

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070



Le presentamos a las Xerox® PrimeLink C9065/C9070. Proyectadas para causar una excelente primera impresión, estas impresoras intuitivas se entregan completas, con fidelidad de color puntual, la mejor flexibilidad de soportes de impresión y capacidades de acabados profesionales.

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	PRIMELINK C9065		PRIMELINK C9070	
	COLOR	BLANCO Y NEGRO	COLOR	BLANCO Y NEGRO
8,5 x 11 pulg./A4 60 a 105 g/m ² sin estucar 106 a 176 g/m ² sin estucar 106 a 150 g/m ² estucado 177 a 350 g/m ² sin estucar 151 a 350 estucado	Hasta 65 ppm Hasta 43 ppm Hasta 43 ppm Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm	Hasta 70 ppm Hasta 70 ppm Hasta 43 ppm Hasta 43 ppm Hasta 30 ppm	Hasta 70 ppm Hasta 50 ppm Hasta 50 ppm Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm	Hasta 75 ppm Hasta 75 ppm Hasta 50 ppm Hasta 50 ppm Hasta 35 ppm
11 x 17 pulg./A3 60 a 105 g/m ² sin estucar 106 a 176 g/m ² sin estucar 106 a 150 g/m ² estucado 177 a 350 g/m ² sin estucar 151 a 350 estucado	Hasta 32 ppm Hasta 21 ppm Hasta 21 ppm Hasta 14 ppm Hasta 14 ppm	Hasta 35 ppm Hasta 35 ppm Hasta 21 ppm Hasta 21 ppm Hasta 14 ppm	Hasta 35 ppm Hasta 25 ppm Hasta 25 ppm Hasta 17 ppm Hasta 17 ppm	Hasta 37 ppm Hasta 37 ppm Hasta 25 ppm Hasta 25 ppm Hasta 17 ppm
12 x 18 pulg./SRA3 60 a 105 g/m ² sin estucar 106 a 176 g/m ² sin estucar 106 a 150 g/m ² estucado 177 a 350 g/m ² sin estucar 151 a 350 estucado	Hasta 29 ppm Hasta 19 ppm Hasta 19 ppm Hasta 12 ppm Hasta 12 ppm	Hasta 30 ppm Hasta 30 ppm Hasta 19 ppm Hasta 19 ppm Hasta 12 ppm	Hasta 30 ppm Hasta 19 ppm Hasta 19 ppm Hasta 12 ppm Hasta 12 ppm	Hasta 33 ppm Hasta 33 ppm Hasta 19 ppm Hasta 19 ppm Hasta 12 ppm

VELOCIDAD A DOBLE CARA AUTOMÁTICO	COLOR	BLANCO Y NEGRO	COLOR	BLANCO Y NEGRO
8,5 x 11 pulg. / A4 Ejemplo: 60 a 105 g/m ² sin estucar	Hasta 65 ipm (imágenes por minuto) 32 hojas a doble cara por minuto	Hasta 70 ipm (imágenes por minuto) 35 hojas a doble cara por minuto	Hasta 70 ipm (imágenes por minuto) 35 hojas a doble cara por minuto	Hasta 75 ipm (imágenes por minuto) 37 hojas a doble cara por minuto
11 x 17 pulg. / A3 Ejemplo: 60 a 105 g/m ² sin estucar	Hasta 33 ipm (imágenes por minuto) 16 hojas a doble cara por minuto	Hasta 35 ipm 17 hojas a doble cara por minuto	Hasta 35 ipm (imágenes por minuto) 17 hojas a doble cara por minuto	Hasta 37 ipm (imágenes por minuto) 18 hojas a doble cara por minuto
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)	De 10.000 a 50.000 páginas al mes ²			
Tecnología	Tóner Xerox® EA-Eco con Tecnología Ultra Low Melt (2400 x 2400 puntos por pulgada)			
Idiomas del panel de control	Inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, holandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finlandés, turco, griego, ruso, checo, polaco, húngaro, rumano, catalán			
ACCESORIOS				
Opcionales	<p>Servidor de impresión Xerox® EX-c C9065/C9070 con tecnología Fiery®</p> <p>Servidor de impresión Xerox® EX-i C9065/C9070 con tecnología Fiery®</p> <p>Servidor de impresión Xerox® EX C9065/C9070 con tecnología Fiery®</p> <p>Bandeja de recogida simple (solamente en Europa)</p> <p>Bandeja de recogida con desplazamiento</p> <p>Alimentador de alta capacidad (A4)</p> <p>Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes con 1 bandeja y gabinete de almacenamiento</p> <p>Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes con 2 bandejas</p> <p>Módulo anticurvatura de interfaz</p> <p>Acabadora Business Ready Xerox® (requiere un Kit de transporte vertical)</p> <p>Realizador de folletos Business Ready Xerox® (requiere un Kit de transporte vertical)</p> <p>Acabadora Production Ready Xerox® (requiere un Módulo anticurvatura de interfaz)</p> <p>Realizador de folletos Production Ready Xerox® (requiere un Módulo anticurvatura de interfaz)</p> <p>Acabadora Production Ready Plus Xerox® (incluye el Módulo de acabado asociado PFIM; requiere Módulo anticurvatura de interfaz)</p> <p>Kits de extensión de bandeja XLS del</p> <p>Realizador de folletos Plockmatic Pro50/35™</p> <p>Módulo de plegado C/Z Xerox®</p> <p>Troqueladora básica Xerox®</p> <p>GBC® AdvancedPunch Pro™</p> <p>Módulo de plegado y recorte de dos bordes Xerox®</p> <p>Módulo guillotina SquareFold® Xerox®</p> <p>Elemento de inserción Xerox®</p> <p>Engrapadora auxiliar</p> <p>Kit de interfaz con dispositivo de otro fabricante</p> <p>Placa de movilidad</p> <p>Kit PostScript</p> <p>Kit de Fax VoIP (SW)</p> <p>Kits de Fax (1 o 3 líneas, requiere el kit de instalación de fax)</p> <p>Kit de servidor de fax</p> <p>Kit SIPRNET</p> <p>Tobogán OHCF</p> <p>Kit de ensamblado MSI</p> <p>Extensión para alimentación de formato largo (banner)</p> <p>Kit concentrador USB</p> <p>Equipo de habilitación para tarjeta inteligente</p> <p>Kit lector de tarjetas RFID integrado (externo)</p> <p>Xerox® Workplace Suite, Xerox® Workplace Cloud</p> <p>Para obtener más información sobre las aplicaciones y soluciones de Xerox®, visite www.xerox.com/AppGallery.</p>			

