

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281



Le presentamos la impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281. Diseñadas para causar una excelente primera impresión, estas impresoras intuitivas ofrecen una fidelidad de color puntual, los mejores materiales en su clase y capacidades de acabados profesionales.

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	XEROX® PRIMELINK® C9265		XEROX® PRIMELINK® C9275		XEROX® PRIMELINK® C9281	
	COLOR	BLANCO Y NEGRO	COLOR	BLANCO Y NEGRO	COLOR	BLANCO Y NEGRO
A4 / 8,5 x 11 pulg. De 52 a 128 g/m ² no estucado De 129 a 176 g/m ² no estucado De 177 a 220 g/m ² no estucado De 221 a 300 g/m ² no estucado De 301 a 350 g/m ² no estucado De 106 a 176 g/m ² estucado De 177 a 220 g/m ² estucado De 221 a 256 g/m ² estucado De 257 a 300 g/m ² estucado De 301 a 350 g/m ² estucado	Hasta 65 ppm Hasta 43 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 65 ppm Hasta 43 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm	Hasta 65 ppm Hasta 65 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 65 ppm Hasta 43 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm	Hasta 75 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 51 ppm Hasta 43 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 30 ppm	Hasta 75 ppm Hasta 75 ppm Hasta 51 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 51 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 30 ppm	Hasta 81 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 51 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm	Hasta 81 ppm Hasta 81 ppm Hasta 51 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 51 ppm Hasta 51 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm
A3 / 11 x 17 pulg. De 52 a 105 g/m ² no estucado De 106 a 128 g/m ² no estucado De 129 a 176 g/m ² no estucado De 177 a 220 g/m ² no estucado De 221 a 300 g/m ² no estucado De 301 a 350 g/m ² no estucado De 106 a 176 g/m ² estucado De 177 a 220 g/m ² estucado De 221 a 350 g/m ² estucado	Hasta 34 ppm Hasta 34 ppm Hasta 21 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 21 ppm Hasta 21 ppm Hasta 18 ppm	Hasta 34 ppm Hasta 34 ppm Hasta 34 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 21 ppm Hasta 21 ppm Hasta 18 ppm	Hasta 37 ppm Hasta 37 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 27 ppm Hasta 27 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 37 ppm Hasta 37 ppm Hasta 37 ppm Hasta 27 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm Hasta 27 ppm Hasta 27 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 42 ppm Hasta 42 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm Hasta 27 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm	Hasta 42 ppm Hasta 42 ppm Hasta 42 ppm Hasta 27 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm Hasta 27 ppm Hasta 27 ppm Hasta 18 ppm
SRA3 / 12 x 18 pulg. De 52 a 105 g/m ² no estucado De 106 a 128 g/m ² no estucado De 129 a 176 g/m ² no estucado De 177 a 220 g/m ² no estucado De 221 a 300 g/m ² no estucado De 301 a 350 g/m ² no estucado De 106 a 176 g/m ² estucado De 177 a 220 g/m ² estucado De 221 a 350 g/m ² estucado	Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 20 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 20 ppm Hasta 20 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 20 ppm Hasta 20 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 34 ppm Hasta 34 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 24 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 34 ppm Hasta 34 ppm Hasta 34 ppm Hasta 24 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm Hasta 24 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 38 ppm Hasta 38 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 16 ppm Hasta 24 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm	Hasta 38 ppm Hasta 38 ppm Hasta 38 ppm Hasta 24 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm Hasta 24 ppm Hasta 24 ppm Hasta 16 ppm

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

Ciclo de trabajo mensual	Hasta 300 000 páginas (máxima capacidad de volumen esperada en cualquier mes, no debe esperarse como volumen mantenido regularmente) ¹
Volumen mensual promedio Volumen de impresión (AMPV)	10 000 a 60 000 páginas por mes ²
Tecnología	Tóner de alta definición de emulsión agregada (HD EA) de fusión ultrabaja con tecnología de creación de LED avanzada y resolución de 2400 x 2400 ppp
Idiomas del panel de control	Inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, holandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finés, turco, griego, ruso, checo, polaco, húngaro, rumano y catalán
ACCESORIOS —Nota: los accesorios disponibles pueden variar según la zona geográfica	
Opcional	<p>Servidor de impresión Xerox® EX-i Serie C9200 con tecnología Fiery® (Plataforma FS600)</p> <p>Servidor de impresión Xerox® EX Serie C9200 con tecnología Fiery® (Plataforma FS600)</p> <p>Kit de ventilador de bandeja de salida con desplazamiento y bandeja de salida con desplazamiento</p> <p>Alimentador de alta capacidad de una bandeja (A4)</p> <p>Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes con 1 bandeja y compartimento de almacenamiento</p> <p>Alimentador de alta capacidad para grandes tamaños con 2 bandejas</p> <p>Módulo de interfaz reductor de curvatura Xerox®</p> <p>Acabadora Business Ready de Xerox® 2.0 (requiere un kit de transporte vertical)</p> <p>Acabadora con realizador de folletos Business Ready de Xerox® 2.0</p> <p>Acabadora Production Ready de Xerox® (requiere módulo reductor de curvatura interfaz)</p> <p>Acabadora con realizador de folletos Production Ready de Xerox® (requiere el módulo interfaz reductor de curvatura)</p> <p>Plegadora en C/Z Xerox®</p> <p>GBC® AdvancedPunch Pro™</p> <p>Módulo de plegado y guillotinado a dos caras Xerox®</p> <p>Módulo de guillotina Xerox® SquareFold®</p> <p>Insertador Xerox®</p> <p>Engrapadora auxiliar</p> <p>Kit de dispositivo de interfaz externo</p> <p>Kit PostScript</p> <p>Kit de fax VoIP (SW)</p> <p>Kits de fax</p> <p>Kit de activación de SIPRNet de Xerox®</p> <p>Kit de habilitación de tarjeta inteligente</p> <p>Kit de lector de tarjetas RFID integrado</p> <p>Kit de reconocimiento óptico de caracteres (OCR)</p> <p>Kit para concentrador USB</p> <p>Kit de WiFi</p> <p>Xerox® FreeFlow® VI Compose</p> <p>Xerox® FreeFlow® VI Design Pro</p> <p>Guía del alimentador de banners</p> <p>Superficie de trabajo</p> <p>Alineador de bandeja superior</p> <p>Kit de extensión de bandeja superior para pancartas (requiere la acabadora Production Ready)</p>

