La impresora multifuncional de gran formato en B/N



# Rex Rotary MP W7100SP/ W8140SP









# Tiempo de actividad máximo



## Alta productividad

La impresión de alta velocidad en blanco y negro a 14 hojas/minuto (A1, Horizontal)\* en combinación con una resolución de impresión de 600 dpi garantiza una gran velocidad y una precisión y calidad excepcionales. Además, es extremamente fiable, con una duración de 1.683.000 m o un mínimo de 60 meses.

## OCR opcional (PDF con opción de búsqueda)

- Agrega información de texto transparente a los documentos escaneados
- Le permite especificar palabras mediante funciones de búsqueda electrónica
- También permite la función 'copiar y pegar', igual que otros documentos Office
- Reduce los tiempos de búsqueda y acelera la productividad





## Nueva y amplia pantalla LCD a color

- Pantalla táctil LCD flexible a color de 9"
- Programación fácil de trabajos con la intuitiva interfaz de usuario
- Vista de miniaturas y vista previa a todo color
- Funcionalidad versátil y 18 idiomas disponibles



## **Usabilidad excepcional**



## Nuevo controlador mejorado

Ofrece un controlador mejorado así como conexión en red para optimizar sus flujos de trabajo de gran formato digital y obtener una alta producción de forma constante.

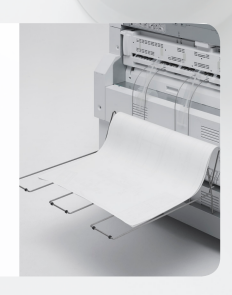
## Gran flexibilidad

Para obtener la distribución más eficiente en todo momento, es posible aumentar la capacidad de apilado para incluir formato A0, así como apiladoras y plegadora automática.

## Opciones:

- · Apiladora múltiple
- · Apiladora doble
- Unidad de separación de escáner
- Plegadora transversal y Plegadora longitudinal en línea\*
- Soporte para originales

\*Para la Plegadora transversal y la Plegadora longitudinal en línea póngase en contacto con su representante comercial de Rex Rotary o el distribuidor de Rex Rotary para que realicen el análisis pertinente.





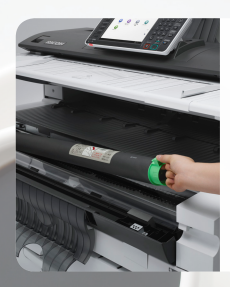
## Soporte de soluciones

Usable Print Utility (herramienta PrintCopy) de Rex Rotary le permite centralizar la gestión de grandes cantidades de referencias y originales. Entre sus numerosas funciones, está el escaneo de originales en su impresora Rex Rotary para imprimirse posteriormente en otra impresora distinta o un plotter.

@Remote permite la supervisión, gestión y mantenimiento de su impresora Rex Rotary. De esta manera podrá mejorar el flujo de trabajo. Al ofrecer una lectura automática de contadores y reposición de tóner, reduce costes y el tiempo de inactividad del dispositivo.



# Calidad y tiempo de actividad máximos



## Calidad de impresión mejorada

Calidad de imagen más nítida gracias a la nueva tecnología Rex Rotary . De este modo se reducen las manchas de tóner al estrechar el espacio entre el rodillo de revelado y el tambor fotorreceptor de nuevo diseño.

## Corte sincronizado mejorado

El método mejorado de corte sincronizado ayuda a aumentar la velocidad y la productividad. Puede seleccionar el método entre corte sincronizado, corte de tamaño predeterminado o corte variable. De esta manera, no tendrá que seleccionar el tamaño de papel de antemano, ya que la Rex Rotary MP W7100SP/W8140SP lo reconoce y corta automáticamente por usted.





## Gestión del papel

Para aumentar el tiempo de actividad máximo, la Rex Rotary MP W7100SP/W8140SP toma papeles del alimentador estándar de dos bobinas 210 mm – 914 mm con longitud máxima de 15 m. También cuenta con alimentación de una hoja bypass de serie. Asimismo, hay disponibles un cassette de papel opcional y un alimentador de dos bobinas extra para aumentar la productividad.



## MP W7100SP/W8140SP



## 1 Pantalla LCD a color

La nueva pantalla de 9" WVGA de color ofrece una usabilidad y accesibilidad mejoradas. También cuenta con una guía animada en caso de atasco de papel o si se necesita reponer tóner para facilitar el uso.

## 2 Salida frontal

Mayor comodidad con la salida frontal, que además ahorra espacio.

