Multifunción B&N

# RICOH imagine. change.

# RICOH MP 2553/MP 3053/ MP 3353



### Personalice su productividad

Su organización es única. Así es la forma en que realiza negocios. Entonces, ¿Por qué manejar la gestión de documentos de la misma manera que todos los demás? Personalice el RICOH® MP 2553/MP 3053/MP 3353 para dar cabida a sus flujos de trabajo únicos. Estos versátiles MFPs le ayudan a imprimir, copiar, compartir y asegurar una mayor variedad de documentos en más lugares, con mayor comodidad. Utilícelo como su portal de información y conéctese a los servicios y aplicaciones de la nube directamente desde el panel de control. Con una serie de capacidades avanzadas para la gestión de documentos integradas en un solo diseño ecológico que ahorra espacio, es ideal para cualquier oficina pequeña o grupo de trabajo que busque agilizar el flujo de trabajo y mejorar la producción, desde la creación hasta el finalizado – en tamaños hasta Doble Carta. Ya sea que se utilice como el sistema principal o como parte integral de la estrategia Ricoh Managed Document Services (MDS), este MFP personalizable ayuda a mejorar la productividad y reducir el costo total de propiedad para cualquier organización.

- Produzca hasta 33 impresiones/copias monocromáticas por minuto
- Conéctese desde cualquier lugar utilizando la impresión móvil sin restricción de ubicación
- Diseñado para simplificar el flujo de trabajo y mejorar la productividad sin aumentar la estructura
- Gestione más tareas con el manejo flexible del papel
- Mantenga operaciones rentables con la eficiencia del ahorro de energía



#### Comodidad cotidiana personalizable

Trabaje de la forma que desee y como lo desee

# Mejore la productividad en cualquier momento, desde cualquier lugar

No deje que su diseño elegante y compacto lo engañe. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 ofrece una potencia increíble que llama la atención. Se puede recuperar del modo de suspensión en menos de 10 segundos y se pueden imprimir hasta 33 páginas por minuto en blanco y negro. Con el Alimentador Automático Reversible de Documentos (ARDF) de 100 hojas estándar, los usuarios pueden escanear hasta 79 imágenes por minuto, a color o monocromáticas. Utilice el finalizador interno para añadir un toque profesional a los conjuntos de documentos y para agilizar aún más el flujo de trabajo — sin incrementar su estructura pequeña.



#### Dé poder a la fuerza de trabajo móvil

Aproveche la tecnología inalámbrica y ofrezca una flexibilidad sin precedentes al lugar de trabajo. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 se integra con Ricoh HotSpot Enterprise<sup>TM</sup>, de tal forma que los usuarios móviles pueden imprimir directamente en el MFP desde laptops, teléfonos inteligentes y tablets sin comprometer la velocidad, la comodidad o la seguridad. Esta potente solución está diseñada para estar detrás de su firewall, no requiere controladores de impresión para los dispositivos móviles y funciona perfectamente con el software de recuperación de costos.



#### Controle de forma eficiente el flujo de trabajo con tecnología de punta

El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 funciona tan inteligentemente como usted lo hace. Personalice la Pantalla de Inicio con íconos de un solo click para las tareas de uso común, incluyendo el copiado, escaneo y envío de fax. Utilice el software opcional integrado como GlobalScan® o el software de terceros para crear flujos de trabajo personalizados para sus tareas más complejas. Nuestras alianzas con innovadores de tecnología líderes en la industria permiten el acceso a una gran selección de aplicaciones para la gestión del contenido y otras tareas críticas para la empresa directamente desde el MFP.



#### Simplifique las operaciones

Usted puede ver rápidamente por qué el Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 es fácil a utilizar. Para los problemas de alimentación, el MFP ofrece guías animadas fáciles de seguir que ayudan a los usuarios a identificar y resolver el origen del problema. Los usuarios puede inclinar la pantalla del panel de control de 9 pulgadas para facilitar la visualización y tener un acceso más cómodo a las funciones del sistema. Además los usuarios pueden tener una vista previa de los trabajos para garantizar la precisión antes de la impresión o el escaneo.