REQUISITOS ELÉCTRICOS			
Norteamérica	Voltaje: De 110 a 127 V Frecuencia: 50 / 60 Hz + / - 10 V, 16 A		
Europa	Voltaje: De 220 a 240 V Frecuencia: 50 / 60 Hz + / - 3 %, 10 A		
Accesorios Norteamérica: Europa:	Cada módulo requiere 120 V, 15 A Cada módulo requiere 220 V, 10 A		
CONSUMO DE ENERGÍA			
En espera	195 W		
En funcionamiento (promedio)	PrimeLink® C9265: 1224 vatios; PrimeLink® C9275: 1774 vatios; PrimeLink® C9281: 2104 vatios		
Modo de inactividad (promedio)	0,5 W (tiempo prefijado hasta el modo de reposo = 1 minuto)		
Modo de energía baja	150 W		
Modo de reposo (recuperación)	30 segundos		
CONDICIONES AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO			
Rango de temperatura requerido	De 10 a 28 °C / de 50° a 82° F (humedad relativa inferior al 62,5 % cuando la temperatura es de 32 °C / 90 °F o inferior)		
Humedad relativa requerida	De 15 % a 85 % (sin condensación)		
Niveles de presión de sonido	Funcionando: 76 db(A) o inferior En espera: 58 db(A) o inferior		
Peso (aproximado, solo unidad básica)	246 kg / 542 lb		
DIMENSIONES (Tamaños estimados para módulos individuales)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA
Unidad base	780 mm / 30,7 pulg.	793 mm / 31,2 pulg.	1154 mm / 45,4 pulg.
Unidad básica con bandeja de salida con desplazamiento y desvío abierto	1575 mm / 62 pulg.	793 mm / 31,2 pulg.	1154 mm / 45,4 pulg.
Acabadora Business Ready 2.0	771 mm / 30,4 pulg.	692 mm / 27,2 pulg.	1054 mm / 41,5 pulg.
Acabadora con realizador de folletos Business Ready 2.0	776 mm / 30,6 pulg.	692 mm / 27,2 pulg.	1054 mm / 41,5 pulg.
Acabadora con realizador de folletos Business Ready 2.0 y plegadora en C/Z	1013 mm / 39,9 pulg.	692 mm / 27,2 pulg.	1054 mm / 41,5 pulg.
Acabadora Production Ready y módulo interfaz reductor de curvatura	1195 mm / 47 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	1200 mm / 47,2 pulg.
Acabadora con realizador de folletos Production Ready y módulo interfaz reductor de curvatura	1232 mm / 48,5 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	1200 mm / 47,2 pulg.
Acabadora con realizador de folletos Production Ready y plegadora en C/Z	1469 mm / 57,8 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	1200 mm / 47,2 pulg.

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

Guillotina superior e inferior con hendido	605 mm / 23,8 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	992 mm / 39,1 pulg.
Módulo de interfaz reductor de curvatura	340 mm / 13,38 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	992 mm / 39,1 pulg.
Guillotina SquareFold®	1066 mm / 42 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	552 mm / 21,7 pulg.
Insertador	165 mm / 6,5 pulg.	725 mm / 28,5 pulg.	1235 mm / 48,6 pulg.
Alimentador de alta capacidad	389 mm / 15,3 pulg.	610 mm / 24 pulg.	377 mm / 14,8 pulg.
Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes de 1 bandeja	988 mm / 38,9 pulg.	762 mm / 30 pulg.	992 mm / 39 pulg.
Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes de 2 bandejas	988 mm / 38,9 pulg.	762 mm / 30 pulg.	992 mm / 39 pulg.

CERTIFICACIONES—Para consultar la lista más reciente de certificaciones, vaya a www.xerox.com/OfficeCertifications.

Credenciales de artes gráficas	<p>Sistema de igualación de PANTONE®*</p> <p>PANTONE® GOE*</p> <p>PANTONE® PLUS*</p> <p>Adobe® PDF Print Engine*</p> <p>Adobe® PostScript® 3™**</p> <p>Certificación FOGRA**</p> <p>Certificación IDEAlliance Digital Press* para especificaciones** GRACoL®</p> <p>* Requiere una opción adicional del servidor de impresión Fiery®</p> <p>** Llegará en 2025</p>
---------------------------------------	--

MANIPULACIÓN DEL PAPEL

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS A DOBLE CARA (DADF) DE UNA SOLA PASADA – ESCANEADO DE RED

Capacidad³	250 hojas de papel normal (75 g/m ² /20 lb)
Velocidad	Hasta 270 ipm en color / 270 ipm en blanco y negro (a doble cara, A4 / 8.5 x 11 pulg.)
Gramajes	Bond de 38 a 200 g/m ² / de 16 a 53 lb

BANDEJA 5 (ESPECIAL)

