

RICOH
imagine. change.

Ricoh Aficio SP C830DN/SP C831DN

Impresora Láser a Color

Copiadora Impresora Facsímil Escáner



SP C830DN

45
ppm

monocromática
y a todo color

SP C831DN

55
ppm

monocromática
y a todo color

Produzca impresiones a color de alta calidad con facilidad

Las RICOH® Aficio® SP C830DN y SP C831DN son opciones convenientes para la impresión rápida, productiva y a todo color. Estos versátiles sistemas ofrecen una increíble calidad de imagen y una personalización sencilla para mejorar la eficiencia en los entornos de producción ligera. Desde su panel de control con pantalla táctil intuitiva a todo color, con ranuras estándar para USB y Tarjeta SD, hasta funciones avanzadas para la seguridad, capacidades flexibles para el manejo de papel y mejoras ecológicas, estos sistemas optimizan los flujos de trabajo a color y mejoran la productividad. Sus clientes notarán los atractivos gráficos que llamarán la atención. Usted apreciará el impacto en sus resultados. Elija alguna como su principal sistema e imprima todo tipo de documentos en su oficina — o como una parte integral de la estrategia Ricoh Managed Document Services (MDS) y ayude a mejorar la productividad de impresión en toda su empresa.

- Imprima hasta 45/55 impresiones por minuto
- Simplifique las tareas diarias mediante el panel de control con pantalla táctil
- Proteja la integridad de los documentos y de los datos
- Ayude a reducir al máximo el uso de energía
- Personalice el sistema para dar cabida a flujos de trabajo únicos



Potencia, versatilidad y comodidad en un diseño compacto y elegante

Mejore los flujos de trabajo a todo color

Administre las exigentes cargas de trabajo

Imprima con una increíble velocidad y eficiencia, e inicie rápidamente con los cortos tiempos de calentamiento y las rápidas velocidades de impresión. Cree una gran cantidad de presentaciones, informes, folletos, cuadernillos, y más con una velocidad hasta de 55 páginas por minuto. Con un potente procesador de 600 MHz ó de 1GHz, las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN pueden manejar las cadenas entrantes de datos con facilidad para hacer frente a las cargas de trabajo de un volumen más alto. Además, esos sistemas vienen de forma estándar con 512 MB de memoria RAM, que se puede actualizar a 1.5 GB de memoria RAM para el almacenamiento conveniente de diversos proyectos.



Produzca gráficos de alta calidad

Imprima con calidad de gráficos en papel hasta tamaño Doble Carta y realice más trabajos in-house. Con la tecnología robusta a color de 4 bits, las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN imprimen con una resolución impresionante equivalente a 9,600 x 600 ppp logrando una claridad de imagen excepcional. El tóner propietario de polimerización de poliéster sin aceite (PxP) entrega gradaciones suaves para obtener reproducciones a color nítidas y con líneas claras. Edite imágenes mediante los potentes drivers y aproveche la simulación de color avanzada.



Opérelas con facilidad

Realice tareas a su conveniencia con los controles personalizados. El panel de control con pantalla táctil a color de 4.3" ofrece una navegación intuitiva dentro los menús y el acceso de un toque al trabajo, el estado del sistema y a las listas de trabajos frecuentemente utilizados. Las guías animadas paso a paso y los iconos fáciles de visualizar garantizan una operación sencilla. Los usuarios incluso pueden tener una vista previa de trabajos antes de la impresión para una óptima precisión.



Maneje más tipos de papel, en diferentes maneras

Cree una configuración del sistema para dar cabida a las necesidades únicas de su entorno de impresión. Desde tarjetas tamaño 90 x 148 mm y sobres hasta cuadernillos engrapados al lomo tamaño Doble Carta, las SP C830DN y SP C831DN ofrecen una variedad de opciones para el abastecimiento del papel y así satisfacer los requerimientos específicos del flujo de trabajo. Los sistemas vienen de forma estándar con dos bandejas de papel de 550 hojas y una Bandeja Bypass de 100 hojas. Las Unidades de Alimentación de Papel Opcionales le permiten añadir 1,100 hojas, o una Bandeja Lateral de Alta Capacidad de 1,200 hojas y una Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas que amplían el abastecimiento de papel a un máximo de 4,400 hojas, para los entornos de un volumen más alto.





