

# RICOH IM C4500 IM C6000

☑ Copiadora ☑ Impresora ☑ Facsímil ☑ Scanner

## Multifunción a color 11" x 17"

Trabaje de forma más inteligente y eficaz con el rango de Dispositivos Inteligentes IM C4500/IM C 6000 de RICOH, tecnología que estaba diseñada para crecer y adaptarse, igual que su negocio.

### Es tiempo de:

- Trabaje de forma más inteligente, usando procesos de escaneo de flujos de trabajo integrados.
- Adopte lo personal — con fácil acceso a las aplicaciones que usa más seguido.
- Sea actual — agregue nuevas funciones según sea necesario.
- Ahorre costos — reduciendo energía y consumo de papel.

Tenga acceso a mejoras y actualizaciones esenciales de la función, cuando lo necesite. Impulse la productividad al integrar de forma continua aplicaciones de nuestro sitio de aplicación segura para optimizar y mejorar su flujo de trabajo. Tenga confianza en que sus Dispositivos inteligentes estén listos para cumplir con todas sus demandas ahora y en el futuro — usando tecnología que sea escalable, segura, sustentable y simple.

### Obtenga más de sus dispositivos inteligentes:

- Ahorre tiempo y optimice el flujo de trabajo, con la solución de acabado correcta para el trabajo.
- Escanee documentos más pequeños con la unidad de escaneo de papel de tamaño pequeño.
- Mejora de la precisión de escaneo, unidad de detección de doble alimentación.
- Mejore la gestión de impresión con el Controlador de color E-25C.



Saque ventaja de variadas opciones de acabado y papel para agregar un toque profesional mientras reúne las demandas de impresión de grupos de trabajo medianos a grandes. Los valores bajos de TEC (consumo típico de electricidad) amigables con el ambiente ofrecen una reducción del consumo de energía y reducción de costos de ejecución. Las herramientas Intelligent Support de RICOH garantizan que el tiempo de actividad de su dispositivo se maximice mientras que las herramientas de auto ayuda permiten que sus equipos hagan arreglos simples como cambiar suministros, sin involucrar recursos de TI caros.

Con velocidades de impresión de 45 a 60 CPM, los dispositivos inteligentes RICOH IM C4500/IM C6000 están aquí para agregar valor a su negocio. El Panel de operación inteligente fácil de usar de 10.1" con controles de pantalla táctil tiene una nueva apariencia con íconos grandes. Los ajustes se pueden configurar para adaptarse a las necesidades de cada usuario individual. Con una conectividad móvil más sencilla, los usuarios pueden imprimir o escanear a la red de la oficina o la nube desde su dispositivo inteligente, con soporte incorporado para NFC, Apple AirPrint® o Mopria.

### Todos los dispositivos le permiten:

- Producir folletos profesionales con la unidad de multiplegado opcional.
- Reducir costos de subcontratación al producir materiales impresos de forma interna.
- Trabajar de forma eficaz y reducir la intervención del usuario, expandiendo la capacidad del papel.
- Manténgase productivo con RICOH Intelligent Support.