Capacidad³	250 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: de 100 x 148 mm a 330 x 488 mm / de 3,93 x 5,82 pulg. a 13 x 19,2 pulg. Tamaño de hoja XLS: Hasta 330 x 1300 mm / 13 x 56 pulg.
Gramajes	De 52 a 400 g/m ² / de bond de 16 lb a cubierta de 129 lb (52–350 g/m ² no estucado y 106–350 g/m ² estucado) Hoja XLS: 52-220 g/m ² no estucado / de 106 a 220 g/m ² estucado; limitar XLS en la bandeja 5 (especial) a 5 o menos hojas
Capacidad de sobres	30 a 50 sobres
Tamaños de sobres	Tamaño 10 Commercial, Monarch (incluidos tamaños personalizados), C4, C5 (disponible como bandeja 5 [especial]). Tamaño de papel predeterminado dentro de las herramientas. Colocar solapa abierta en borde de salida. Tamaños personalizados: De 190 x 170 mm a 240 x 173 mm/7,5 x 6,7 pulg. a 9,45 x 6,81 pulg. Se recomienda usar sobres para impresora láser o digital.
Gramajes de sobres	De 64 a 150 g/m ²

BANDEJAS 1 A 4

Capacidad³	Bandeja 1: 540 hojas Bandeja 2: 540 hojas Bandeja 3: 890 hojas Bandeja 4: 1280 hojas
Capacidad total³	3500 hojas (incluida la bandeja 5: 250 hojas)
Tamaños	Bandeja 1: de A5 a SRA3 / de 5,5 x 8,5 pulg. a 12 x 18 pulg. Bandeja 2: de A5 a A3 / de 5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg. Bandeja 3: B5, A4 / 7,25 x 10,5 pulg. a 8,5 x 11 pulg. Bandeja 4: B5, A4 / 7,25 x 10,5 pulg. a 8,5 x 11 pulg.

Gramajes	Bandejas 1 y 2: De 60 a 300 g/m ² / de bond de 16 lb a cubierta de 111 lb (52 a 300 g/m ² no estucado; de 106 a 300 g/m ² estucado) Bandejas 3 y 4: De 60 a 300 g/m ² / de bond de 16 lb a cubierta de 111 lb (52 a 300 g/m ² no estucado; de 106 a 300 g/m ² estucado)
-----------------	--

ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (HCF)* (OPCIONAL)

Capacidad³	2000 hojas
Tamaños	184,2 x 266,7 mm, 279,4 x 215,9 mm (B5, A4) / 7,25 x 10,5 pulg., 8,5 x 11 pulg.
Gramajes	Papel bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² (sin estucar y estucado)

ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD PARA TAMAÑOS GRANDES (OHCF) (OPCIONAL): OPCIÓN DE UNA O DOS BANDEJAS

Capacidad³	OHCF de una bandeja: 2000 hojas con gabinete de almacenamiento OHCF, dos bandejas: 4000 hojas Bandeja 5 (especial): Hasta 250 hojas; la capacidad de las XLS varía según el material de impresión; limitar XLS en la bandeja 5 (especial) a 5 o menos hojas
Tamaños	OHCF de una bandeja: Bandeja 6: De 100 x 148 mm (3,9 x 5,8 pulg.) a 330 x 488 mm (13 x 19,2 pulg.) OHCF, dos bandejas: Bandejas 6 y 7: De 100 x 148 mm (3,9 x 5,8 pulg.) a 330 x 488 mm (13 x 19,2 pulg.) Tamaños personalizados a través de la bandeja 5 (especial): De 100 x 148 mm a 330 x 1300 mm (XLS) / de 4 x 6 pulg. a 13 x 51 pulg. (XLS)
Gramajes	De 52 a 400 g/m ² / de bond 16 lb a cubierta 129 lb (52–400 g/m ² no estucado y 106–400 g/m ² estucado)

CAPACIDAD TOTAL

Capacidad estándar	3500 hojas (incluidas la bandeja 5 (especial) y las bandejas 1-4)
Capacidad máxima	7500 hojas (incluye la bandeja 5, las bandejas 1-4 y el alimentador de alta capacidad para tamaños grandes de dos bandejas)
A 2 caras	Todas las bandejas (1-4) hasta 300 g/m ² a doble cara en modo automático Bandejas 5-7 hasta 350 g/m ² a doble cara en modo automático Nota: El material de impresión para hojas extralargas (XLS) / pancartas solo puede procesarse a una cara, hasta 220 g/m ²

ACABADO

BANDEJA DE SALIDA CON DESPLAZAMIENTO

Capacidad³	Apilado de hasta 500 hojas
------------------------------	----------------------------

ACABADORA BUSINESS READY 2.0 (OPCIONAL)

Capacidad³	Bandeja superior con desplazamiento: 500 hojas Bandeja de apilado y engrapado: 3000 hojas sin engrapar o 100 juegos (grapa en 2 o 4 posiciones) A3 / 11 x 17 pulg., 8,5 x 14 pulg. o 200 juegos (grapa en una sola posición) A4 / 8,5 x 11 pulg.
Tamaños	A5 a SRA3 (4 x 6 pulg. a 13 x 19,2 pulg.) para apilado B5 a A3 (7,25 x 10,5 pulg. a 11 x 17 pulg.) para grapado Salida de A5 / 5,5 x 8,5 pulg. en bandeja superior; taladro y desplazamiento
Gramajes	De 60 a 400 g/m ² estucado y no estucado (de bond 16 lb a cubierta 129 lb) en bandeja superior De 60 a 256 g/m ² estucado y no estucado (de bond 16 lb a cubierta 94 lb) en bandeja del apilador
Engrapado	Engrapado en una o varias posiciones Grapado automático (50 hojas máximo): 90 g/m ² / 24 lb Tamaños admitidos Carta, Legal, Tabloide, A3, A4, Cubierta A4, Executive, 8 x 10 pulg., 8,5 x 13 pulg., 11 x 15 pulg., 215 x 315 mm, B4 y B5
Perforadora Norteamérica: Europa:	Taladradora de 2-3 orificios Taladradora de 2-4 orificios Perforación de 4 orificios, formato sueco (opcional)