Salida a color confiable y rápida para los entornos de impresión de alto volumen

Asegure una mayor transparencia

Ayude a proteger la integridad de los documentos y de los datos con las funciones de seguridad robustas y fáciles de utilizar. Por ejemplo, para la autenticación se requiere que los usuarios deslicen una tarjeta ID o ingresen una contraseña en el panel de control para acceder a las tareas y documentos asignados a cada usuario. La Unidad de Disco Rígido de 250 GB (opcional para la SP C830DN) protege las imágenes latentes almacenadas en la impresora a través del Cifrado de Datos y el Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS). Con el Disco Rígido, una función de Impresión Bloqueada permite almacenar los documentos que contienen información sensible, hasta que son liberados en el dispositivo por el usuario autorizado. Los administradores también pueden establecer cuotas de impresión para limitar los volúmenes del usuario, establecer reglas y reducir la impresión innecesaria.



Dé un terminado profesional a sus documentos in-house

Asegúrese que sus materiales impresos causan un mayor impacto. Los sistemas pueden equiparse con varias opciones de finalizado para apilar, engrapar y perforar los documentos, así como para crear cuadernillos engrapados al lomo in-house. Estas impresoras pueden configurarse con un Buzón de 4 Compartimentos asignables al usuario/o uno de dos finalizadores capaces de engrapar, perforar para producir cuadernillos engrapados al lomo. El Finalizador de 3,000 hojas es ideal para los entornos de alto volumen que requieren producir largos tirajes sin supervisión y tener la capacidad de engrapar en orientación vertical u horizontal. El Finalizador de Cuadernillos de 2,000 hojas engrapa al lomo y pliega los juegos impresos de tal forma que los cuadernillos quedan listos para su distribución inmediata.



Eleve al máximo la eficiencia de la energía

Las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN ofrecen una amplia gama de funciones ecológicas para mejorar el consumo típico de energía (TEC). El Sensor ECO Nocturno le da la opción de elegir cómo desea conservar la energía cuando la oficina esté vacía. Elija entre que la impresora se apague automáticamente o que ingrese al modo de Suspensión, después de que baje la iluminación alcanzando un periodo de tiempo predeterminado. La tecnología de fusión avanzada necesita menos electricidad, logrando rápidos tiempos de calentamiento, de recuperación y de salida de la primera impresión. El Indicador Ecológico en el panel de control despliega el historial de impresión de cada usuario y un impacto simulado sobre el entorno, para promover una impresión más responsable.



Gestione de manera eficiente la calidad de imagen, la productividad y los costos

Imprima desde más localidades

Imprima cuando y donde sea más conveniente. Las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN están equipadas con una ranura para USB/Tarjeta SD ubicada justo en el panel de control, de tal forma que los usuarios pueden imprimir archivos con facilidad desde dispositivos portátiles. Los usuarios también pueden imprimir utilizando sus teléfonos inteligentes y tablets teniendo así una operación sencilla y sobre la marcha. Con la simple descarga de una aplicación, los usuarios pueden obtener acceso a un conjunto de funciones de impresión móvil para optimizar como nunca antes el flujo de trabajo.



Reduzca el costo total de propiedad

Descubra un increíble valor con una impresora versátil que imprime documentos en blanco & negro y gráficos a color de gama alta al mínimo costo por página y de mantenimiento. El usuario puede dar mantenimiento completamente a las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN para maximizar el tiempo de actividad. Las botellas individuales de tóner y la unidad de tambor OPC de alto rendimiento pueden reemplazarse en segundos. Además el Modo para Economizar el Color reduce automáticamente la cantidad de tóner — sin comprometer la calidad del texto — para dar salida rápidamente a pruebas de color a un costo mínimo.