# RICOH IM C4500/IM C6000

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

	IM C4500	IM C6000
<b>GENERAL</b>		
Tiempo de calentamiento		21 segundos
Velocidad de primera salida: B/N	3,6 segundos	2.9 seconds
Velocidad de primera salida: color pleno	5,4 segundos	4.2 seconds
Velocidad de salida continua	45 ppm	60 ppm
Memoria: estándar		2 MB
Memoria: máximo		4 MB
HDD: estándar		320 GB
HDD: máximo		320 GB
Capacidad de SPDF		220 hojas
Peso		223.5 lbs / 101.4 kg
Dimensiones: P x P x A		23.1" x 27" x 37.9"
Fuente de energía		120V - 127V 60Hz
<b>COPIADORA (ESTÁNDAR)</b>		
Copiado múltiple	Hasta 999 copias	
Resolución	600 dpi	
Zoom	De 25% a 400% en 1% pasos	
<b>IMPRESORA (ESTÁNDAR)</b>		
CPU	Intel Apollo Lake 1.6GHz	
Idioma de la impresora: estándar	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulación), PDF direct (emulación)	
Idioma de impresión: opción	Genuine Adobe® PostScript®3™, IPDS*, PDF Direct de Adobe® *Disponible en diciembre de 2019.	
Resolución de impresión	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	
Interfaz de red: estándar	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Tipo A, USB Dispositivo I/F Tipo B	
Interfaz de red: opción	LAN inalámbrico (IEEE 802.11a/b/g/n), ANIC adicional (2do puerto)	
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint®, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector	
Entornos Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016	
Capacidad de impresión móvil	Macintosh OS X v10.11 o superior	
Entornos UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX	
Entornos SAP®	SAP® R/3®, S/4®	
Otros entornos soportados	IBM iSeries AS/400 que usa OS/400 Host Print Transform	
<b>SCANNER (ESTÁNDAR)</b>		
Velocidad de escaneo	120 ipm (simplex) / 240 ipm (duplex)	
Resolución: máxima	Hasta 1.200 dpi	
Método de compresión	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Grayscale	
Formatos de archivos	Única página: TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF de alta compresión, PDF de encriptado, OCR* Múltiples páginas: TIFF, PDF (predeterminado), PDF/A, PDF de alta compresión, PDF de encriptado, OCR*	
Modos de escaneo	Correo electrónico, carpeta, USB, tarjeta SD	
<b>FACSIMIL (OPCIONAL)</b>		
Circuito	PSTN, PBX	
Velocidad de transmisión	2 segundos (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 chart TTI off, transmisión de memoria)	
Velocidad del modem máxima:	33.6 Kbps	
Resolución: estándar	8 x 3,85 línea/mm, 200 x 100 dpi	
Resolución: opción	16 x 15,4 línea/mm, 400 x 400 dpi	
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG	
Velocidad de escaneo	81 spm (rotación de imagenA4/LT LEF)	
Memoria: estándar	4 MB (320 páginas)	
Memoria: máximo	60 MB (4,800 páginas)	
<b>MANEJO DE PAPEL</b>		
Tamaño de papel recomendado	Bandeja 1: 8-1/2" x 11" (A4); Bandeja 2: 5-1/2" x 8" - 12" x 18" (SRA3, A3 - A6, B4 - B6), Sobres Bandeja de derivación: hasta 12" x 18", Sobres, Tamaños Personalizados [Ancho: 3.5" - 12.6" (90 - 320 mm), Largo: 5.8" - 49.6" (148 - 1260 mm)]	
Entrada de papel: estándar	1.200 hojas	
Entrada de papel: máximo	4.700 hojas	
Salida de papel: standard	500 hojas 8.5" x 11" (A4) o más pequeñas; 250 sheets (B4) o más grandes	
Salida de papel: estándar	3.625 hojas	
Gramaje del papel	Bandejas: 16 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (60 - 300 g/m²) Derivación: 14 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (52 - 300 g/m²) Duplex: 14 - 68 lb. Bond/142 lb. Index (52 - 256 g/m²)	
Tipos de papel	Común, reciclado, especial, colorado, membrete, cartulina, preimpreso, bond, revestido, sobre, etiqueta, OHP, brillante	
<b>ECOLOGÍA</b>		
Consumo de energía: máximo	Menos de 1.584 W	
Operación de consumo de energía: B/N	619,7 W	822,5 W
Operación de consumo de energía: color pleno	704,6 W	938,2 W
Consumo de energía: listo		54,3 W
Consumo de energía: suspendido		0,59 W
TEC	1,75 kWh	2,75 kWh