ACABADORA CON REALIZADOR DE FOLLETOS BUSINESS READY 2.0 (OPCIONAL)	
Capacidad³	Bandeja superior con desplazamiento: 500 hojas de A4 / 8,5 x 11 pulg. sin grapar. Cantidad de salida de XLS apiladas limitada Bandeja de apilado: 1500 hojas de 8,5 x 11 pulg. / 11 x 17 pulg./A4/A3/SRA3 sin engrapar o 200 juegos grapados de A4 / 8,5 x 11 pulg. (grapado de 1, 2 o 4 posiciones) o 100 juegos engrapados de 11 x 17 pulg. / A3 / SRA3
Tamaños	A6 a SRA3 (4 x 6 pulg. a 12 x 18 pulg.) para apilado B5 a A3 (7,25 x 10,5 pulg. a 11 x 17 pulg.) para grapado Salida de A5 / 5,5 x 8,5 pulg. en bandeja superior; taladro y desplazamiento
Gramajes	Bandeja superior y bandeja apiladora: De 52 a 400 g/m ² /bond de 16 lb a cubierta de 129 lb (estucado y no estucado). Bandeja de folletos: De 52 a 256 g/m ² / bond de 16 lb a cubierta de 110 lb (estucado y no estucado) apiladora
Engrapado	Engrapado en una o varias posiciones Grapado automático (50 hojas máximo): 90 g/m ² / 24 lb Tamaños admitidos Carta, Legal, Tabloide, A3, A4, Cubierta A4, Executive, 8 x 10 pulg., 8,5 x 13 pulg., 11 x 15 pulg., 215 x 315 mm, B4 y B5
Perforadora Norteamérica: Europa:	Taladradora de 2-3 orificios Taladradora de 2-4 orificios Perforación de 4 orificios, formato sueco (opcional)
Realizador de folletos	Grapado por el centro de 2 a 16 hojas (7 hojas de 106 a 176 g/m ² estucadas o 5 hojas de 177 a 220 g/m ² estucadas), Plegado en díptico de hasta 5 hojas Se admiten A4, A3, B4, B5, Carta, Legal, Tabloide, Executive, 8,5 x 13 pulg., 11 x 15 pulg., 215 x 315 mm, 12 x 18 pulg., 13 x 19,2 pulg. o SRA3
PLEGADORA EN C/Z PARA ACABADORA BUSINESS READY 2.0 (OPCIONAL)	
Tipos	Plegado en C, en Z, en Z media hoja
Capacidad³	40 hojas
Tamaños	Plegado en C/Z: A4 / Carta – 8,5 x 11 pulg. solo alimentación por borde corto Plegado en Z media hoja: A3 / Tabloide – 11 x 17 pulg. solamente
Gramajes	Papel bond de 16 a 24 lb/60 a 90 g/m ²
Bandeja de salida	Bandeja de sobres: Plegado en C, Z y trípticos Bandeja apiladora o bandeja superior: Plegado en Z por la mitad
ACABADORA PRODUCTION READY (OPCIONAL): REQUIERE EL MÓDULO INTERFAZ REDUCTOR DE CURVATURA	
Capacidad	Bandeja superior: 500 hojas de papel bond de 80 g/m ² / 20 lb, A4 / 8,5 x 11 pulg. Bandeja apiladora: 3000 hojas de papel bond de 80 g/m ² / 20 lb, A4 / 8,5 x 11 pulg.
Tamaños	A6 a SRA3 / de 4 x 6 pulg. a 13 x 26 pulg.
Gramajes	De 60 a 400 g/m ² estucado y no estucado (de bond 16 lb a cubierta 129 lb) en bandeja superior De 60 a 256 g/m ² estucado y no estucado (de bond 16 lb a cubierta 94 lb) en bandeja del apilador
Grapado en varias posiciones	Hasta 100 hojas de papel bond de 80 g/m ² / 20 lb
Perforadora Norteamérica: Europa:	Taladradora de 2-3 orificios Taladradora de 2-4 orificios Perforación de 4 orificios, formato sueco (opcional)
Insertador Capacidad: Tamaños: Gramajes:	200 hojas de 126 g/m ² A3, A4, B4, B5 / 8 x 10 pulg., 8,5 x 11 pulg., 8,5 x 14 pulg., 11 x 17 pulg. Papel bond de 18 lb a papel cubierta de 130 lb/64 a 350 g/m ²
Reductor de curvatura	Reductor de curvatura activo incluido en la unidad base; reductor de curvatura opcional incluido con el módulo interfaz reductor de curvatura y acabadora estándar bidireccional con opciones manual y automática