# Desempeño excepcional y robusto

#### Imprima con poder, de manera consistente

El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 puede seguir el ritmo de las exigencias de los grupos de trabajo ocupados sin comprometer la velocidad o el desempeño. Con un potente procesador de 533 MHz, hasta 1.5 GB de RAM y un disco rígido de 250 GB, se integra perfectamente en casi todos los entornos, incluyendo Windows, Macintosh, Citrix, SAP, UNIX, AS/400 y más. La interfaz del driver de impresión PCL6 preestablecida en un ícono de un solo click simplifica los trabajos de impresión, produciendo una salida nítida hasta de 600 ppp. Los controles avanzados administrativos le permiten establecer cuotas y limitar la producción para usuarios o grupos de trabajo específicos. Esto puede ayudar a su organización a reducir los costos operativos y, a la vez fomentar una mayor conciencia ambiental a largo plazo logrando ahorros sustentables.



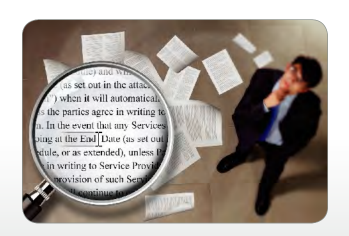
#### Escanee con comodidad, rápidamente

Comparta información crítica de manera eficiente con las capacidades avanzadas de escaneo fáciles de utilizar. Escanee a color o en blanco & negro en formatos PDF, TIFF o JPEG. Y después comparta los archivos inmediatamente a través de la funcionalidad de Escaneo-a-Archivo/Carpeta/URL/FTP/Email. Comprima el tamaño de los archivos para los escaneos más complejos y envíelos fácilmente sin comprometer la calidad de imagen. La Gestión del Escaneo Distribuido (DSM) ofrece el escaneo centralizado que automatiza muchas tareas, mientras que se ajusta a preferencias, permisos y reglas específicas para agilizar la entrega.



#### Gestione más tareas, de manera eficiente

¿Buscando mejorar la productividad? Invierta menos tiempo buscando documentos. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 ofrece el OCR opcional integrado, por lo que los usuarios pueden recuperar los documentos rápidamente al realizar búsquedas de palabras específicas en el texto del PDF, hasta en 14 idiomas. Esta conveniente función también puede detectar páginas en blanco en grandes trabajos y eliminarlas automáticamente para reducir el desperdicio. Además, puede conectarse a la solución opcional del Entorno Integrado de la Nube (ICE) de Ricoh y escanear documentos, compartir e imprimir archivos sobre la marcha con increíble comodidad desde la pantalla táctil del MFP.



### Hemos facilitado tomar el control

#### Impresionante desempeño en la pantalla

El Amplio Panel de Operación Inteligente VGA de 10.1" de Ricoh está diseñado para ofrecer la funcionalidad y el desempeño de los teléfonos inteligentes y tablets actuales. Con la funcionalidad de arrastrar y soltar, tocar, pinchar, dar golpecitos y deslizar, los usuarios pueden moverse rápidamente de una tarea a la siguiente con una facilidad sin precedentes. Incluso incorpora widgets convenientes para la fecha y la hora.



#### La simplicidad en su mejor momento

La nueva característica de la Interfaz Rápida de Ricoh del Panel de Operación Inteligente opcional simplifica la selección de las funciones de uso frecuente, como el Copiado, Escaneo y Fax. Se pueden utilizar con toques intuitivos, como un golpecito para seleccionar las direcciones y pinchar para hacer un zoom y ampliar una vista previa. Para los grupos de trabajo que requieren una mayor funcionalidad, es muy sencillo cambiar entre la Interfaz Rápida del Usuario y la interfaz tradicional del usuario de Ricoh. Además, el nuevo panel también ofrece la funcionalidad avanzada del Navegador Web, diseñada para estar a la par con los dispositivos móviles actuales.



#### **Controles administrativos centralizados**

El funcionamiento óptimo está a su alcance. Administre, monitoree y solucione problemas de toda su flotilla Ricoh desde el escritorio. Con Web Image Monitor, los técnicos y el personal de TI pueden aprovechar la interfaz remota del usuario para ver el panel de operación del MFP. Utilice un navegador web para acceder a la configuración del sistema y las libretas de direcciones. Reciba alertas de email y realice actualizaciones en tiempo real cuando los suministros están a un nivel bajo. Y, utilice @Remote® para automatizar las lecturas de los contadores y recibir notificaciones de eventos de servicio y alertas de baja de tóner para mejorar la eficiencia del día a día, incluyendo las actualizaciones del firmware.