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

REQUISITOS ELÉCTRICOS			
Norteamérica	Voltaje: 110-127 V Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A		
Europa	Voltaje: 220-240 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 funcionamiento (promedio)	PrimeLink C9065 1.052 vatios; PrimeLink C9070: 1.250 vatios		
Modo de inactividad (promedio)	3 vatios (Tiempo predeterminado para modo de Inactividad = 1 min.)		
Tiempo de recuperación de modo de baja potencia	Menos de 20 segundos		
AMBIENTE OPERATIVO			
Rango de temperatura requerido	50 ° a 82 °F / 10 ° a 28 °C (Humedad relativa menor que 62,5 % con una temperatura de 32 °C o menos)		
Humedad relativa requerida	15 % a 85 % (sin condensación)		
Niveles de potencia acústica	En funcionamiento: 6,8 B(A); En espera: 3,6 B(A)		
Niveles de presión de sonido	En funcionamiento: 56 dB(A), En reposo: 18 dB(A)		
Peso (aproximado de la unidad básica solamente)	604 lb/273 kg		
DIMENSIONES	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA
Unidad base con bandeja de recogida con desplazamiento:	62 pulg. / 1574 mm	31,6 pulg. / 803,5 mm	54,8 pulg. / 1391,5 mm
Unidad básica con Acabadora Business Ready	79,1 pulg. / 2.009 mm	31,6 pulg. / 803,5 mm	54,8 pulg. / 1391,5 mm
Unidad básica con Acabadora y Realizador de folletos Business Ready	81,4 pulg. / 2.068 mm	31,6 pulg. / 803,5 mm	54,8 pulg. / 1.391,5 mm
Unidad básica con Acabadora y Realizador de folletos Business Ready y Unidad de pliegue en C / pliegue en Z	90,6 pulg. / 2.301 mm	31,6 pulg. / 803,5 mm	54,8 pulg. / 1391,5 mm
Unidad básica con Acabadora Production Ready	83,48 pulg. / 2.120,63 mm	31,6 pulg. / 803,5 mm	54,8 pulg. / 1391,5 mm
Unidad básica con Acabadora y Realizador de folletos Production Ready	94,46 pulg. / 2.399,43 mm	31,6 pulg. / 803,5 mm	54,8 pulg. / 1391,5 mm
Módulo de plegado y recorte de dos bordes Xerox®	23,81 pulg. 760,5 mm	28,12 pulg. / 714,3 mm	39,03 pulg. / 991,5 mm
Módulo anticurvatura de interfaz	13,38 pulg. / 340 mm	28,51 pulg. / 724,3 mm	39,03 pulg. / 991,5 mm
Módulo guillotina SquareFold® Xerox®	42 pulg. / 1,066.3 mm	28,5 pulg. / 724 mm	22 pulg. / 558,8 mm
Alimentador de alta capacidad	15,3 pulg. / 389 mm	24,2 pulg. / 614 mm	14,8 pulg. / 377 mm
Alimentador de alta capacidad para tamaños	38,9 pulg. / 988 mm	30,0 pulg. / 762 mm	39,1 pulg. / 992 mm

grandes con una bandeja			
Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes con dos bandejas:	38,9 pulg. / 988 mm	30,0 pulg. / 762 mm	39,1 pulg. / 992 mm
CERTIFICACIONES Para obtener la lista de certificaciones más reciente, visite www.xerox.com/OfficeCertifications .			
Credenciales de artes gráficas	Certificación FOGRA* PANTONE® Matching System* PANTONE GOE* PANTONE PLUS* Adobe® PDF Print Engine* Adobe® Postscript® 3™ (certificado) Certificación IDEAlliance Digital Press conforme a especificaciones GRACoL® * requiere una opción adicional del servidor de impresión		
MANIPULACIÓN DEL PAPEL			
ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS A 2 CARAS (DADF) DE UNA SOLA PASADA - ESCANEADO EN RED			
Capacidad³	250 hojas de papel común – 20 lb / 75 g/m ²		
Velocidad	Hasta 270 ipm en color / 270 ipm en blanco y negro (2 caras tamaño 8,5 x 11 pulg./A4)		
Tamaños de papel	Tamaños personalizados: 5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg. / A5 a A3		
Pesos	Papel bond de 16 a 53 lb./60 a 200 g/m ²		
BANDEJA 5 (BYPASS)			
Capacidad³	Hasta 250 hojas		
Tamaños:	Tamaños personalizados: 4 x 6 pulg a 13 x 19 pulg /100 x 148 mm a 330.2 x 482.6 mm (A5 a SRA3) tamaño extra largo XLS 13 x 26" (330 x 660 mm)		
Pesos	Papel bond 16 lb. hasta tapa de 130 lb. / 60 a 350 g/m ² (60 a 350 g/m ² sin estucar; 106 a 350 g/m ² estucado); hoja XLS: (60-220 g/m ²)		
Capacidad de sobres	30 a 50 sobres		
Tamaños de sobres	#10 Comercial, Monarch (incluso tamaño personalizado), C4, C5 (Disponible como Bandeja 5 (Bypass). Tamaño de papel predeterminado dentro de las herramientas (Insertar con la solapa abierta en el borde posterior) Tamaños personalizados: 7,5 x 6,7 pulg a 9,45 x 6,81 pulg/190 x 170 mm a 240 x 173 mm se recomienda usar sobres para impresora láser digital.		
Pesos de sobres	75 a 90 g/m ² .		
BANDEJAS 1 A 4:			
Capacidad³	Bandeja 1: 500 hojas Bandeja 2: 500 hojas Bandeja 3: 870 hojas Bandeja 4: 1.130 hojas		
Tamaños:	Bandeja 1: 5,5 x 8,5 pulg. a 12 x 18 pulg. / A5 a SRA3 Bandeja 2: 5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg. / A5 a A3 Bandeja 3: 7,25 x 10,5 pulg , 8,5 x 11 pulg / B5, A4 Bandeja 4: 7,25 x 10,5 pulg , 8,5 x 11 pulg / B5, A4		
Pesos	Bandejas 1 y 2: Papel bond 16 lb. hasta tapa de 96 lb. / 60 a 256 g/m ² (60 a 256 g/m ² sin estucar; 106 a 220 g/m ² estucado); Bandejas 3 y 4: Papel bond 16 lb. hasta tapa de 96 lb. / 60 a 256 g/m ² (60 a 256 g/m ² sin estucar; 106 a 220 g/m ² estucado);		
ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (HCF) OPCIONAL			
Capacidad³	2.000 hojas		
Tamaños:	7,25 x 10,5 pulg , 8,5 x 11 pulg / 184,2 X 266,7 mm, 279,4 X 215,9 mm (B5, A4)		
Pesos	Papel bond de 16 lb a tapa 60 lb / 60 a 350 g/m ² (sin estucar y estucado)		
ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD PARA TAMAÑOS GRANDES (OHCF) OPCIONAL – OPCIONES DE 1 O 2 BANDEJAS			