ACABADORA CON REALIZADOR DE FOLLETOS PRODUCTION READY (OPCIONAL) REQUIERE EL MÓDULO INTERFAZ REDUCTOR DE CURVATURA	
Capacidad	Bandeja superior: 500 hojas de papel bond de 80 g/m ² / 20 lb, A4 / 8,5 x 11 pulg. Bandeja apiladora: 2000 hojas de papel bond de 80 g/m ² / 20 lb, A4 / 8,5 x 11 pulg.
Tamaños	A6 a SRA3 / de 4 x 6 pulg. a 13 x 19,2 pulg.
Gramajes	De 60 a 400 g/m ² estucado y no estucado (de bond 18 lb a cubierta 129 lb) en bandeja superior De 60 a 256 g/m ² estucado y no estucado (de bond 18 lb a cubierta 94 lb) en bandeja del apilador De 60 a 256 g/m ² / bond de 18 lb a cubierta de 94 lb (estucado y no estucado) en realizador de folletos
Grapado en varias posiciones	Hasta 100 hojas de papel bond de 80 g/m ² / 20 lb
Perforadora Norteamérica: Europa:	Taladradora de 2-3 orificios (opcional) Taladradora de 2-4 orificios (opcional) Perforación de 4 orificios, formato sueco (opcional)
Insertador Capacidad: Tamaños: Gramajes:	200 hojas de 128 g/m ² A3, A4, B4, B5 / 8 x 10 pulg., 8,5 x 11 pulg., 8,5 x 14 pulg., 11 x 17 pulg. Papel bond de 18 lb a cubierta de 80 lb/64 a 220 g/m ²
Reductor de curvatura	Incluida con el módulo interfaz reductor de curvatura y acabadora estándar bidireccional con opciones manual y automática
Capacidad del realizador de folletos	Engrapado por el centro de 2 a 30 hojas de 90 g/m ² (no estucadas) o hasta 15 hojas de 120 g/m ² (estucadas); Plegado en diptico de hasta 5 hojas A4, B4, A3, SRA3 / 8,5 x 11 pulg., 8,5 x 13 pulg., 8,5 x 14 pulg., 9 x 11 pulg., 11 x 15 pulg., 11 x 17 pulg., 12 x 18 pulg.
GUILLOTINA SUPERIOR E INFERIOR CON HENDIDO DE XEROX® (OPCIONAL)	
Tamaños	Plegado: A4 a SRA3 / 7,25 x 10,5 a 13 x 19,2 pulg., tamaños personalizados de 182 x 210 mm a 330 x 488 mm / 7,2 x 8,3 pulg. a 13 x 19,2 pulg. Recorte: A4 a SRA3 / 8 x 10 pulg. a 13 x 19,2 pulg., tamaños personalizados de 182 x 257 a 330 x 488 mm / 7,2 x 10 pulg. a 13 x 19 pulg.
Gramajes	Plegado: De 60 g/m ² a 350 g/m ² / de bond 18 lb a cubierta 129 lb Recorte: De 60 g/m ² a 350 g/m ² / de bond 18 lb a cubierta 129 lb
GBC® ADVANCEDPUNCH PRO™ (OPCIONAL)	
Tamaños de configuración de perforado	A3, A4, A5, SRA3, 8,5 x 11 pulg., 8,5 x 14 pulg., 11 x 17 pulg. y 12 x 18 pulg.
Gramajes	De 75 a 350 g/m ² / bond de 20 lb a cubierta de 129 lb (no estucado); de 106 a 350 g/m ² / de bond de 28 lb a cubierta de 129 lb (estucado)
Matrices	Amplia selección de juegos de taladro GBC® de salida/entrada disponible
Nota: Al imprimir XLS con GBC® AdvancedPunch Pro™, la configuración del sistema deberá incluir el insertador de Xerox®.	
GUILLOTINA XEROX® SQUAREFOLD® (OPCIONAL)	
Capacidad	Hasta 30 hojas de 90 g/m ²
Tamaños	Tamaños personalizados: De A4 a SRA3 / 8,5 x 11 pulg. a 12 x 18 pulg.
Gramajes	Papel bond de 18 lb a cubierta de 94 lb/64 a 220 g/m ²
ENGRAPADORA AUXILIAR (OPCIONAL)	
Capacidad	50 hojas (papel de 90 g/m ² / 24 lb)

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

Limitaciones de acabado para hojas extralargas (XLS)

Las XLS se imprimen en OCT, bandeja superior de Business Ready y bandeja superior de Production Ready. Sin embargo, la calidad de apilado está limitada. El kit de bandejas con extensión para XLS se encuentra disponible en la Acabadora Production Ready, de modo que pueda mejorar el apilado de muchas hojas.

Al imprimir XLS con GBC® AdvancedPunch Pro™, la configuración del sistema deberá incluir el insertador de Xerox®.

IMPRESIÓN

Resolución de impresión	Hasta 2400 x 2400 ppp
Tramas de líneas	600, 300, 200 y 150 roseta, 200 elipse (en función del controlador/servidor la de impresión seleccionado)
Registro	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología de registro avanzada para disponer de mayor control • Ajuste de la calidad de imagen simple (SIQA) para la corrección de desvío, el registro y la uniformidad de la densidad (Disponible en todas las configuraciones como herramienta de mantenimiento; ajuste de alineación) • Hasta 0,5 mm; variación en función del tamaño del papel, la bandeja y las condiciones ambientales
Tiempo de salida de la primera impresión	Varía con cada modelo de ppm: en segundos C9265: Color 7.1 / BW 5.7 C9275: Color 6.2 / BW 5.1 C9281: Color 6.7 / BW 5.5
Controladores de impresión	Identificación de trabajos, estado bidireccional, supervisor de trabajos, Xerox® Global Print Driver®, valores predeterminados de las aplicaciones, controlador de impresión Xerox® Pull Print Driver, Impresión universal de Microsoft® Para obtener información sobre las versiones admitidas de estos controladores de impresión, visite nuestra página de Controladores y descargas e indique su equipo en www.support.xerox.com/es-ar

SOLUCIONES DE IMPRESIÓN

Impresión móvil	Apple® AirPrint®, Mopria® Print, complemento de servicio Mopria® Print para Android, aplicación @PrintByXerox de Xerox®, Solución de impresión móvil Xerox® Workplace Suite y solución de impresión móvil Xerox® Workplace Cloud Más información en www.xerox.com/es-ar/office/mobile-solutions
------------------------	--