## Gestión inteligente y segura de documentos

#### Proteja la información sensible

¿Cuán vulnerables son los datos de su organización? Las brechas en la seguridad pueden comprometer la información crítica en cualquier momento, son caras y requieren mucho tiempo para resolverse. Ricoh ofrece una serie de tecnologías de seguridad para ayudar a proteger su información a cualquier nivel. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 incluye la autenticación de usuarios para ayudar a prevenir el acceso no autorizado a las funciones clave y a la información confidencial. Con esta tecnología, los documentos se pueden almacenar en el MFP y liberarse después de que el usuario autorizado se haya autenticado en el dispositivo con un nombre para iniciar sesión y la contraseña o, con una tarjeta ID que puede deslizarse en un lector de tarjetas opcional. El dispositivo también puede sobre-escribir los datos en el disco rígido de forma automática y ofrece el cifrado para ayudar a la protección contra hackers.



#### Fax sin papel, asequible y rápido

Administre el flujo de trabajo de fax de forma rápida y cómoda. Envíe o reciba faxes de forma electrónica con Internet Fax. O bien, utilice el Fax LAN para transmitir directamente desde una PC. El Fax Súper G3 está disponible también para la entrega rápida a números convencionales de fax. Con el Fax Remoto Opcional, los usuarios pueden enviar y recibir documentos de fax desde cualquier dispositivo conectado en su flotilla – incluso aquellos que no tienen opciones de fax – enviándolos a través del Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353. Esto minimiza los costos de la línea telefónica y de tarjetas de fax adicionales.



#### Fomente la gestión ambiental

Estamos comprometidos con las operaciones sustentables y energéticamente eficientes. Es por eso que hemos diseñado el Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 para utilizar menos energía. Diseñado para tener uno de los valores típicos de consumo de energía (TEC) más bajos en la industria, cumple con todos los nuevos criterios de ENERGY STAR v2.0. Las organizaciones también pueden programar el dispositivo para encenderse o apagarse durante periodos definidos, incluyendo los fines de semana o la hora del almuerzo, para conservar aún más energía.



Funcionamiento todo en uno para las oficinas

de ritmo rápido

Ricoh MP 3353 ilustrado con la Bandeja de Un Compartimento opcional BN3090, Unidad de Alimentación de Papel PB3180 y Finalizador de Cuadernillos de 1,000 hojas SR3150.

- Navegue de un trabajo a otro con facilidad a través del LCD del panel de control abatible a todo color de 9", equipado con una ranura para tarjeta SD/USB y, personalice la pantalla de inicio para enlazar los trabajos comunes.
- 2 Utilice el Alimentador Automático Reversible de Documentos (ARDF) de 100 hojas para manejar de manera eficiente originales a una y dos caras para el copiado, escaneo y fax.
- 3 El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 se envía de forma estándar con bandejas 1 x 500 y 1 x 500 hojas de papel, para producir largos tirajes sin interrupción.
- Una Bandeja Bypass de 100 hojas estándar que acepta una amplia gama de tamaños y tipos de papel.

- 5 Utilice las Bandejas de Papel opcionales 2 x 550 hojas (ilustradas) para contar con múltiples fuentes de papel bajo demanda. Otras opciones son: banco de papel de una bandeja, Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas y el Gabinete FAC52.
- 6 Produzca documentos profesionales y reduzca la tercerización. El Finalizador de Cuadernillos de 1,000 hojas opcional (ilustrado) ofrece tres destinos para la salida, y puede utilizarse para producir cuadernillos paginados, engrapados al lomo, perforados y plegados. Diseñe su solución para la producción completa de documentos con otros finalizadores opcionales, incluyendo un Finalizador Engrapador de 1,000 hojas y un Finalizador Interno de 500 hojas.
- 7 La Bandeja de 100 hojas de Un Compartimento opcional puede separar la salida y simplificar la recuperación de los documentos

#### Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Especificaciones del Motor/Copiadora

Elemento de Escaneo A través del CCD

Proceso de Impresión Impresión Electrofotográfica Tóner Componente Dual, en Seco

Resolución de Copiado 600 x 600 ppp Indicador de Cantidad Hasta 999 4.2 segundos Tiempo de la Primera Copia Tiempo de Calentamiento 14 segundos Tiempo de Recuperación 9.9 segundos

al Estado de Preparado Memoria del Sistema (estd./máx.)

