



IM C8000

Impresora Multifunción Láser Color

Satisfaga las necesidades de color de gran volumen, bajo demanda

- ✓ Imprime hasta 80 ppm, copia, escanea, fax opcional
- ✓ Resolución de impresión máxima de 2400x4800
- ✓ Capacidad de papel hasta 8.100 páginas
- ✓ Mejore la productividad con prácticas aplicaciones y soporte inteligente

SOLICITAR COTIZACIÓN

Motor / Especificaciones generales

Resolución	Copia: 600 x 600 ppp
Dimensiones A x P x H	29,5"x 34,7"x 48,3" (750 x 880 x 1225 mm)
Peso	551 libras (250 kg)
El consumo de energía	Máximo: menos de 2400 W Suspensión: 0,74 W
Pesos de papel admitidos	Bandejas: 52 - 256 g / m ² Bypass: 52 - 300 g / m ² Dúplex: 52 - 256 g / m ²
Fuente de alimentación	208 V - 240 V / 12 A, 60 Hz
Duplexado	Automático (estándar)
Color / negro y blanco	Color
Panel de control	Panel de operación inteligente de 10.1"
Cantidad máxima de copias	Hasta 9999 copias
Consumo típico de electricidad (TEC)	1,681 kWh / semana
Capacidad de salida estándar	500 hojas
Configuración	Escritorio
Proceso de impresión	Sistema de transferencia electrostática en seco de 4 tambores con cinta de transferencia interna
Tamaños de papel admitidos	SRA3 +, SRA3, A3, Carta, Legal, Libro mayor, A5, A6, B4, B5, B6
Memoria del sistema	4 GB de RAM Disco duro de 640 GB (320 GB x 2)
Capacidad de salida máxima	3500 hojas
Tiempo de salida de la primera página	Color: 6,4 segundos / B & W: 4,8 segundos
Tipos de papel admitidos	Normal, reciclado, color, papel especial, membrete, preimpreso, preperforado, bond, cartulina
Velocidad de salida Copiar / Imprimir	80 ppm
Capacidad máxima de papel	8.100 hojas
Capacidad de papel estándar	3.700 hojas
Tipo de alimentador de documentos	Alimentador dúplex de una sola pasada (SPDF)
Rango de Zoom	25% a 400% en incrementos del 1%

Especificaciones de la impresora

Interfaces	Estándar: Ethernet 10 base-T / 100 base-TX / 1000 base-T, host USB tipo A, dispositivo USB I / F tipo B, Bluetooth (solo Smart Panel), LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b / g / n) (Smart Panel solamente), USB Host I / F, ranura SD, etiqueta NFC, dispositivo USB (TypeB: 1Port) Opcional: LAN inalámbrica (IEEE 802.11a / b / g / n), RJ45 I / F (solo conexión de copia), Puerto de red RJ-45 solo para impresión Ethernet
Disco duro	640 GB (320 GB x 2)
Idiomas de la impresora	Estándar: PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulación), PDF directo (emulación) Opcional: Adobe® PostScript®3™ genuino, IPDS, PDF Direct de Adobe®
Protocolos de red	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Velocidad del procesador	Procesador Intel® Apollo Lake a 1,6 GHz
Sistemas operativos compatibles	Windows: Windows® 7 / 8.1 / 10, Windows® Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016, Windows® Server 2019 MacOS: Macintosh OS X v10.12 o posterior Unix: UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, XenDesktop, Citrix XenApp SAP: SAP® R / 3®, SAP® S / 4®
Resolución de impresión	2400 x 4800 ppp

Especificaciones del escáner

Modos de escaneo	Correo electrónico, carpeta, USB, tarjeta SD, URL, FTP, SMB
Velocidad de escaneo BW a todo color	120 ipm (simplex) / 240 ipm (dúplex)
Formatos de archivo	Página única: TIFF, JPEG, PDF, PDF de alta compresión, PDF / A Varias páginas: TIFF, PDF, PDF de alta compresión, PDF / A
Resolución de escaneo	1200 ppp

Especificaciones de fax

Tipo	UIT-T (CCITT) G3
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Respaldo de memoria	1 hora
Circuito	PSTN, PBX
Velocidad de transmisión	G3: aproximadamente 2 segundos (200 x 100 ppp, JBIG, gráfico ITUT # 1 TTI desactivado, transmisión de memoria) / G3: aproximadamente 3 segundos (200 x 100 ppp, MMR, gráfico ITUT # 1 TTI desactivado, transmisión de memoria)
Velocidad del módem	33,6 Kbps
Resolución de fax	Modo estándar: 8 x 3,85 líneas / mm, 200 x 100 ppp Modo de detalle: 8 x 7,7 líneas / mm, 200 x 200 ppp Modo superfino: 8 x 15,4 líneas / mm, 16 x 15,4 líneas / mm, 400 x 400 ppp (con memoria SAF opcional)
Memoria SAF	Estándar: 4 MB (aproximadamente 320 páginas) Opcional: 60 MB (aproximadamente 4800 páginas)



Venta - Renta - Copiadoras, Impresoras, Multifuncionales inteligentes, impresoras de prendas, Impresoras de hoja cortada (hoja suelta) Impresoras de producción, Impresoras digitales, Impresoras de formato amplio, Impresoras para Mapas y Planos, Cámaras fotográficas, Proyector y Pantallas interactivas RICOH. Software, Tinta y Tóner, Insumos, Refacciones y Mantenimiento para equipos de la marca Ricoh. Además centro de copiado e impresión digital con equipos Ricoh en la ciudad de León, Gto. México.

Blvd. Paseo de Jeréz 316, Col. Jardines de Jeréz. C.P. 37530, León, Guanajuato México.
Sucursales en las ciudades de Irapuato, Querétaro y Zacatecas México.

CONTACTO

www.ricohleon.com.mx

Ricoh León: * Algunos de los equipos, módulos opcionales, software, accesorios o tiempos de entrega que no están disponibles, contáctenos para confirmar existencias o tiempo de entrega. Si el equipo aquí indicado u otro, lo requiere en renta, tome en cuenta que no todos los modelos tienen la opción de renta, contáctenos para verificar si el modelo solicitado está disponible para renta y también si esta opción está disponible en su ciudad o pueblo de residencia dentro de nuestra zona de influencia: León, Irapuato, Querétaro o Zacatecas México. El servicio técnico lo damos solo a equipos de la marca RICOH y solo en nuestra zona de influencia. Al utilizar nuestro formulario de contacto nos enviarnos alguna consulta, solicite de cotización u otro, deberá completar todos los campos con sus datos verídicos, si deja campos en blanco o si escribe datos incompletos, erróneos o textos sin sentido o en otro idioma diferente al español, es posible que nuestro sistema anti-spam lo detecte y lo bloquee y no recibiremos su mensaje y si acaso lo recibiríamos, no lo atenderíamos por considerarlo spam o mensaje falso. Los equipos se muestran con características o módulos opcionales por lo que al solicitarnos una cotización, pídala como equipo básico o con uno o más módulos opcionales. Las imágenes son solo para propósitos ilustrativos y pueden variar con los modelos reales, particularmente si se le adicionan módulos opcionales.

Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus propietarios respectivos. El contenido de este documento, y la aparición, características y especificaciones de productos y servicios de Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para asegurar la exactitud de esta información, Ricoh no hace ninguna representación o garantías sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en el presente documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos y servicios de Ricoh, así como se establecen en las declaraciones de garantía expresadas que los acompañan.