Capacidad³	Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes (OHCF), 1 bandeja: 2.000 hojas más Gabinete de almacenamiento Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes (OHCF), 2 bandejas: 4.000 hojas
Tamaños	Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes (OHCF), 1 bandeja: 7,2 x 10 pulg./ 182 x 250 mm (B5) hasta 13 x 26 pulg. / 330 x 660 mm Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes (OHCF), 2 bandejas: 4 x 6 pulg./ 102 x 152 mm hasta 13 x 26 pulg. / 330 x 660 mm
Pesos	Papel bond de 16 lb a tapa 110 lb / 60 a 350 g/m ² (sin estucar y estucado) hoja XLS: (60-220 g/m ²)
CAPACIDAD TOTAL	
Capacidad estándar	3.250 hojas (incluye Bandeja 5 (Bypass) y bandejas 1 a 4)
Capacidad máxima	7.250 hojas (incluye Bandeja 5 (Bypass), Bandeja 1 a 4 y el Alimentador de alta capacidad para tamaños grandes con 2 bandejas)
A 2 caras automático	94 lb tapa / 256 g/m ² impresión automática a dos caras 130 lb tapa / 350 g/m ² impresión a dos caras manual para todos los papeles desde la bandeja 5 de y el alimentador de alta capacidad para tamaños grandes opcional
ACABADO	
BANDEJA DE RECOGIDA CON DESPLAZAMIENTO	
Capacidad³	Apilado de hasta 500 hojas
Bandeja de recogida simple (Europa solamente)	Apilado de hasta 500 hojas
ACABADORA BUSINESS READY OPCIONAL	
Capacidad³	Bandeja superior con desplazamiento 500 hojas Bandeja de apilado y engrapado: 3.000 hojas sin engrapar o 100 conjuntos (engrapado de doble o cuádruple posición) 11 x 17 pulg., 8,5 x 14 pulg., A3 o 200 conjuntos (engrapado de posición única) 8,5 x 11 pulg. / A4.
Tamaños	4 x 6 pulg. a 12 x 19 pulg. / A6 a SRA3 para apilado 7,25 x 10,5 pulg. a 11 x 17 pulg. / B5 a A3 para engrapado 5,5 x 8,5 pulg. / A5 salida a bandeja superior, troquelado y desplazamiento
Pesos	Papel bond de 16 lb. a tapa 110 lb / 60 a 350 g/m ² (estucado o sin estucar) Bandeja Superior Papel bond de 16 lb a tapa 110 lb / 60 a 256 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja apiladora
Engrapado	Engrapado simple y múltiple posición Engrapado automático (50 hojas máximo): 24 lb/90 g/m ² Tamaños admitidos: carta, oficio, tabloide, A3, A4, B4 y B5
Perforación / Troquelado Norteamérica: Europa:	2-3 perforaciones 2-4 perforaciones Perforado sueco de 4 agujeros (opcional)
ACABADORA CON REALIZADOR DE FOLLETOS BUSINESS READY OPCIONAL	
Capacidad³	Bandeja superior con desplazamiento 500 hojas de 8,5 x 11 pulg. / A4 no engrapadas Bandeja de apilado y engrapado: 1.500 hojas of 8,5 x 11 pulg. / 11 x 17 pulg. / A4 / A3 / SRA3 sin engrapar o 200 conjuntos engrapados de 8,5 x 11 pulg. / A4 (engrapado de posición única, o doble o de 4 posiciones) o 100 conjuntos engrapados de 11 x 17 pulg. / A3 / SRA3
Tamaños	4 x 6 pulg. a 12 x 19 pulg. / A6 a SRA3 para apilado 7,25 x 10,5 pulg. a 11 x 17 pulg. / B5 a A3 para engrapado 5,5 x 8,5 pulg. / A5 salida a bandeja superior, troquelado y desplazamiento
Pesos	Papel bond de 16 lb a tapa 110 lb / 60 a 350 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja superior Papel bond de 16 lb a tapa 110 lb / 60 a 256 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja apiladora Papel bond de 16 lb a tapa 110 lb / 60 a 256 g/m ² (sin estucar y estucado) Realizador de folletos

