica descargable (formato de fichero separado por comas)
<b>Escaneado a carpeta</b>	
<b>Capacidad</b>	Color, color automático, blanco y negro
<b>Características</b>	Las imágenes pueden digitalizarse, imprimirse y enviarse por fax directamente al disco duro del equipo y guardarse en una carpeta. Las imágenes escaneadas o transmitidas por fax y guardadas en la carpeta pueden imprimirse, enviarse por correo electrónico, fax, fax por Internet, redirigirse a un PC o a un servidor FTP o SMB mediante hojas de procesos de producción. Vista previa de miniaturas
<b>Escaneado por red (opcional)</b>	
<b>Capacidad</b>	Escaneado en color, Escalas de grises, Blanco y negro, Color automático
<b>Trabajos simultáneos</b>	Escanea mientras el equipo imprime o transfiere trabajos digitalizados a la red o al fax
<b>Velocidad</b>	Escanea a 55 ipm en color o blanco y negro (A4 alimentado por lado largo)
<b>Resolución</b>	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp
<b>Máxima superficie de digitalización</b>	297 x 432 mm
<b>Protocolo de red</b>	FTP a través de TCP/IP Microsoft SMB a través de TCP/IP Netware, HTTP y HTTPS
<b>Formato de ficheros</b>	TIFF 6.0 o TTN2 con compresión JPEG, G3MH, G4 MMR (una página o varias) PDF, PDF/A con MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, compresión aritmética JBIG JPEG XPS Ficheros PDF, PDF/A, XPS con capacidad de búsqueda de texto PDF con contraseña PDF encriptado PDF lineal
<b>Campos de gestión de documentos</b>	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

<b>Funciones de escaneado</b>	<p>                     Originales de tamaño mezclado                      Borrado de bordes                      Reducción y ampliación                      Ajuste al tamaño                      Trabajos de escaneado                      Calidad de compresión/Control de tamaño de ficheros                      Tipo de original (fotos y texto, fotografía, texto)                      Borrado automático de fondo y sombras                      Hojas de procesos de producción                      Vista previa de miniaturas                      Escaneado a USB (opcional)                      Vista previa de trabajo escaneado                 </p>
<b>Destinos del material escaneado (varía según el programa de escaneado adquirido)</b>	<p>                     Del escáner al servidor de red                      Del escáner al correo electrónico usando direcciones SMTP o mediante distintos programas de digitalización en red.                      Escaneado a una aplicación (sistema de gestión/depósito de documentos electrónicos)                      Del escáner a carpetas web de Microsoft Exchange 2000                      Scan to PC Desktop® (versiones SE y Profesional)                      SMARTsend®                      ScanFlowStore®                      Scan a cliente de Windows XP SMB o FTP                      Escaneado a carpeta                      Escaneado a casa (destino predefinido)                      Escaneo a USB                 </p>
<b>Scan to PC Desktop SE (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un sistema para servidor y puesto de red que ofrece funciones de producción, archivo, edición y organización de documentos</li> <li>• Nuance PaperPort: programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros</li> <li>• Nuance OmniPage: programa de OCR y conversión de formato de ficheros para instalar en PC o puesto</li> <li>• Image Retriever remite directamente a ordenadores de mesa las imágenes escaneadas con un Xerox WorkCentre.</li> </ul>
<b>Scan to PC Desktop Pro (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un sistema para servidor y puesto de red que ofrece funciones de producción, archivo, edición y organización de documentos</li> <li>• 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.</li> <li>• Nuance PaperPort Pro, programa de visionado de imágenes y gestión de ficheros</li> <li>• Nuance OmniPage programa de OCR y conversión de formato de ficheros para instalar en PC o puesto de cliente</li> <li>• Image Retriever: envío totalmente automático de las imágenes escaneadas desde un Xerox WorkCentre o a través de correo electrónico a varios ordenadores. También ofrece un sistema de supervisión del buzón de correo electrónico.</li> </ul>
<b>Previsualización de miniaturas (de serie)</b>	
<p>Las imágenes guardadas en la carpeta del disco duro del equipo se pueden ver en la interfaz del usuario.</p>	
<b>Características del equipo</b>	
<b>Seguridad</b>	
<b>Capacidad</b>	<p>                     Impresión confidencial, autenticación NDS en IP, LDAP/Kerberos/SMB, PDF protegidos con contraseña y envío de escaneado cifrado a correo electrónico.                      Página web segura a través de SSL                      FIPS 140-2                      IP Sec                      Historial de seguimiento                      SSL/TLS                      Filtro IP                      802.1X                      SMIME                      Marca de agua                      Anotación                      Firmas PDF/XPS                      Gestión de certificados digitales                      Correo electrónico a través de SSL                      Sobreescritura de imágenes                      Disco cifrado                 </p>