Tipo de Original Tamaño Máximo del Original Tipo de Papel

Velocidad Continua de Copiado

Fuente de Energía Valor TEC

Capacidad Estándar de Papel Capacidad Máxima de Papel

Tamaños Soportados de Papel Gramajes Soportados

. Capacidad Estándar de Salida de la Bandeja Capacidad Máxima

de Salida ARDF DF3090 (Estándar)

Tamaño de Papel Gramaje del Papel en Simplex Capacidad de Apilado Rangos de Reducción

Rangos de Ampliación

Funciones Estándar

Peso

Velocidad de Impresión

CPLI Interfaces Estándar

Interfaces Opcionales Capacidad de Memoria

Compartida con la Copiadora Protocolos de Red TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX\*
Windows Vista/7/8/XP/Server 2003/ Sistemas Operativos Server 2003R2/Server 2008/2008R2/ de Red Server 2012; Netware\* 6.5 o posterior,

Escaneo Sólido Uni-Dimensional

Escaneo de Un Solo Rayo Láser &

Fuentes para PS3 Funciones Estándar quiere la Tarieta SD oncional na

1.5 GB de RAM + HDD de 250 GB

Libro/Hoia/Obieto Hasta Doble Carta Papel Regular, Transparencias, Con Membrete, Papel de Color, Papel

Pre-perforado, Etiquetas, Sobres, Cartulina y Papel Reciclado MP 2553: 25 copias/minuto (CARTA) MP 3053: 30 copias/minuto (CARTA) MP 3353: 33 copias/minuto (CARTA)

120V/60Hz/12A

MP 2553: 1,332 Wh (Impresión/Escaneo) MP 3053: 1.651 Wh (Impresión/Escaneo) MP 3353: 1,807 Wh (Impresión/Escaneo) 500 hojas x 1 bandeja, 550 hojas x 1 bandeja y, Bandeja Bypass de 100 hojas

3,150 hojas

Media Carta - Doble Carta (A6 - A3)

52 - 105 g/m² (Dúplex) 52 – 157 g/m² (Bandejas 1, 2 y Bypass) 500hojas

1,600 hojas (Unidad Puente + 1 Compartimento + Finalizador de 1.000 hoias)

Media Carta - Doble Carta (A5 - A3) 40 - 128 g/m<sup>2</sup> 100 hojas

25%, 50%, 65%, 73%, 78%, 85%, 93%, 100% 121%, 129%, 155%, 200%, 400% 25% a 400%, en incrementos de 1% Ampliación Automática, Selección Automática de Papel, Cambio Automático

de Bandeja, Copiado de Cuadernillo/Revista, Borrado de Centro/Borde, Capítulos, Modo de Combinar, Inserción de Cubiertas, Ampliación Direccional, Servidor de Documentos (Capacidad de 3,000 Archivos), Dúplex, Clasificación/Rotación Flectrónica, Panel de Control con Pantalla Táctil VGA a Todo Color, Copiado de Tarjeta ID, 8 Trabajos Preestablecidos, 25 Programas de Trabajo, Negativo/Positivo. Hoja de Separación de OHP, Copiado de Muestra, Copiado en Serie, Pantalla Simple, 1,000 Códigos de Usuario, Sellos del Usuario

Dimensiones (An x Ln x Al) 587 x 653 x 835 mm 75 kg

Especificaciones de la Impresora (Estándar)

MP 2553: 25 ppm (CARTA) MP 3053: 30 ppm (CARTA) MP 3353: 33 ppm (CARTA) RM7035C 533 Mhz

Ethernet 10Base-T/100/1000BaseTX, USB LAN Inalámbrica IEEE 802.11a/b/g/n & IFFF 1284 Paralela

Filtros Unix para Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX, Mac OS X 10.5 o posterior, SAP R/3, NDPS Gateway, IBM iSeries/ AS/400® utilizando OS/400 Host Print Transform, Citrix Presentation Server 4.5/Citrix Xen App 5.0, 6.0, 6.5

Utilidades @Remote, SmartDeviceMonitor, Device Manager NX, Web SmartDeviceMonitor,

Web Image Monitor Estándar PCL5e/6 & XPS, Opcional Adobe Lenguajes de Descripción PostScript 3<sup>®</sup> de Página

Hasta 600 ppp

Resolución de Impresión Fuentes para PCL5e/6 45 Fuentes Escalables, 13 Fuentes Internacionales 136 Fuentes PostScript Impresión de Muestra/Bloqueada/

En Espera/Almacenada

Especificaciones del Escáner (Estándar)

Velocidad de Escaneo Escaneo Integrado: 79/79 ipm B&N/Color (Carta) (@ 300 ppp) Resolución de Escaneo 900 ppp