Conéctese con eficiencia

Las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN ofrecen una perfecta conectividad a la red con las interfaces Estándar USB 2.0 y Ethernet 10/100 Base-TX para los entornos punto a punto y de uso compartido. Las interfaces dobles USB 2.0 host permiten una conexión directa de dispositivos externos de terceros, incluyendo un lector de tarjetas magnéticas para la autenticación del usuario, o para imprimir desde cámaras habilitadas con PictBridge. Además, los sistemas incluyen las interfaces opcionales Gigabit, LAN Inalámbrica y Paralela para satisfacer sus requerimientos únicos de conectividad.



Funciones integrales para una impresión más eficiente



Ricoh Aficio SP C830DN



- 1 Buzón de 4 Compartimentos (Opcional):** Mantenga separados los documentos de múltiples usuarios con el Buzón de 4 Compartimentos.
- 2 Unidad Emparejadora de Salida (Opcional):** Disponible con el Finalizador de 3,000 hojas, la Unidad Emparejadora de Salida alinea los documentos terminados para una fácil recolección o transferencia al equipo de finalizado fuera de línea, como las encuadernadoras GBC o de espiral.
- 3 Finalizador de Cuadernillos de 2,000 hojas (Opcional):** Produzca cuadernillos a todo color de manera rentable con el Finalizador de Cuadernillos en línea. También disponible con una Unidad de Perforado opcional.
- 4 Finalizador de 3,000 hojas (Opcional):** Aproveche la ventaja de un engrapado profesional de alta calidad, en múltiples posiciones para el alto volumen con el Finalizador de 3,000 hojas. Añada la Unidad de Perforado opcional para contar con una mayor flexibilidad.
- 5 Panel de Control con Pantalla LCD Táctil a Todo Color con Ranura integrada para USB/SD:** Navegue de un trabajo a otro con facilidad a través del panel de control intuitivo, personalizado e inclinado, que incluye una ranura para USB/Tarjeta SD para la impresión móvil, ya sea utilizando una cámara habilitada con PictBridge o una tarjeta de memoria.
- 6 Sensor ECO Nocturno:** Ahorre energía apagando la impresora automáticamente o colocándola en el modo de Suspensión después de que la habitación se oscurezca.
- 7 Dúplex Automático (Estándar):** Produzca documentos a doble cara en papel resistente, tales como volantes, menús, panfletos, folletos y boletines, prácticamente sin pérdida en la productividad.
- 8 Tecnología de Tóner PxP:** Proporciona colores más vivos y gradaciones suaves logrando reproducciones mejoradas de texto, líneas finas, gráficos y fotografías.
- 9 Unidad de Disco Rígido de 250 GB:** Proteja los documentos con el Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS), el cifrado de datos, la Impresión Bloqueada y más. Estándar para SP C831DN. Opcional para la SP C830DN.
- 10 Flexibilidad en el Papel:** Produzca impresiones en blanco & negro y a todo color de alta calidad, en diversos tamaños y gramajes de papel, desde tarjetas y sobres hasta cuadernillos engrapados al lomo tamaño Doble Carta (hasta 300 g/m² a través de la Bandeja Bypass) todo en un solo dispositivo.
- 11 Fácil Mantenimiento:** Maximice la productividad con suministros que cualquier usuario puede reemplazar con facilidad.
- 12 Bandejas de Papel (Estándar):** Abastezca hasta 1,200 hojas con dos Bandejas de Papel estándar de 550 hojas y una Bandeja Bypass de 100 hojas.
- 13 Unidades de Alimentación de Papel (Opcionales):** Añada una Unidad de Alimentación de Papel de 550 hojas para una capacidad máxima de papel de 1,750 hojas (se requiere la Mesa con Ruedas, no se ilustra), o dos Unidades de Alimentación de Papel de 550 hojas para una capacidad máxima de papel de 2,300 hojas.
- 14 Bandejas de Alta Capacidad (Opcionales):** Maximice la capacidad total de papel con la Bandeja Lateral de Alta Capacidad de 1,200 hojas y/o la Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas.
- 15 Amplia Compatibilidad:** Integre rápidamente estos sistemas con la compatibilidad integrada para entornos PC y Macintosh.