Engrapado	Engrapado simple y múltiple Engrapado automático (50 hojas máximo): 24 lb/90 g/m ² Tamaños admitidos: carta, oficio, tabloide, A3, A4, B4 y B5
Perforación / Troquelado Norteamérica: Europa:	2-3 perforaciones 2-4 perforaciones Perforado sueco de 4 agujeros (opcional)
Realizador de folletos	Admite engrapar por el lomo 2 a 16 hojas (7 hojas de papel estucado 106 a 176 g/m ² o 5 hojas de papel estucado de 177 a 220 g/m ²), plegado doble hasta 5 hojas de tamaño Carta, Oficio, Tabloide, A3, A4, 12 x 18 pulg., SRA3.
UNIDAD DE PLEGADO EN C/Z OPCIONAL	
Tipos	Plegado en C, plegado en Z y plegado en Z media página
Capacidad³	40 hojas
Tamaños	Unidad de pliegue en C/pliegue en Z: Carta – 8,5 x 11 pulg. / A4 SEF solo Z media página: Tabloide – 11 x 17 pulg. / A3 solamente
Pesos	Papel bond de 16 a 24 lb./60 a 90 g/m ²
Bandeja de salida	Bandeja de sobres: Bandeja de apilado o bandeja superior para plegado en C, plegado en Z y triple plegado: Plegado en Z media página
ACABADORA PRODUCTION READY OPCIONAL (REQUIERE MÓDULO ANTICURVATURA DE INTERFAZ)	
Capacidad	Bandeja superior: 500 hojas de papel bond de 20 lb / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pulg. / A4 Bandeja inferior: 3.000 hojas de papel bond de 20 lb / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pulg. / A4
Tamaños	4 x 6 pulg. a 13 x 19 pulg. / A6 a SRA3
Pesos	Papel bond de 18 lb a tapa 110 lb / 60 a 350 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja superior Papel bond de 18 lb a tapa 110 lb / 60 a 256 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja apiladora
Engrapado de múltiples posiciones	Hasta 100 hojas bond de 20 lb. / 75 g/m ²
Perforación / Troquelado Norteamérica: Europa:	2-3 perforaciones 2-4 perforaciones Perforado sueco de 4 agujeros (opcional)
Capacidad de inserción Capacidad: Tamaños: Pesos:	250 hojas de 350 g/m ² 5,5 x 8,5 pulg., 8 x 10 pulg., 8,5 x 11 pulg., 8,5 x 14 pulg., 8,5 x 12,5 pulg., 11 x 15 pulg., 11 x 17 pulg. / A3, A4, B4, B5 Papel bond de 18 lb. a tapa de 130 lb. / 64 a 350 g/m ²
Anticurvatura	Se incluye en el Módulo anticurvatura de interfaz y Acabadora estándar bidireccional con ajustes Automáticos y Manuales.
ACABADORA PRODUCTION READY PLUS OPCIONAL (REQUIERE MÓDULO ANTICURVATURA DE INTERFAZ)	
	Proporciona la misma función que la Acabadora Production Ready con una bandeja superior de 500 hojas y bandeja de apilado de 2.000 hojas. Se usa para conectar opciones de acabado en línea de terceros. Incluye Módulo de acabado asociado de interfaz PFIM
ACABADORA PRODUCTION READY CON REALIZADOR DE FOLLETOS OPCIONAL (REQUIERE MÓDULO ANTICURVATURA DE INTERFAZ)	
Capacidad	Bandeja superior: 500 hojas de papel bond de 20 lb / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pulg. / A4 Bandeja inferior 2.000 hojas de papel bond de 20 lb / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pulg. / A4
Tamaños	4 x 6 pulg. a 13 x 19 pulg. / A6 a SRA3
Pesos	Papel bond de 18 lb a tapa 110 lb / 60 a 350 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja superior Papel bond de 18 lb a tapa 110 lb / 60 a 256 g/m ² (sin estucar y estucado) Bandeja apiladora Papel bond de 18 lb a tapa 110 lb / 60 a 256 g/m ² (sin estucar y estucado) Realizador de folletos
Engrapado de múltiples posiciones	Hasta 100 hojas bond de 20 lb. / 80 g/m ²

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

Perforación / Troquelado Norteamérica: Europa:	Troquelado de 2-3 agujeros (opcional) Troquelado de 2-4 agujeros (opcional) Troquelado sueco de 4 agujeros (opcional)
Capacidad de inserción Capacidad: Tamaños: Pesos:	250 hojas de 350 g/m ² 5,5 x 8,5 pulg., 8 x 10 pulg., 8,5 x 11 pulg., 8,5 x 14 pulg., 8,5 x 12,5 pulg., 11 x 15 pulg., 11 x 17 pulg. / A3, A4, B4, B5 Papel bond de 18 lb. a tapa de 130 lb. / 64 a 350 g/m ²
Anticurvatura	Se incluye en el Módulo anticurvatura de interfaz y Acabadora estándar bidireccional con ajustes Automáticos y Manuales.
Capacidad de realizador de folletos	Engrapado por el lomo de 2 a 30 hojas de 79 g/m ² (sin estucar) o 2 a 25 hojas (estucado); doble plegado hasta 5 hojas de 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. 13 x 18 pulg. / A4, B4, A3, SRA3
MODULO DE PLEGADO Y RECORTE DE DOS BORDES XEROX® OPCIONAL	
Tamaños de corte de hojas	7,7 pulg. x 8,3 pulg (194 mm x 210 mm) a 13,0 pulg. x 19,21 pulg (330,2 mm x 488 mm)
Tamaños de corte de folletos	7,17 pulg. x 10,1 pulg (182 mm x 257 mm) a 13,0 pulg. x 19,21 pulg (330,2 mm x 488 mm)
Pesos de plegado	106 - 350 g/m ² (72 lb texto a 129 lb tapa) estucado
Pesos	60 - 350 g/m ² (sin estucar) y 106 - 350 g/m ² (estucado)
GBC® ADVANCEDPUNCH PRO™ OPCIONAL	
Tamaños de configuración de troquelado	5,5 x 8,5 pulg. / 148 x 210 mm (A5) LEF a 13 x 19,2 pulg. / 330 x 488 mm (SRA3) SEF
Pesos	Papel bond 20 lb. hasta tapa de 110 lb. / 75 a 300 g/m ² (sin estucar); bond de 28 lb a tapa de 110 lb / 106 a 300 g/m ² (estucado);:
Matrices	Amplia selección de matrices de troquelado deslizables GBC disponibles.
MÓDULO GUILLOTINA SQUAREFOLD® XEROX® OPCIONAL	
Capacidad	Cuadernillo de 5 a 20 hojas (hasta 80 lados en espejo) a 24 lb (90 g/m ²) Cuadernillo de 5 a 25 hojas (hasta 100 lados en espejo) a 20 lb (80 g/m ²)
Tamaños	Tamaños personalizados: 8,5 x 11 pulg. a 13 x 18 pulg. / A4 a SRA3
Pesos	Papel bond de 18 lb. a papel tapa de 110 lb./64 a 350 g/m ²
ENGRAPADORA DE CONVENIENCIA OPCIONAL	
Capacidad	50 hojas de material de impresión de 24 lb / 90 g/m ²
IMPRESIÓN	
Resolución de impresión	Hasta 2 400 x 2 400 ppp
Tramas de líneas	600, 300, 200 y 150 puntos agrupados, pantalla de 200 líneas giradas (según el servidor de impresión / controlador seleccionado)
Registro	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología de registro avanzada para disponer de mayor control • Ajuste simple de calidad de imagen (SIQA) para lograr la uniformidad de eliminación de distorsión, registro y densidad (Disponible en todas las configuraciones como una herramienta de mantenimiento: Ajuste de alineación) Bandejas internas de registro de ambas caras +/- 1,2 mm
Tiempo de salida de la primera impresión	PS-A4 LEF a una cara Color 10,4 segundos / Blanco y negro 8,5 segundos
Funciones de impresión	<ul style="list-style-type: none"> • Impresión, copia, fax y escaneado, incluso escaneado a PC, USB o correo electrónico, e impresión móvil • Calidad de imagen de referencia con definición 2 400 x 2 400 ppp y tóner EA-Eco de punto de fusión bajo EA para proporcionar un acabado uniforme • Simplifica y hace más conveniente la impresión móvil