COPIA

Tiempo de salida de la primera copia Desde la platina: Desde el DADF:	En solo / desde el estado de calentamiento: C9265: Color 5.4 / BW 4.1 C9275: Color 5.4 / BW 4.1 C9281: Color 5.4 / BW 4.1 En solo / desde el estado de calentamiento: C9265: Color 9.1 / BW 6.9 C9275: Color 7.4 / BW 5.9 C9281: Color 7.3 / BW 5.8
Tiempo de calentamiento	90 segundos (desde frío desconectado hasta Ready Copy [Listo para copiar])
Imágenes digitales	Color automático Rotación automática Desplazamiento de la imagen Borrado de bordes Centrado automático Selección del tipo de original (fotografía y texto, fotografía, texto y mapa) Más claro / Más oscuro Supresión del fondo Contraste automático y manual Nitidez Balance de color, desplazamiento de color y saturación
Reducción/ampliación	Acercamiento y alejamiento variables de 25 % a 400 % en incrementos de 1 %. Acercamiento y alejamiento anamórfico Porcentajes programables por seis usuarios
Funciones especiales	<p>Funciones de copia: Color automático Selección automática de papel Reducción y ampliación del 25 al 400 % Páginas por cara Más claro / Más oscuro</p> <p>Acabado: Engrapado Perforadora Doblado</p>

	<p>Salida de copia (clasificación / sin clasificar) Destino de salida Cara arriba o cara abajo</p> <p>Tipos del original: fotografía y texto, fotografía, texto y mapa Mixto Orientación Nitidez Saturación Mejora de imagen Efectos de color Equilibrio de color Cambio de color Nivel de brillo</p> <p>Copia de libros: Copia de libros a dos caras Borrado de bordes Desplazamiento de la imagen Imagen espejo Imagen negativa Rotación de imágenes Creación de folletos Cubiertas Afiches Repetir imagen Prefijado de imagen repetida Anotación Marca de agua Trabajo conjunto</p> <p>Otros: Cambio automático de bandeja Interrumpir Recuperación automática de trabajos</p>
ESCANEADO	
Simultaneidad	Escanear durante la impresión o la transferencia, escaneado a red o trabajos de fax
Funciones de escaneado	<p>Originales de varios tamaños Borrado de bordes Reducción/ampliación Ajuste al tamaño Escaneado de trabajo creado Calidad de compresión / Control de tamaño de archivos Tipo del original (fotos y texto, fotografía y texto) Supresión automática de sombras y fondo Hojas de flujo de trabajo Escaneado a USB Vista previa de trabajo de escaneado</p>
VELOCIDAD DE ENTRADA	Hasta 270 imágenes por minuto A 2 caras
Resolución	<p>600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp</p>
Área de escaneado máximo	Originales de hasta A3 / 11 x 17 pulg.
Formatos de archivos	<p>PDF (solo imagen) PDF con capacidad de búsqueda (opcional) PDF (A-1) TIFF V6</p>
Funciones de escaneado	<p>Originales de varios tamaños Borrado de bordes Reducción / ampliación Ajuste al tamaño Tamaño de archivo en función de la calidad Tipo del original Antecedentes</p>

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

	<p>Escaneado a USB Escaneado a carpeta Vista previa de trabajo de escaneado Supresión de sombras Escaneado de libros Nombres de archivos Seguridad PDF Corrección de desvío</p>
Destinos de escaneado compatibles	Escaneado a correo electrónico, Escaneado a Carpeta, Escaneado a PC, Escaneado al buzón (privado y público), Escaneado a USB, FTP y Escaneado a SMB
Funciones de escaneado a correo electrónico	<p>Escaneado en color, color automático, escala de grises, blanco y negro Correo electrónico de documento directo desde el dispositivo Búsqueda de direcciones Exchange/Notes/LDAP de directorio o manual Firma y cifrado Correo electrónico sobre SSL Vista previa de trabajo de escaneado</p>
Autenticación	<p>Autenticación SMTP, POP antes de SMTP, credenciales del sistema e inicio de sesión único (LDAP, SMB y autenticación Kerberos) Seguridad de escaneado (TLS)</p>
FAX (OPCIONAL): OPCIONES DE FAX DE UNA O TRES LÍNEAS	
Área de escaneado máximo	11 x 17 pulg. / ABC
Funciones de fax	<p>VoIP iFax Reenvío de fax al correo electrónico Reenvío de fax a destino FTP Reenvío de fax a destino SMB Reenvío de fax a destino de fax</p>
GESTIÓN DE DISPOSITIVOS	
SERVIDOR WEB INTEGRADO DE XEROX®: PÁGINAS WEB INTEGRADAS PROVISTAS POR EL EQUIPO	
IU remota	<p>Proporciona vista y funcionamiento remotos para la impresora PrimeLink® Las operaciones remotas proporcionan colaboraciones útiles y los administradores de formación pueden activar/desactivar funciones y restricciones de usuario</p>
Estado del dispositivo	<p>Servidor web integrado en el controlador de red:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles • Alertas
Envío de trabajos	<p>Archivos listos para impresión: PDF, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (envío directo), TIFF, JPEG y Adobe® PostScript® 3™ (opción altamente recomendada) Selección de funciones de salida (doble cara, color de salida, clasificación, orientación, grapado, taladro, plegado y destino de salida) Opciones de salida (inmediata, juego de pruebas, diferida y confidencial, guardar trabajo o reimprimir)</p>
Administración de dispositivos	Permite la configuración simple y la instalación remota de las opciones de configuración y administración del dispositivo
Navegadores	<p>Internet Explorer Safari Mozilla Firefox Opera Chrome</p>
Asistencia	Instalación de controladores de impresión / escaneado y asistencia en línea disponibles en la página web
Idiomas admitidos	Inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, neerlandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finés, ruso y polaco