Especificaciones

SP C830DN SP C831DN Configuración Tecnología	Pieza # 430709 Pieza # 430713 Impresora de Escritorio de Rayo Láser a Color Escaneo de rayo láser e impresión electrofotográfica con revelador de tóner de componente dual, método de 4 tambores en tándem Pantalla táctil a color de 4.3" con puerto USB 2.0
Panel de Operación	host y ranura para tarjeta SD
Velocidad de Impresión	SP C830DN: 45-ppm B&N y a todo color SP C831DN: 55-ppm B&N y a todo color
Tiempo de Calentamiento	SP C830DN: 29 segundos o menos SP C831DN: 25 segundos o menos
Velocidad de la Primera Impresión	SP C830DN: Blanco & Negro: 3.7 segundos o menos; A Todo Color: 5.7 segundos o menos SP C831DN: Blanco & Negro: 3.4 segundos o menos; A Todo Color: 5.1 segundos o menos
Velocidad de Impresión Dúplex Resolución de Impresión	Cerca al 100% de productividad para todos los tamaños de papel 300 x 300-ppp (1-bit), 600 x 600-ppp (2-bits) (Predefinido), 600 x 600-ppp (1-bit, 4-bits), 1200 x 1200 ppp (1-bit)
Abastecimiento Estándar de Papel Abastecimiento Máximo de Papel	2 Bandejas de Papel de 550 hojas + Bandeja Bypass de 100 hojas (capacidad total de 1,200 hojas)
Capacidad de Salida	4,400 hojas (Bandejas Estándar 1 & 2 + LCT de 2,000 hojas + LCT Lateral de 1,200 hojas + Bandeja Bypass de 100 hojas) Estándar: 500 hojas, cara abajo (Carta o más pequeño); 250 hojas, cara abajo (8.5" x 14"); Máximo: Hasta 4,400 hojas con el Finalizador, Unidad Puente y el Buzón de Compartimentos Bandeja Estándar 1: Fija para Carta (216 x 279 mm), A4, A5 Bandeja Estándar 2 y Unidades de Alimentación de Papel Opcionales: Ajustables por el usuario para Carta), Legal (8.5" x 14"), Ejecutivo (267 x 184 mm), Doble Carta, A3, A4, A5; Tamaños Personalizados: 148 x 182 mm – 297 x 432 mm; Sobres: Com10, C5 Bandeja Bypass: Ajustable por el usuario para Media Carta – Doble Carta (140 x 216 mm – 279 x 432mm); Tamaños Personalizados: 90 x 148 mm – 305 x 1260 mm Sobres: Com10, Monarch, C5, C6, DL LCT de 2,000 hojas y LCT Lateral de 1,200 hojas Opcionales: Fijas para Carta (216 x 279 mm), A4 En Dúplex: 90 x 148 mm x 279 x 432 mm
Tamaños de Papel	Bandejas Estándar, Unidades de Alimentación de Papel Opcionales y LCT de 2,000 hojas: 52 – 256 g/m ² Bandeja Bypass: 52 – 300 g/m ² LCT Lateral de 1,200 hojas Opcional: 60 – 216 g/m ² Unidad Dúplex: 52 – 169 g/m ²
Gramajes de Papel	Todas las Fuentes: Papel Regular, Papel Reciclado, Papel de Color, Papel con Membrera, Papel Especial 1-3, Cartulina, Papel Bond, Papel Pre-impreso Sobres: los sobres Com10 y C5 pueden alimentarse utilizando la Bandeja Estándar 2, la Bandeja Bypass y las Unidades de Alimentación de Papel Opcionales Sólo el Bypass: Etiquetas, OHP, Papel Recubierto Sobres: Com10, Monarch, C5, C6, DL Estándar
Tipos de Papel	Modelo Base: 670 x 684 x 640 mm Modelo Base: Menos de 97 kg 120 – 127V, 60Hz 1.1 W (Modo de Suspensión) SP C830DN – 2.033 kWh/semana SP C831DN – 2.638 kWh/semana
Dúplex Automático Dimensiones (An x Ln x Al) Peso Requerimientos de Energía Consumo de Energía TEC	1,584 W o menos; Suspensión: 1.2 W o menos
En Operación	