# Separación de escáner (no se muestra en la ilustración)

Ayuda a gestionar la producción en la sala de reprografía. Permite producir y escanear simultáneamente para mejorar la productividad.

## 4 Soporte USB

La nueva ranura USB /SD admite tanto Escaneo a USB/SD como USB/SD a impresión. Permite guardar los datos directamente sin necesidad de un PC.

## 5 2 bobinas & 2 cassettes

Perfectas para las necesidades de CAD y PFP con un alimentador de bobina de 210 mm – 914 mm de anchura. Opción de segundo alimentador de bobina para una máxima practicidad. También hay otras opciones disponibles como la bandeja de papel A2.

## MP W7100SP/W8140SP

#### **GENERAL**

Tecnología: Impresión electrofotográfica

Fusión: Calor v presión

Tipo de tóner: Sistema de tóner seco bicomponente

de cepillo magnético

Velocidad impr.: MP W7100SP: 5ppm @A0/E SEF,

10ppm@A1/D LEF

MP W8140SP: 7ppm @A0/E SEF,

14ppm@A1/D LEF

MP W7100SP: 120mm/s 10cpm/ppm Velocidad copia:

@ A1/D LEF

MP W8140SP: 170mm/s 14cpm/ppm

@ A1/D LEF

RPCS 600dpi PS3/PDF 600/300dpi Resolución impr.:

RP-GL/GL2 600dpi/400dpi RTIFF 600/400/300/200dpi

Resolución copia: 600dpi

Tiempo calentamiento: Menos de 120 s 1250 x 755 x 1215mm Dimensiones (AnxPrxAl): Peso: Menos de 295kg

Fuente alimentación: 220V-240V/8A 50/60Hz Consumo eléctrico: Impresión: menos de 3kW

## **FUNCIÓN ESCÁNER**

Escáner de color

150/200\*/300/400/600 \*Twain predeterminado Resolución:

150-1200dpi

Velocidad escaneo: BW 42,5-340mm/s

Máx.: MP W7100SP: 914.4mm x 15000mm Área escaneo: MP W8140SP: 914,4mm x 30000mm

Mín.: 210mm x 210mm

### **GESTIÓN PAPEL**

SEF: A0/A1/A2/A3/A4 Capacidad entrada papel: LEF: A1/A2/A3/A4

Anchura original: 210-914,4mm

Tamaño papel: Máximo: 914 x 15.000mm

2 bobinas papel Anchura: 210mm - 914mm

Longitud máx.: 15.000mm Gramaje papel: Papel bobina: 51-134g/m<sup>2</sup>

## ESPECIFICACIÓN CONTROLADOR IMPRESIÓN

Configuración:

(Copiadora - Impresora - Escáner)

Calpella (1.06 GHz)

2.5 GB Memoria:

HDD: 320GB(Compartido con aplicaciones Copia/Impresora/Escáner)

Windows: XP/Vista/7/8/8.1/ Sistema operativo 2003server/2008server/

2008R2server/2012server/ 2012serverR2

Mac: OS (posterior a Mac OS8.6) Mac: OS X (posterior a Mac OSX10.1) Citrix Presentation: Server 4.5

Protocolo red TCP/IP(IPv4 IPv6) IPX/SPX Auto switching disponible

Lenguaje impresión

PostScript Level3(PDF), RPCS, compatible:

Emulación: HP-GL, HP-GL/2(HP-RTL),

TIFF(CALS)

Fuente: Europeas: 136 fuentes

Interfaz de red: Estándar: 100/10base-TX, USB2.0 Opcional: IEEE802.11a/g/n (inalámbrica)

Interfaz de servicio: 2 ranuras USB 2.0 host

## **OTRAS OPCIONES**

Unidad de 2 bobinas/ Unidad de 2 cassettes/Kit de separación de escáner/ Apiladora múltiple/ Apiladora doble/ Plegadora transversal y Plegadora longitudinal en línea/Caja interfaz RPIP.

#### INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

MP W7100SP/W8140SP cumple con estándares Energy Star 1.1. Clasificación 'GOLD' por EPEAT.























www.rexrotary-iberica.com

Con certificaciones ISO9001 y ISO14001.

Todas las marcas y/o nombres de producto son marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y la apariencia externa del producto están sujetas a cambios sin previo aviso. El color real del producto puede variar del color que se muestra en este catálogo. Las imágenes incluidas en este folleto son meramente ilustrativas, por lo que podrían aparecer ligeras diferencias de detalle.

Copyright © 2015 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o diseño no pueden ser modificados y/o adaptados, copiados en parte o en su totalidad y/o utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Ricoh Europe PLC.