Hasta Doble Carta Área de Escaneo Ethernet 10Base-T/100/1000BaseTX

Interfaces Estándar Interfaces Opcionales LAN Inalámbrica IEEE 802.11a/b/g/n TCP/IP, NCP\*, SMB, SMTP, POP 3, LDAP, FTP. IMAP4

Capacidad de Memoria Compartida con la Copiadora Tipos de Archivo TIFF/PDF de Una y Múltiples Páginas PDF de Alta Compresión, PDF/A y JPEG de Una Sola Página

Escaneo-a-Email/Carpeta/URL, Integrado. Escaneo TWAIN y a Color

\*Requiere de la Tarjeta SD opcional p

Especificaciones del Fax (Opcional) Opciones del Fax Tipo M7

Circuito Compatibilidad ITU-T G3 200 x 200/100 ppp Resolución 400 x 400 ppp (opcional) MH, MR, MMR, JBIG Menos de 1 segundo (SEF) Método de Compresión Velocidad de Escaneo Velocidad del Módem

33.6 Kbps con Cambio Automático G3: 3 segundos por página (compresión MMR) Velocidad de Transmisión G3: 2 segundos por página (compresión JBIG)

Memoria SAF 4 MB estándar/28 MB máximo 320 páginas/2,240 páginas Máx. de Marcaciones

Automáticas Marcación de Grupo Funciones Estándar

Funciones Estándar

100 (máx. 500 números por grupo) Acceso Dual, Recepción Dúplex, Rotación de Imagen, 1 Hora de Respaldo, Capacidad de LAN Fax, Internet Fax (T.37), IP Fax (T.38), Reenvío de Fax a E-Mail/Disco Rígido/Carpeta

Funciones Opcionales Operación Simultanea hasta 3 líneas (G3 x 3)

Funciones de Seguridad (Estándar)

DOSS, Cifrado del HDD, S/MIME, Comunicación IPsec, Impresión Bloqueada Cifrada con Contraseña, Cifrado de la Libreta de Direcciones, SSL, Autenticación del Usuario, Ajuste de Cuota/Límite de Cuenta, SNMP v3, SMTP sobre SSL y cifrado del PDF

Accesorios de Hardware Opcionales Unidad de Alimentación de Papel PB31201

Tamaño de Papel 184 x 267 mm - Doble Carta (A5 - A3) Gramaie de Papel 52 - 157 g/m<sup>2</sup> Capacidad de Papel 1 x 550 hojas Dimensiones (An x Ln x Al) 580 x 629 x 120 mm ón de la Mesa con Ruedas Tipo D

Unidad de Alimentación de Papel PB31801

184 x 267 mm – Doble Carta (A5 – A3) 52 – 157 g/m² Tamaño de Papel Gramaje de Papel

2 x 550 hojas Capacidad de Papel Dimensiones (An x Ln x Al) 580 x 627 x 260 mm

Bandeja de Alta Capacidad PB3190 Tamaño de Papel Carta (A4)

52 – 157 g/m<sup>2</sup> 2,000 hojas (1,000 x 2) Gramaje de Papel Capacidad de Papel Dimensiones (An x Ln x Al) 580 x 627 x 260 mm

Bandeja Interna de Clasificación-Desplazamiento (SH3050)<sup>2</sup>

250 hojas (Carta o más pequeño) (A5 - A4) Capacidad de la Bandeja 125 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3) Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta (A6 - A3)

52 - 157 g/m<sup>2</sup> Gramaje de Papel

Bandeja de Un Compartimento BN3090

Media Carta – Doble Carta (A5 – A3) 60 – 105 g/m² Tamaño de Papel Gramaje de Papel 100 hojas Capacidad de Papel

500-Sheet Internal Finisher Type  $335^{2}$ 

Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta (A6 - A3) 52 – 157 g/m² Gramaje de Papel Capacidad de Apilado 500 hojas (Carta o más pequeño)

250 hojas (216 x 355 mm o más grande) Capacidad de Engrapado 50 hojas (Carta)

30 hoias (216 x 355 mm o más grande) Posición de Engrapado 1 grapa (2 posiciones), 2 grapas (1 posición)

Dimensiones (An x Ln x Al) 495 x 477 x 161 mm

Unidad de Perforado de 2/3 Orificios (PU3020NA) (Opcional; se instala dentro del Finalizador Interno Tipo 3352)