Especificaciones del Controlador de Impresión (Estándar)

CPU	SP C830DN: Intel Celeron-M 600MHz SP C831DN: Intel Celeron-M 1GHz
Memoria	Estándar 512 MB RAM/Máximo 1.5 GB RAM
Unidad de Disco Rígido	SP C830DN: Opcional 250 GB SP C831DN: Estándar 250 GB (ambos modelos incluyen de forma estándar la Unidad de Cifrado y el Sistema DataOverwrite Security para el Disco Rígido)
Lenguajes de Impresión	Estándar: PCL 5c, PCL 6, Adobe® PostScript®3™, Impresión Directa de PDF, Impresión Directa desde Dispositivos (JPEG/TIFF) Opcional: PictBridge, Impresión IPDS Host Genuina, XPS (vía descarga), Driver Universal (vía descarga)
Fuentes	Estándar: PCL: 45 + 13 Internacionales, PostScript3/PDF: 136 Opcional: IPDS: 108
Interfaces Estándar	Ethernet 10/100Base-TX, USB 2.0 de Alta Velocidad Tipo B, USB 2.0 Host Dual Tipo A, USB 2.0 Tipo A/Ranura para Tarjeta SD integradas en el Panel de Control (para la Impresión Desde Dispositivos Portátiles)

Interfaces Opcionales*	Gigabit Ethernet (1000Base-T) Tipo D, IEEE 802.11a/g LAN Inalámbrica Tipo L, Interfaz Paralela IEEE 1284/ECP Tipo A Estándar: TCP/IP (IPv6) Opcional: IPX/SPX
Protocolos de Red	Windows XP, Vista, 7, Server 2003/R2, Server 2008/R2; Citrix Presentation Server 4.5, Citrix XenApp 5.0+; Mac OS X v10.4 – 10.7; SAP R/3; Novell NetWare Server 6.5 (se requiere esta opción), UNIX (Utilizando el filtro Ricoh UNIX): Sun Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/11i/v2/11i v3, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, Red-Hat Linux Enterprise 4/5/6, IBM AIX 5L versión 5.3/6.1/7.1
Sistemas Operativos	SmartDeviceMonitor para Admin y Cliente; SmartDeviceMonitor Para el Paquete de Informes de Contabilidad para Admin; Web SmartDeviceMonitor; Web Image Monitor; Puerta de Comunicación Remota Tipo S; @Remote
Utilidades de Software	

Opciones del Controlador y la Memoria

Tarjeta de Interfaz IEEE 1284 Tipo A – Pieza # 411699	IEEE 802.11a/g LAN Inalámbrica Tipo L – Pieza # 403000
Tarjeta Gigabit Ethernet Tipo D – Pieza # 407087	Tarjeta de Impresión Directa desde Cámara Tipo J – Pieza # 416006
Tarjeta VM Tipo U – Pieza # 416163	Unidad IPDS Tipo C830 – Pieza # 407081
Unidad de Memoria de 512 MB Tipo J – Pieza # 004165MIU	Unidad de Memoria de 1 GB Tipo O – Pieza # 007097MIU
Unidad de Disco Rígido de 250 GB Tipo C830 (sólo SP C830DN) – Pieza # 007098MIU	