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

	<ul style="list-style-type: none"> • El rango de material de impresión expansivo le permite imprimir de todo desde postales hasta afiches, en papel sin recubrimiento y con recubrimiento, hasta 350 g/m² • La Plataforma de interfaz extensible (EIP) de Xerox® (EIP 3.7.3) le permite conectarse a las soluciones de software de terceros a las que puede acceder desde la pantalla táctil del dispositivo. • Su elección de servidores para adaptarse mejor a su entorno: <ul style="list-style-type: none"> – Servidor de impresión Xerox® Color integrado para la impresora Xerox® PrimeLink C9065/C9070 – Servidor de impresión Xerox® EX-c PrimeLink C9065/C9070 con tecnología Fiery® – Servidor de impresión Xerox® EX-i PrimeLink C9065/C9070 con tecnología Fiery® – Servidor de impresión Xerox® EX Prime Link C9065/C9070 con tecnología Fiery® <p>Las opciones de acabado en línea ofrecen un brillo profesional con impresión de tamaño largo (banner), grapado, troquelado de agujeros, plegado y realización de folletos para presentaciones, folletos, reportes y boletines Asegúrese con las funciones de seguridad integradas como filtrado de IP, sobrescritura de imágenes, impresión protegida, escaneado a correo electrónico codificado, autenticación y compatibilidad IPv6</p>
Controladores de impresión	Instalador de controladores Xerox® Smart Start, Xerox® Global Print Driver® (v3, v4)
SOLUCIONES DE IMPRESIÓN	
Impresión móvil (opcional)	Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™ Ready, Mopria® Print Service Plug-in for Android, Wi-Fi Direct Printing, Xerox® @PrintByXerox App, ver más en www.xerox.com/MobileSolutions ; Xerox® Workplace Cloud/Suite Mobile Print Solution. Para conocer más, visite www.xerox.com/MobilePrintApp .
Aplicaciones Xerox	<ul style="list-style-type: none"> • Las aplicaciones en la caja, incluyen Xerox® @printbyXerox App para impresión móvil y Xerox App Gallery para descargar una multitud de aplicaciones de Administración de impresión.
COPIADO	
Tiempo de salida de la primera copia Desde la platina: Desde el DADF:	Tan rápido como 7,8 segundos a color/5,1 segundos blanco y negro Tan rápido como 9,6 segundos a color/5,3 segundos blanco y negro
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 de tipo original (fotografía y texto, fotografía, texto, mapa) con subtipos 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	Selección automática de papel Reducción/ampliación automática para ajustarse al tamaño de papel seleccionado Cambio automático de bandeja Recuperación automática de trabajos Selección automática de color Designación de área Modo de afiche Anotación Color sencillo/doble Creación de folletos Impresión de múltiples páginas en una hoja – 2, 4 o más de 8 Repetir imagen Imagen negativa Imagen espejo Inserción de tapas (sólo tapa, tapa y contratapa, solo contratapa, en blanco o impresa) Creación de trabajo (habilita la programación inicial para diferentes páginas en un documento: se puede usar

	<p>para inserciones, diferentes fuentes de papel y combinar entradas desde el cristal de exposición y el alimentador de documentos)</p> <p>Interrupción de trabajos</p> <p>Copiado de libros</p> <p>Trabajos de muestra</p> <p>Originales de varios tamaños</p> <p>Inserción de hoja</p> <p>Sellado Bates</p> <p>2 en 1</p> <p>Zoom X Y</p> <p>Rango del zoom 25 a 400 %</p> <p>Desplazamiento de márgenes</p> <p>Modo fotografía</p> <p>Modo de afiche</p> <p>Valores prefijados Reducción/ampliación</p> <p>Programación adelantada</p> <p>Tapas</p> <p>Borrar, Repetir imagen, Rotar imagen</p> <p>Interrumpir</p>
ESCANEADO	
Simultaneidad	Escanee mientras imprime o mientras transfiere escaneado a red o trabajos de fax
Funciones de escaneado	<p>Originales de varios tamaños</p> <p>Borrado de bordes</p> <p>Reducción/ampliación</p> <p>Ajuste al tamaño</p> <p>Escaneado de trabajo creado</p> <p>Control de tamaño del archivo/calidad de compresión</p> <p>Tipo original (fotografía y texto, fotografía, texto)</p> <p>Supresión automática de sombras y fondo</p> <p>Hojas de flujo de trabajo</p> <p>Escaneado a USB</p> <p>Vista previa de trabajo de escaneado</p>
VELOCIDAD DE ENTRADA Hasta 270 ipm (imágenes por minuto)	
Resolución	<p>600 x 600 ppp</p> <p>400 x 400 ppp</p> <p>300 x 300 ppp</p> <p>200 x 200 ppp</p>
Área de escaneado máximo	Originales de hasta 11 x 17 pulg. / A3
Servicios de impresión de red	<p>Puerto 9100</p> <p>RFC 1179 (LPR)</p> <p>Imprimir a buzón de correo y liberar</p>
Formatos de archivos	<p>PDF solo imagen</p> <p>PDF</p> <p>PDF con posibilidad de búsqueda (linealizado)</p> <p>PDF (A-1, nivel A)</p> <p>TIFF V6</p> <p>JFIF XPS</p>
Campos de administración de documentos (Metadatos)	<p>Uno a seis campos de metadatos programables por el usuario por trabajo de escaneado</p> <p>Los campos personalizados que se ven en la interfaz del usuario</p> <p>Datos variables ingresados con el teclado virtual</p>
Funciones de escaneado	<p>Escaneado a inicio</p> <p>Escaneado a Escritorio WIA</p> <p>Escaneado a Escritorio TWAIN</p> <p>Escaneado a buzón de correo</p>