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

SERVICIOS REMOTOS	
Lecturas automatizadas de contadores (AMR)	Automatiza el proceso de recopilación y envío de lecturas de contadores para la supervisión y facturación por uso de dispositivos Xerox®, elimina la necesidad de una intervención laboriosa del usuario final y garantiza que las lecturas de los contadores se envíen a Xerox a tiempo
Reposición automática de consumibles (ASR)	Realiza de forma automática pedidos de consumibles para equipos de impresión Xerox® basándose en el uso real, lo que administran manualmente el inventario de consumibles
SEGURIDAD	
Funciones	<ul style="list-style-type: none"> Controles de acceso Cifrado de 256 bits según AES Registro de auditoría Lista de revocación de certificados (CRL) / Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificaciones de programas externos (complemento XCP) Filtrado de dominio FIPS 140-3 Verificación de firmware Sobrescritura del disco inmediata Filtrado de dirección IP IPsec Autenticación de red Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Impresión protegida Gestión de certificados de seguridad Activación de tarjetas inteligentes (CAC / PIV / .NET) SNMPv3 TLS / SSL (TLS 1.0, 1.1, 1.2) SIPRNet
SERVIDOR DE IMPRESIÓN	
SERVIDOR DE COLOR INTEGRADO PARA LA IMPRESORA XEROX® PRIMELINK® DE LA SERIE C9200	
Procesador	1,6 GHz de doble núcleo
Memoria	4 GB de RAM
Disco del sistema	Unidad de disco duro de 320 GB
Pantalla	Pantalla plana táctil en color de 10 pulgadas
Sistema operativo del dispositivo	Linux®
Lenguajes de descripción de página (PDL)	PDF, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (envío directo), TIFF, JPEG y Adobe® PostScript® 3™ (opción altamente recomendada)
Controladores de impresión compatibles	Consulte www.support.xerox.com/es-ar para más información. Debido a que se han agregado nuevas versiones del sistema operativo, también dispone de asistencia técnica para la impresora Xerox® PrimeLink® de la serie C9200. Tenga también en cuenta que hay más de un controlador de impresión en la configuración adquirida (p. ej. controladores digitales y Xerox® Global Print Driver)
Funciones de impresión	<ul style="list-style-type: none"> A 2 caras automática Impresión protegida Impresión retardada Juego de muestras Creación de folletos Selección de cubierta Selección de papel por atributo Varias páginas en 1 Marcas de agua Pancartas Selección de bandeja de salida USB estándar Catálogo de papeles (hasta 400 entradas)
Conectividad	Interfaz Ethernet (10 MBTX/s, 100 MBTX/s y 1000 MBTX/s)

OPCIONES ADICIONALES DE SERVIDOR DE IMPRESIÓN	
Servidor de impresión Xerox® EX-i SERIE C9200 CON TECNOLOGÍA FIERY® (PLATAFORMA FS600)	
Procesador	Procesador Intel® G7400E
Memoria	8 GB
Disco duro	500 GB de HDD
Sistema operativo del servidor	Linux®
Formatos de archivos	Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3; Adobe® PDF; PDF / X-1a, 3, 4; Enhanced PCL® 6 / PCL 5; formatos nativos de Microsoft® (doc / x, xls / x, pub / x, ppt / x) a través del controlador Fiery® o las carpetas activas de Fiery®; EPS y TIFF
Funciones	<ul style="list-style-type: none"> • La productividad comienza con el procesamiento RIP rápido; el servidor de color integrado de Fiery® permite imprimir de forma rápida y precisa los documentos grandes o complejos de Microsoft® Office, presentaciones de PowerPoint® y archivos PDF con características de color avanzadas • Simplifique y optimice su flujo de trabajo; automatice el envío de trabajos repetitivos para conseguir procesos de producción eficaces y sin errores, con las carpetas activas y las impresoras virtuales • Aproveche los valores prefijados de Fiery® más usados para ahorrar tiempo al enviar trabajos; gracias a la tecnología del servidor Fiery®, incluso los usuarios inexpertos pueden realizar trabajos complejos utilizando los controladores preestablecidos configurados para cada tarea en concreto. • Consiga el color correcto; obtenga un color preciso y exacto desde todas las aplicaciones, las plataformas y los formatos con las herramientas de gestión de color Fiery®, incluidos Fiery® TrueBrand y Fiery® Spot-On™ • Ofrezca impresión personalizada con Fiery® FreeForm™ Create; personalice rápidamente los archivos existentes agregando varios elementos como texto, imágenes o códigos de barras • El controlador Fiery® Essential aumenta la productividad con una forma sencilla e intuitiva de imprimir documentos comunes de oficina en unos pocos clics; también puede usar el controlador Xerox® Global Print Driver • Impresión fácil de archivos con tamaños y tipos de papel mezclados • Estación de trabajo de comando • La conectividad estándar JDF de Fiery® impulsa la eficiencia del flujo de trabajo digital mediante la integración con los sistemas existentes de preimpresión, impresión desde la web o MIS/ERP a fin de eliminar las intervenciones manuales, los errores y el desperdicio de recursos. • Borrado seguro • Catálogo de papeles • Fiery® Compose • Escaneado a distancia de Fiery®
Conectividad	Conectividad TCP / IP sencilla y doble para la integración con Xerox Extensible Interface Platform® (EIP): <ul style="list-style-type: none"> • TCP / IP, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, punto de venta e impresión, impresión por correo electrónico (PS/PDF), compatibilidad con IPv6, autenticación LDAP • Soporte nativo para la impresión universal de Microsoft® • Cumple con los estándares de la industria de Mopria®
Opciones adicionales	Paquetes / suites / kits: <ul style="list-style-type: none"> • Suite Fiery® Color Profiler con ES-3000 • Paquete de automatización de Fiery® • Paquete Fiery® ColorRight • Fiery® JobExpert y el kit de procesamiento de PDF Funciones (opcional, disponibles por separado): <ul style="list-style-type: none"> • Fiery® Impose • Fiery® JobMaster
	Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar
Servidor de impresión Xerox® EX Serie C9200 CON TECNOLOGÍA FIERY® (PLATAFORMA FS600)	
Procesador	Procesador Intel® Core™ i3-12100
Memoria	8 GB
Disco duro	1 TB de HDD
Sistema operativo del servidor	Microsoft® Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
Lenguajes de impresión (PDL)	Adobe® PostScript® Level 3, Adobe® PDF, EPS, PCL® 6C, PCL 5, TIFF, JPG, formatos nativos de Microsoft® a través de las carpetas activas Fiery® y Adobe® PDF Print Engine (APPE)