# RICOH IM C4500/IM C6000

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

### IM C4500

### IM C6000

#### BANDEJAS DE SALIDA Y OPCIONES DE ACABADO

1 x bandeja de papel de 550 hojas (PB3270)	Tamaño del papel: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3), Gramaje del papel: 16 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (60 - 300 g/m <sup>2</sup> )
2 x bandeja de papel de 550 hojas (PB3280)	Tamaño del papel: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3), Gramaje del papel: 16 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (60 - 300 g/m <sup>2</sup> )
Bandeja de capacidad grande de 2.000 hojas (PB3290)	Tamaño del papel: 8.5" x 11" (A4), Gramaje del papel: 16 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (60 - 300 g/m <sup>2</sup> )
Bandeja de capacidad grande lateral de 1.500 hojas (LCIT RT3040)	Tamaño del papel: 8.5" x 11" (A4, B5), Gramaje del papel: 16 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (60 - 300 g/m <sup>2</sup> )
Sistema de acabado híbrido de 1.000 hojas (SR3260)	Tamaño del papel: Bandeja de Prueba: 5.5"x8.5" a 12"x18" (A6 - A3), Band. Desplazamiento: 5.5"x8.5" a 12"x18" (A6 - A3); Gramaje del papel: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> ; capacidad de engrapado: 50hojas; Tamaño de papel de engrapado: 8.5" x 11" a 12" x 18" (A4 - A3); Gramaje de papel de engrapado: 105 g/m <sup>2</sup> ; Posiciones de engrapado: superior, inferior, 2 engrapados
Sistema de acabado de 3.000 hojas (SR3280)	Tamaño del papel: Bandeja de Prueba: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3), Band. Desplazamiento: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3); Gramaje del papel: 60 - 300 g/m <sup>2</sup> ; Capacidad de apilado: 3.000 hojas; Capacidad de engrapado: 50 hojas; Tamaño de papel de engrapado: 8.5" x 11" to 11" x 17" (A4 - A3); Gramaje del papel engrapado: 52 - 105 g/m <sup>2</sup> ; Posiciones de engrapado: superior, inferior, 2 engrapados, inclinación superior.
Acabador de manuales de 1.000 hojas (SR3270)	Tamaño del papel: Bandeja de prueba: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3), Band. Desplazamiento: A6-A3, Bandeja de manual: 8.5"x11" a 12"x18" (A4-A3); Gramaje del Papel: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> ; Capacidad de apilado: 1,000 hojas; Capacidad de engrapado: 50 hojas; Tamaño de papel de engrapado: Engrapado Normal: 8.5"x11" a 12"x18" (A4 - A3); Puntada decorativa: 8.5" x 11" to 12" x 18" (A4 - A3); Gramaje del papel de engrapado: 14 - 28 lb. Bond (52 - 105 g/m <sup>2</sup> ); Posiciones de Engrapado: Superior, Inferior, 2 Engrapados, Booklet
Acabador de manuales de 2.000 hojas (SR3290)	Tamaño del papel: Bandeja de prueba: 5.5" x 8.5" a 12" x 18" (A6 - A3), Bandeja de anual: A4 - A3; Gramaje del papel: 14 - 80 libras Bond/ 52 - 300 g/m <sup>2</sup> ; Capacidad de apilado: 2,000 hojas; Capacidad de engrapado: 50 hojas; Tamaño de papel de engrapado: Engrapado Normal: 8.5" x 11" to 11" x 17" (A4 - A3), Puntada decorativa: 8.5" x 11" a 12" x 18" (A4 - A3); Gramaje del papel de engrapado: 52 - 105 g/m <sup>2</sup> ; Posiciones de Engrapado: Superior, Inferior, 2 Engrapados, inclinación superior, anual.
Sistema de acabado interno de 500 hojas (SR3250)* * Solo IM C4500	Tamaño del papel: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3); Gramaje del papel: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> ; Capacidad de apilado: 500 sheets; Capacidad de engrapado: 50 hojas tamaño del papel de engrapado: 7.25" x 10.5" to 11" x 17" (A4 - A3); Gramaje del papel de engrapado: 52 - 105 g/m <sup>2</sup> ; Posiciones de Engrapado: Superior, Inferior, 2 Engrapados
Bandeja de cambio interna (SH3080)	Capacidad de bandeja: 250 hojas con papel de 80 g/m <sup>2</sup> (A4, o menor), 125 hojas con papel de 80g/m (B4, G o maior); tamaño del papel: 12.0" x 23.2" o menor, 12.0" x 41" al usar el modo SP; Gramaje del papel: 14 - 80 libras Bond/11librasndice (52 - 300 g/m)
Bandeja de un depósito (BN3130)	Capacidad de bandeja: 125 hojas; tamaño del papel: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A5-A3); Gramaje del papel: 14 - 80 libras Bond/100 libras índice (52 - 300 g/m <sup>2</sup> )
Unidad de multiplegado interno (FD3010)	<p>Cuando se anexa el Sistema de acabado externo:</p> <p>A3 - A6 SEF, DLT - HLT, 12.6" x 17.7", 12" x 18"</p> <p>Plegado Z: A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio)</p> <p>Semiplegado: A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio), 12" x 18", 12.6" x 17.7" (SRA3)</p> <p>Triple plegado interno: A3, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio)</p> <p>Cuando no se anexa el Sistema de acabado externo:</p> <p>A3 - A6 SEF, DLT - HLT</p> <p>Plegado Z: A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio)</p> <p>Semiplegado: A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio)</p> <p>Triple plegado interno: A3, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio)</p> <p>Triple plegado externo: A3, A4, DLT, LG, LT, 8.5" x 13.4" (Oficio)</p> <p>Gramaje del papel para Plegado:</p> <p>20 - 28 lb. Bond/58 lb. Index (64 - 105 g/m<sup>2</sup>)</p> <p>Capacidad de apilado:</p> <p>Plegado: 20 hojas</p> <p>Sin Plegar: 100 hojas</p>