	<p>Escaneado a FTP Escaneado a sFTP (a través de solución EIP) Escaneado a través del SMB Escaneado a través de HTTP Escaneado a través de HTTPS Escaneado a dispositivo de memoria USB Escaneado a servidor de fax Escaneado a múltiples destinos Escaneado a Carpeta de red Microsoft</p>
Destinos de escaneado compatibles (Estándar)	<p>Escaneado a correo electrónico, a carpeta, a PC, a buzón (privado y público), a USB, a FTP, a SMB, a escritorio, a PDF que permiten hacer búsquedas, PDF/A, XPS, previsualización de miniaturas</p>
Funciones de escaneado a correo electrónico	<p>Escaneado a 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 codificación Correo electrónico sobre SSL Vista previa de trabajo de escaneado</p>
Autenticación	<p>Autenticación SMTP, POP antes de SMTP, Inicio de sesión único con credenciales de sistema (LDAP, SMB, autenticación Kerberos) Seguridad de escaneado - TLS</p>
FAX (OPCIONAL): OPCIONES DE FAX DE UNA O TRES LÍNEAS	
Área de escaneado máximo	<p>11 x 17 pulg. alimentación por borde corto</p>
Funciones de envío de fax	<p>iFax Lan Fax IP Fax (opcional) Reenvío de fax al correo electrónico Reenvío de fax a destino FTP Reenvío de fax a destino de SMB Reenvío de fax a destino de fax</p>
Funciones de impresión de fax	<p>Impresión desde el dispositivo de memoria USB Impresión en material de impresión Impresión Unicode</p>
Funciones de fax	<p>iFax Lan Fax IP Fax (opcional) Reenvío de fax al correo electrónico Reenvío de fax a destino FTP Reenvío de fax a destino SMB Reenvío de fax a destino fax</p>
ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS	
SERVICIOS DE INTERNET XEROX® CENTREWARE® – PÁGINAS WEB INTEGRADAS PROVISTAS POR EL DISPOSITIVO	
Estado del dispositivo	<p>Servidor Web integrado al controlador red</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contenido/estado de la bandeja • Estado de los consumibles • Alertas
Envío de trabajos	<p>Archivos listos para impresión: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS Selección de función de impresión (a 2 caras, color de impresión, compaginación, orientación, grapa, troquelado, plegado, destino de impresión) Opciones de entrega (inmediata, conjunto de muestra, demorado y seguro, Guardar trabajo o reimprimir)</p>
Administración de dispositivos	<p>Permite la configuración simple y la instalación remota de las opciones de configuración y administración del dispositivo</p>
Exploradores	<p>Internet Explorer Safari Mozilla Firefox Opera Chrome</p>

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

Soporte	Instalación de controladores de impresión/escaneado y soporte en línea a través de la página web	
Idiomas admitidos	Inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, holandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finlandés, ruso, chino simplificado, coreano, japonés	
SERVICIOS REMOTOS		
Lecturas automatizadas de contadores (AMR)	Automatiza el proceso de recolectar y enviar lecturas del contador para dar seguimiento y facturar el uso del dispositivo Xerox®. Elimina la necesidad de participación del usuario final que consume tiempo y garantiza que las lecturas del contador se envíen a Xerox a tiempo.	
Automatic Supplies Replenishment (ASR)	Hace pedidos automáticamente de consumibles para los dispositivos de salida Xerox® con base en el uso real, lo que elimina la necesidad de administrar manualmente el inventario de consumibles.	
SEGURIDAD		
Funciones	<p>Controles de acceso Cifrado de 256 bits según AES Registro de auditoría Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificación del programa externo (complemento de XCP) Filtrado de dominio FIPS 140-2 Verificación de firmware Sobreescritura de disco inmediata Filtrado de dirección IP IPsec Autenticación de red Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Impresión protegida Administración de certificados de seguridad Habilidad de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS/SSL (TLS 1.0, 1.1, 1.2) SIPRNet</p>	
SERVIDOR DE IMPRESIÓN		
SERVIDOR DE COLOR INTEGRADO XEROX®		
Procesador	Doble núcleo de 1.6 GHz	
Memoria	4 GB de sistema más 1 GB de memoria de página	
Disco del sistema	Unidad de disco duro de 320 GB	
Pantalla	Panel plano con pantalla táctil a color de 10,4 pulgadas	
Sistema operativo del dispositivo	Linux	
Lenguajes de descripción de páginas (PDL)	Adobe® Postscript® 3™ PDF PCL® 5c, 6 Especificación de papel XML (XPS®) (opcional)	
Sistemas operativos	Windows® XP Windows Server 2003 (de 32 y 64 bits) Windows Server 2008 (de 32 y 64 bits) Windows Server 2012 Windows Vista (de 32 y 64 bits) Windows 7 (de 32 y 64 bits) Windows 8 (de 32 y 64 bits) Sistema operativo Mac® 10.7 y superior	Solans® 9 / 10 HP-UX® 11 v2 IBM® AIX® 5 Red Hat® Fecora® Core 15-17 Red Hat Enterprise 4 y 5 openSUSE® 11 y 12 Ubuntu® Unix®
Controladores de impresión compatibles	Consultar www.xerox.com/support para detalles específicos. A medida que se agregan nuevas versiones de los sistemas operativos, también se agregan compatibilidades a la Impresora Xerox® PrimeLink C9065/C9070	