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

Funciones	<ul style="list-style-type: none"> • Integración de la calibración basada en trabajos <ul style="list-style-type: none"> – Fiery® Spot-On encuentra las mejores coincidencias de PANTONE®, la serie PANTONE®, RGB, CMYK, L*a*b* y los colores directos: modos de color para pruebas profesionales y requisitos de color de producción mejorada: densidad de impresión máxima • Maneje fácilmente grandes cargas de trabajo y proporcione plazos de entrega más rápidos con el DFE más potente para la impresora Xerox® PrimeLink® de la serie C9200; la tecnología Fiery® Edge obtiene unos resultados más precisos e impresionantes con las impresoras PrimeLink®; ofrece la mejor gama posible para la reproducción de colores, tanto para los colores de proceso como para los colores directos • Fiery® Command WorkStation aumenta su producción y reduce los errores y el desperdicio centralizando la gestión de trabajos a través de su interfaz de usuario intuitiva; simplifique aún más sus laboriosas tareas de composición e imposición de documentos utilizando la interfaz intuitiva de Fiery® Impose y Compose. • Impresión de alta calidad de fotos e imágenes • Fiery® FreeForm™ Create para una personalización rápida; proporciona texto variable, imágenes y elementos de código de barras; admite formatos VDP como PDF / VT-1 y 2, PPML, VPS y Xerox® VIPP® • Impresión fácil de archivos con tamaños y tipos de papel mezclados • Catálogo de papeles • Fiery® JDF • Fiery® JobExpert analiza los archivos y elige dinámicamente los ajustes de impresión óptimos • Fiery® TrueBrand garantiza los colores directos precisos para todo tipo de trabajos, incluso para los documentos de Microsoft® Office
Conectividad	<p>Conectividad TCP / IP sencilla y doble para la integración con Xerox Extensible Interface Platform® (EIP):</p> <ul style="list-style-type: none"> • TCP / IP, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, punto de venta e impresión, impresión por correo electrónico (PS/PDF), compatibilidad con IPv6 y autenticación LDAP • Inicie sesión con el inicio de sesión único (SSO), compatibilidad nativa con la impresión universal de Microsoft® • Cumple con los estándares de la industria de Mopria®
Opciones adicionales	<p>Paquetes / suites / kits:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suite Fiery® Color Profiler con ES-3000 • Paquete Fiery® Graphic Arts Pro • Kit de disco duro de seguridad • Conjunto de unidades adicionales • Fiery® NX Station GL <p>Funciones (opcional, disponibles por separado):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fiery® JobMaster
	<p>Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar</p>

Impresora Xerox® PrimeLink® C9265 / C9275 / C9281

CONSUMIBLES		RENDIMIENTO	NÚMERO DE PARTE
Cartuchos de tóner (contabilizado)	Negro	34 500 páginas ⁴	006R04847
	Cian	37 500 páginas ⁴	006R04848
	Magenta	37 500 páginas ⁴	006R04849
	Amarillo	37 500 páginas ⁴	006R04850
Cartuchos de tóner (vendidos)	Negro	34 500 páginas ⁴	006R04851 (Norteamérica, Europa Occidental) 006R04855 (Todas las demás regiones)
	Cian	37 500 páginas ⁴	006R04852 (Norteamérica, Europa Occidental) 006R04856 (Todas las demás regiones)
	Magenta	37 500 páginas ⁴	006R04853 (Norteamérica, Europa Occidental) 006R04857 (Todas las demás regiones)
	Amarillo	37 500 páginas ⁴	006R04854 (Norteamérica, Europa Occidental) 006R04858 (Todas las demás regiones)
Xerox CRU (Cartucho de tambor)	1 cartucho común para CMY y K	122 500 páginas ⁴	013R00703
Contenedor de tóner desechable	1 contenedor	50 000 páginas ⁴	008R08159

¹ Capacidad de volumen máxima esperada en cualquier mes. No se espera que se mantenga de forma constante.

² Producción mensual normal esperada.

³ Las capacidades de papel se basan en papel de 20 lb/75 g/m²; las capacidades variarán con papeles de diferente peso.

⁴ Páginas aproximadas. Rendimiento declarado basado en un tamaño de trabajo de 5 páginas, la proporción de 30 % de color y 70 % de blanco y negro, utilizando los materiales de impresión de tamaño A4 / Carta. El rendimiento varía según el tamaño de papel, cobertura de área de imagen, orientación del papel y patrones de uso. Estos rendimientos se basan en un área de cobertura del 5 %.

Devuelva los consumibles de impresión gastados a través del programa de recogida, reciclado y reutilización de Xerox® Green World Alliance®. Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/quienes-somos/reciclaje.

Más información en www.xerox.com/es-ar/impresion-digital/mas-informacion/impresora-profesional-en-color.