#### OTROS OPCIONALES

Fax Opcional Tipo M37, Unidad de Interfaz G3 Tipo M37, Unidad de Memoria M37 4GB, Tarjeta VM Tipo M37, Unidad de Perforación PU3070, Unidad de Perforación PU3080, Unidad de Perforación PU3090, Device Server Opcional Tipo M37, Unidad IPDS Tipo M37\*, Unidad PostScript3 Tipo M37, Controladora de Color E-25C, Unidad de Interfaz IEEE 802.11a/g/n Tipo M19, Convertidor de Formato de Archivo Tipo M19, Unidad OCR Tipo M13, Unidad de Alimentación de Papel Pequeño Tipo M37, Page Keeper Tipo M37, Unidad de Extensión de Área de Impresión Tipo M19, Soporte de Teclado Externo Tipo M3, Unidad de Interfaz de Contador Opcional M12, Soporte de Contador llave Tipo M3, Lector de Tarjetas NFC Tipo M37, Unidad Incorporada de Lector de Tarjetas Inteligentes Tipo M37, Mesa de Ruedas Tipo M3, Bandeja Guía de Papel de Pancarta Tipo M19, Gabinete Tipo F, ESP XG-PCS-15D, Teclado USB Externo (Sin Soporte), EFI Impose Tipo FS150, EFI Compose Tipo FS150, Hot Folders Tipo FS-100, Spot On Tipo FS100, Auto Trap Tipo FS-100, Fierey CPS v4, Espectrofotómetro Fierey ES-2000, Paquete de Productividad EFI para Fierey E22b E22c, Unidad de Puente BU3090

\*Available December 2019.

#### CONSUMIBLES

Toner: negro	33.000 impresiones
Toner: cyan/magenta/amarillo	22.500 impresiones

Método de medición de rendimiento de consumibles ISO / IEC 19752

Es posible que algunos opcionales no estén disponibles al momento de la salida al mercado.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso.

Para rendimiento máximo, recomendamos usar piezas y suministros genuinos de Ricoh.

Algunas funciones pueden requerir opcionales/o cargos adicionales.

RICOH LATIN AMERICA



1-800-63-RICOH



contact@ricoh-latinamerica.com



www.ricoh-latinamerica.com

**RICOH**  
imagine. change.

Ricoh latinamerica, Inc.

Ricoh Latin America, Inc. ©2019. Ricoh USA, Inc. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. El contenido de este documento, y la apariencia, características y especificaciones de los productos y servicios de Ricoh están sujetos a cambios ocasionales sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado de garantizar la exactitud de esta información, Ricoh no declara ni garantiza la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este documento, y no será responsable de ningún error u omisión en estos materiales. Los resultados reales variarán según el uso de los productos y servicios, y las condiciones y factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios de Ricoh son las establecidas en las declaraciones de garantía expresas que las acompañan.