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

	<p>Printer. Tener también en cuenta que hay más de un controlador de impresión basado en la configuración adquirida (por ej.: extremos frontales digitales, Controlador Xerox® Global Print)</p> <p>Windows 7 32 bits Windows 7 64 bits Windows 8 32 bits Windows 8 64 bits Windows 8.1 / Actualización 1 32 bits Windows 8.1 / Actualización 1 64 bits Windows 10 32 bits Windows 10 64 bits Windows 10S, de 32 bits y 64 bits Windows Server 2008, de 32 bits (SP2) Windows Server 2008, de 64 bits (SP2) Windows Server 2008, R2 de 64 bits (SP1) Windows Server 2012, de 64 bits Windows Server 2012, R2, de 64 bits Windows Server 2016, de 64 bits Windows Server 2019, de 64 bits Citrix® Xen App 7.15 Citrix® Xen Desktop 7.15 Citrix® Virtual Apps and Desktops 7 Novell Open Enterprise Server 2018 Clúster: Windows Server 2008 32- y 64-bits, 2008 R2, 64-bits; Windows Server 2012 64-bits; Windows 2012 R2 64-bits, Windows Server 2016 & 2019, 64 macOS High Sierra (10.13) macOS Mojave (10.14) macOS Catalina (10.15) Fedora Core 29 x32 Fedora Core 29 x64 Fedora Core 30 x32 Fedora Core 30 x64 Ubuntu 18.04 x32 y x64 Ubuntu 19.04 x64 OpenSuse 15.0 x32 & x64 Solaris 11.4 x86 Solaris SPARC 11.4 Power PC AIX 7.2 Itanium HP-UX 11i v3 Actualización 18 Xerox® Global Print Driver® v3 & v4</p>
Funciones	<p>A 2 caras automática Los controladores de impresión bidireccionales proporcionan los estados del dispositivo y del trabajo. Custom Macintosh Driver (Watermark, Booklet Creation, JBA, Secure, Sample, Delay Print) Impresión protegida Impresión retardada Servidor Web integrado para control/supervisión/configuración remotos Brillo reforzado Juego de muestras Creación de folletos Selección de tapas Selección de papel por atributo Varias en 1 Marcas de agua Pancartas Impresión de formatos largos (banners) Ajustar al nuevo tamaño de papel Selección de bandeja de salida Calibración de impresión (con EFI) Impresión desde el USB (no se requiere Controlador de impresión)</p>
Conectividad	<p>Interfaz Ethernet (10 MBTX/s, 100 MBTX/s y 1000 MBTX/s)</p>
OPCIONES ADICIONALES DE SERVIDOR DE IMPRESIÓN	
SERVIDOR DE IMPRESIÓN XEROX® EX-C C9065/C9070 CON TECNOLOGÍA FIERY®	

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

Procesador	Procesador AMD® GX-424CC de 2,4 GHz
Memoria	2 GB de RAM
Disco duro	500 GB
Sistema operativo del dispositivo	Linux®
Idiomas de impresión (PDL)	Adobe PostScript® Nivel 1,2,3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, TIFF, JPG, y formatos nativos de MicroSoft® a través de Fiery® Hot Folders
Funciones	<p>Herramientas de ajuste de color fáciles de usar, que generan sobresaliente calidad de color con todas las aplicaciones y formatos de archivos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impresión correcta de colores de logotipo y corporativos (incluso de colores PANTONE). • Impresión de alta calidad de fotos e imágenes • Uso de Fiery VUE, el “controlador visual de impresión”, para crear e imprimir folletos profesionales de manera rápida, fácil y rentable en la propia planta. • Impresión fácil de archivos con tamaños y tipos de papel mezclados • Totalmente integrado con las aplicaciones Xerox® ConnectKey® • Catálogo de papeles • Estación de trabajo de comando • Fiery Freeform • Escaneado remoto Fiery
Conectividad	Conexión directa (IP único) y Conmutador de red opcional (IP duales): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Port 9100
Opciones adicionales	<ul style="list-style-type: none"> • Paquete de opciones <ul style="list-style-type: none"> – Fiery Spot-On™ con bibliotecas aprobadas por PANTONE – Fiery Hot folders – Fiery Virtual Printers – “Trapping” automático • Color Profiler Suite (con ES2000) • Kit concentrador de red • Spot On • Hot Folders/ Virtual Printers
SERVIDOR DE IMPRESIÓN XEROX® EX-I C9065/C9070 CON TECNOLOGÍA FIERY®	
Procesador	Procesador Intel 3-6100 de 3.7 GHz (Rendimiento optimizado por la combinación propietaria de Tecnología EFI, VX600 ASIC y software)
Memoria	4 GB
Disco duro	500 GB
Sistema operativo del dispositivo	Linux®
Idiomas de impresión (PDL)	Adobe PostScript® Nivel 1,2,3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, TIFF, JPG, y formatos nativos de MicroSoft® a través de Fiery® Hot Folders
Funciones	<ul style="list-style-type: none"> • La productividad comienza con un RIP rápido. El Servidor Integrado Fiery Color permite imprimir documentos grandes y complejos de Microsoft® Office®, archivos de PowerPoint® y PDF de colores críticos de manera exacta y rápida. • Totalmente integrado con las aplicaciones Xerox® ConnectKey® • Simplifique y modernice su flujo de trabajo. Automatice el envío de trabajos de tipos de trabajos repetitivos para lograr flujos de trabajo productivos, sin errores, con Hot Folders y Virtual Printers. • Aproveche las configuraciones previas de Fiery comúnmente usadas para ahorrar tiempo cuando envíe trabajos. Con la tecnología de servidor Fiery, hasta los usuarios no expertos pueden realizar trabajos complejos recurriendo a los controladores previamente configurados para la tarea. • Obtenga el color correcto. Produzca colores precisos y exactos de todas las aplicaciones, plataformas y formatos con las herramientas de administración de color Fiery. • Aumente el impacto con información variable. Personalice sus productos para un público específico con variaciones de textos, fotos y gráficos a través de las capacidades básicas de impresión de datos variables del Servidor Integrado Fiery Color. • Impresión de alta calidad de fotos e imágenes • Uso de Fiery VUE, el “controlador visual de impresión”, para crear e imprimir folletos profesionales de manera