<b>Autenticación y acceso seguros</b>	Acceso seguro a dispositivo (opcional) 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
<b>Contabilidad</b>	
<b>Auditron (contabilidad local)</b>	Controla y supervisa el uso de copias, impresiones, fax y escáner, tanto en color como blanco y negro
<b>Contabilidad mediante programas de servidor de otras marcas (opcional)</b>	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
<b>Control de cuentas</b>	Contabilidad Estándar de Xerox (XSA) Contabilidad basada en trabajos Integración de otras marcas con el kit de activación de contabilidad en red Compatible con la conexión para dispositivos auxiliares Perfil de usuario del directorio activo: regula el uso de la copia y la impresión en color y otras funciones y envíos. Contabilidad de páginas Xerox Auditoría de impresión 5
<b>Contabilidad: programa de contabilidad de Xerox</b>	
<b>Seguimiento</b>	Uso de la copia, impresión, fax y escaneado
<b>Contabilidad</b>	Hasta 2.500 cuentas de usuario (identificación de usuario). Hasta 500 cuentas de grupos (departamento).
<b>Características</b>	Activación y desactivación a través de la interfaz web o las funciones de la GUI, el admin. 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.
<b>Volumen de producción mensual</b>	
	WorkCentre 7120: Hasta 50.000 páginas/mes WorkCentre 7125: Hasta 60.000 páginas/mes
<b>Modelos básicos</b>	
	Equipo multifunción con controladora de red y funciones de copia, impresión y escaneado a red de serie WorkCentre 7120 / 7125V_S: Modelo con 2 bandejas y soporte WorkCentre 7120 / 7125V_T: Modelo con 4 bandejas
<b>Accesorios</b>	
	Fax de una línea con fax por Internet Fax de 3 líneas con fax por Internet Fax VOIP (T.38) Compatibilidad con fax de servidor Scan to PC Desktop (edición Profesional o SE) Impresión de memoria (impresión desde una tarjeta de memoria) Escaneado a USB e impresión desde USB Módulo de acabado para oficina integrado Módulo de acabado para oficina LX Generador de folletos (requiere módulo acabado LX para oficina) Conexión para dispositivos auxiliares Grapadora
<b>Características eléctricas</b>	
	220 -240 V nominales, 50/60 Hz, 10 A

## WorkCentre 7120 / 7125

Consumo de energía	WorkCentre 7120		WorkCentre 7125	
En funcionamiento (promedio)	578 vatios		578 vatios	
En espera	119 vatios		119 vatios	
Modo de bajo consumo	74 vatios		78 vatios	
Modo hibernación	3,08 vatios		3,2 vatios	
Calentamiento	40 segundos (máximo)			
Recuperación desde modo de bajo consumo	29 segundos (máximo)			
Margen de temperaturas válido	De 10° a 32° C			
Humedad relativa necesaria	Del 15 al 85 %			
Nivel de ruido	<b>WorkCentre 7120</b> 16 dB(A) en reposo 52 dB(A) en funcionamiento		<b>WorkCentre 7125</b> 16 dB(A) en funcionamiento 53 dB(A) en reposo	
Emisión calórica	1734 BTU/h en funcionamiento 357 BTU/h en reposo		1957 BTU/h en funcionamiento 389 BTU/h en reposo	
Dimensiones y peso	Anchura	Profundidad	Altura	Peso
Equipo básico	585 mm	640 mm	1.132 mm	114 kg
Plataforma de interfaz ampliable® de Xerox (EIP)				
EIP de Xerox es un programa integrado en el WorkCentre 7120 / 7125 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.				
Homologaciones				
FCC Class B (EE. UU. y Canadá) ENERGY STAR 89/336/EEC (Europa) Incluida en TUV Homologación CB (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europa) Laboratorios de análisis de calidad de equipos Windows Blue Angel (Europa) Certificación EcoLogo Criterios comunes (ISO 15408) (pendiente)				

Suministros	Descripción	Referencia
Cartuchos de tóner	Cartucho de tóner negro (con contador)	006R01453
	Cartucho de tóner amarillo (con contador)	006R01454
	Cartucho de tóner magenta (con contador)	006R01455
	Cartucho de tóner cián (con contador)	006R01456
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	Referencia
	Cartucho de tambor SMart Kit® Negro Amarillo Magenta Cián	013R00657 013R00658 013R00659 013R00660
	Módulo de fusor SMart Kit® (220 V)	008R13088
	Contenedor de tóner usado	008R13089
	Segundo rodillo de transferencia	008R13086
	Cinta de transferencia	001R00610