Finalizador de 1,000 hojas (SR3140)<sup>234</sup> Tamaño de Papel Bandeja de Prueba: Media Carta - Doble

Carta (A6 – A3)

Bandeia de Desplazamiento: Media Carta -

Doble Carta (A6 - A3)

Gramaje de Papel Bandeja de Prueba: 52 – 157 g/m² Bandeja de Desplazamiento: 52 – 157 g/m²

Bandeja de Prueba: 250 hojas (Carta) (A4) 50 hoias (216 x 355 mm o más grande) (B4) Bandeja de Desplazamiento: 1,000 hojas

(Carta) (A4)

500 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4) 50 hojas (Carta) (A4)

Capacidad de Engrapado 30 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4)

Tamaño de Papel para Carta - Doble Carta (A4 - A3)

Engrapado Gramaje de Papel para 52 - 105 g/m<sup>2</sup>

Engrapado

Capacidad de Engrapado

Dimensiones (An x Ln x Al)

Engrapado

Capacidad de Apilado

Posiciones de Engrapado Superior, Inferior 2 Grapas Dimensiones (An x Ln x Al) 646 x 620 x 960 mm

Finalizador de Cuadernillos de 1,000 hojas (SR3150)234

Tamaño de Papel Bandeja de Prueba: Media Carta – Doble Carta

(A6 - A3) Bandeja de Desplazamiento: Media Carta –

Doble Carta (A6 – A3) Gramaje de Papel

Bandeja de Prueba: 52 – 157 g/m² Bandeja de Praesda 52 157 g/m² Bandeja de Desplazamiento: 52 – 157 g/m²

Bandeja de Cuadernillos: 52 – 105 g/m² Bandeja de Prueba: 250 hojas (Carta o más Capacidad de Apilado

pequeño) (A4)

50 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3) Bandeja de Desplazamiento: 1,000 hojas (Carta o

más pequeño) (A4)

500 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3) Bandeja de Cuadernillos: 20 juegos (2 – 5 hojas),

10 juegos (6 – 10 hojas) & 7 juegos (11 – 15 hojas) Engrapado Normal: 50 hojas (Carta) (A4), 30 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3)

Engrapado al Lomo: 15 hojas Engrapado Normal: Carta – Doble Carta (A4 – A3) Tamaño de Papel para

Engrapado al Lomo: Carta – Doble Carta (A4 – A3)

Gramaje de Papel para  $52 - 105 \text{ a/m}^2$ Engrapado Posiciones de Engrapado Superior, Inferior 2 Grapas, Cuadernillo

646 x 620 x 960 mm

Unidad de Perforado de 2/3 Orificios (PU3050NA) (Opcional, se instala dentro de los Finalizadores SR3150 o SR3140)

Opciones de Accesorios Adicionales

Unidad de Navegador Tipo M7, Soporte para Lector de Tarjetas Tipo 3352, Unidad de Seguridad de Datos de Copiado Tipo G, HotSpot Integrado Tipo S, ESP XG-PCS-15D, Gabinete FAC52, Unidad de Conexión de Fax Tipo M7, Opción de Fax Tipo M7. Convertidor de Formato de Archivo Tipo E. Unidad de Interfaz G3 Tipo M7, Tarjeta de Interfaz IEEE 1284 Tipo A, Unidad de Interfaz IEEE 802.11a/g/n Tipo M2, Soporte del Contador Tipo H, Unidad de Memoria Tipo B 32MB, Unidad OCR Tipo M2, Unidad de Interfaz del Contador Opcional Tipo A, Unidad PostScript3 Tipo M7, Kit de Perforado PU3020 NA, Tarieta SD para impresión NetWare Tipo M7, Lector de Tarietas Inteligente Integrado Tipo M7, Panel de Operación Inteligente Tipo M3

Nota: Algunos accesorios requieren equipo adicional o puede ser un pre-requisito para otras opciones. Algunas imágenes contenidas en este folleto no muestran los estabilizadores que se envían con las unidades de alimentación de papel opcionales.

Para una máximo desempeño y rendimiento, recomendamos utilizar piezas y suministros originales Ricoh.

- No pueden instalarse juntos
- No pueden instalarse juntos
   Requiere de la Unidad Puente BU3050 y del Adaptador del Finalizador Tipo M7
- Requiere instalarse ya sea con la Bandeja de Alta Capacidad PB3190 o la Unidad de Alimentación de Papel PB3180



www.ricoh-latinamerica.com