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

	<p>rápida, fácil y rentable en la propia planta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impresión fácil de archivos con tamaños y tipos de papel mezclados • Estación de trabajo de comando • Fiery JDF • Borrado seguro • Catálogo de papeles • Fiery Compose • Escaneado remoto Fiery
Conectividad	Conexión directa (IP único) y Conmutador de red opcional (IP duales): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Port 9100
Opciones adicionales	<ul style="list-style-type: none"> • Paquete de productividad <ul style="list-style-type: none"> – Fiery ImageViewer – Fiery Image Enhance Visual Editor – Control Bar Builder – Postflight Report – “Trapping” automático configurable – Simulación de papel – Filtros de artes gráficas para Hot Folders – Rush Print, Schedule Print y Print/Process Next – Fiery JobFlow Base • Fiery impose • Color Profiler Suite (con ES2000) • Kit concentrador de red
	Para obtener más información, visite www.xerox.com
SERVIDOR DE IMPRESIÓN XEROX® EX C9065/C9070 CON TECNOLOGÍA FIERY®	
Procesador	Procesador Intel® Core™ i5-6500 (de 3,2 hasta 3,6 GHz con Turbo), cuatro núcleos
Memoria	8 GB
Disco duro	1 TB
Sistema operativo del dispositivo	Windows 10
Idiomas de impresión (PDL)	Adobe PostScript® Nivel 3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, PCL 5, TIFF, JPG, y formatos nativos de MicroSoft® a través de Fiery® Hot Folders y Adobe PDF Print Engine (APPE)
Funciones	<ul style="list-style-type: none"> • Integración de calibración basada en el trabajo <ul style="list-style-type: none"> – Fiery Spot-On encuentra la mejor coincidencia de PANTONE®, PANTONE Series, RGB, CMYK, L*a*b* y Spot Colors – Color Modes para satisfacer los requisitos de color en pruebas profesionales y producción reforzada – Máxima densidad de impresión • Totalmente integrado con las aplicaciones Xerox® ConnectKey® • La tecnología Fiery incrementa sus ganancias al generar documentos de alto impacto con vibrantes imágenes y colores que exceden las expectativas de sus clientes, además de cumplir con exigentes plazos de entrega y permitirle hacer más trabajos al automatizar las tareas manuales y eliminar cuellos de botella que demoran la producción. • La Estación de trabajo Fiery Command incrementa su producción y reduce errores y desperdicio al centralizar la administración de los trabajos mediante su interfaz de usuario intuitiva. Simplifique aún más sus tareas de composición e imposición de documentos mano de obra intensivas, usando la interfaz intuitiva Fiery SeeQuence Impose y Compose. • Impresión de alta calidad de fotos e imágenes • Uso de Fiery VUE, el “controlador visual de impresión”, para crear e imprimir folletos profesionales de manera rápida, fácil y rentable en la propia planta. • Impresión fácil de archivos con tamaños y tipos de papel mezclados • Catálogo de papeles • Impresión secuencial • Fiery JDF • Insertar separadores
Conectividad	Conexión directa (IP único) y Conmutador de red opcional (IP duales): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Port 9100

Impresora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

Opciones adicionales	<ul style="list-style-type: none"> • Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition (opcional) proporciona herramientas expertas para la preparación y localización de fallas de trabajos. • Fiery Color Profiler Suite (opcional) crea, verifica y corrige los perfiles de colores con una única solución de perfilado. • Kit de muebles – Monitor, teclado y ratón • Color Profiler Suite (con ES2000) • HDD extraíble • Kit concentrador de red 		
	Para obtener más información, visite www.xerox.com		
CONSUMIBLES		RENDIMIENTO	NÚMERO DE LA PARTE
Cartuchos de tóner (Medidos)	Negro	30.000 páginas ⁴	006R01521
	Cian	34.000 páginas ⁴	006R01524
	Magenta	32.000 páginas ⁴	006R01523
	Amarillo	34.000 páginas ⁴	006R01522
Cartuchos de tóner (Vendidos)	Negro	30.000 páginas ⁴	006R01734 (NASG,ESG) 006R01738 (DMO)
	Cian	34.000 páginas ⁴	006R01737 (NASG, ESG) 006R01741 (DMO)
	Magenta	32.000 páginas ⁴	006R01736 (NASG, ESG) 006R01740 (DMO)
	Amarillo	34.000 páginas ⁴	006R01735 (NASG, ESG) 006R01739 (DMO)
Cartucho del tambor de negro	1 cartucho	190.000 páginas ⁴	013R00663
Cartucho del tambor de color	1 cartucho por color	85.000 páginas ⁴	013R00664
Corotron de carga	Para tambor de negro	190.000 páginas ⁴	013R00650
Fusor	110 V	200.000 páginas ⁴	008R13102
	220 V	200.000 páginas ⁴	008R13065
Contenedor de tóner desechable	1 cartucho	50.000 páginas ⁴	008R12990
Kits de rodillo de alimentación	1 conjunto	300.000 páginas ⁴	008R13169

¹ Capacidad de volumen máxima esperada en cualquier mes. No debe esperarse como volumen mantenido regularmente.

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 tamaño de trabajo de 5 páginas, 30 % color y 70 % proporción blanco y negro, usando papel carta-/A4. El rendimiento varía según el tamaño de papel, cobertura de área de imagen, orientación del papel y patrones de uso.

Devuelva los consumibles de impresión agotados a través del programa de recolección/reuso/reciclado de Xerox Green World Alliance.

Para obtener más información, visite <https://www.xerox.com/es-ar/digital-printing/prensas-digitales/primelink-c9065-c9070>.

Para conocer más, visite www.xerox.com/MobilePrintApp.

©2019 Xerox Corporation. Reservados todos los derechos. Xerox®, CentreWare®, ConnectKey®, Global Print Driver®, PrimeLink®, SquareFold® y Xerox Extensible Interface Platform® son marcas registradas de Xerox Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. EFI™, Splash, Fiery® y RPX-iii™ son marcas comerciales de Electronics for Imaging, Inc. El aspecto y características técnicas del producto así como su estado de fabricación están sujetos a cambios sin previo aviso.

10/19 PN03335_T91 BR27331 PC955-01LA