Especificaciones del Servidor de Documentos*

Capacidad Total del HDD	250 GB (compartido con otras funciones)
Máx. de Documentos Almacenados	3,000 archivos
Máx. de Páginas/Documento	1,000 páginas
Máx. Capacidad de Páginas Almacenadas	Aprox. 9,000 páginas en total

* Estándar para la SP C831DN; Opcional para la SP C830DN

Accesorios de Hardware

Unidad de Alimentación de Papel 500 x 1 (PB3120) – Pieza # 415794	
Capacidad de Papel	550 hojas
Tamaños de Papel	184 x 267 mm – Doble Carta, A3, A4, A5 Sobres: Com10, C5
Gramajes de Papel	52 – 256 g/m ²
Unidad de Alimentación de Papel 500 x 2 (PB3130) – Pieza # 415793	
Capacidad de Papel	1,100 hojas
Tamaños de Papel	184 x 267 mm – Doble Carta, A3, A4, A5 Sobres: Com10, C5
Gramajes de Papel	52 – 256 g/m ²
Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas (LCT) (PB3140) – Pieza # 415795	
Capacidad de Papel	2,000 hojas
Tamaños de Papel	Carta, A4
Gramajes de Papel	52 – 256 g/m ²
Bandeja Lateral de Alta Capacidad de 1,200 hojas (LCT) (RT3020)* – Pieza # 415984	
Capacidad de Papel	1,200 hojas
Tamaños de Papel	Carta, A4
Gramajes de Papel	52 – 256 g/m ²

* Se requiere configurar con la Unidad de Alimentación de Papel 550 x 2 (PB3130) ó la
Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas (PB3140)

Gabinete Grande (FAC 52) – Pieza # 416337

El Gabinete Grande (FAC 52) debe seleccionarse cuando la unidad principal de la impresora se va a configurar con un finalizador, pero no con una opción de abastecimiento de papel.

Mesa con Ruedas Tipo D – Pieza # 415811

La Mesa con Ruedas Tipo D se recomienda cuando la unidad principal se va a configurar con la Unidad de Alimentación de Papel 550 x 1 (PB3120)

Finalizador de 3,000 hojas (SR3120)* – Pieza # 416008

Modos	Clasificación por Desplazamiento, Apilado, Engrapado, Perforado Opcional
Tamaños de Papel	Bandeja de Prueba: Media Carta – Doble Carta, A5 – A3 Bandeja de Desplazamiento: Media Carta – Doble Carta, A5 – A3 Bandeja de Prueba: 52 – 105 g/m ² Bandeja de Desplazamiento: 52 – 256 g/m ² Bandeja de Prueba: 250 hojas (Carta o más pequeño), 50 hojas (8.5" x 14" o más grande) Bandeja de Desplazamiento: 3,000 hojas (Carta), 1,500 hojas (8.5" x 14" o más grande), 500 hojas (Media Carta) Carta – Doble Carta, A4 – A3
Capacidad de Engrapado	64 – 90 g/m ²
Gramajes de Papel para Engrapado	1 grapa/3 posiciones
Posiciones de Engrapado	2 grapas/1 posición
Dimensiones (An x Ln x Al)	657 x 613 x 960 mm
Peso	54 kg
Capacidad del Cartucho de Grapas	5,000 grapas/cartucho

* Se requiere configurar con la Unidad Puente (BU3060) y la Unidad de Alimentación de
Papel 550 x 2 (PB3130), la Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas (PB3140), o el
Gabinete Grande (FAC 52)

Finalizador de Cuadernillos de 2,000 hojas (SR3110)* – Pieza # 416007

Modos	Clasificación por Desplazamiento, Apilado, Engrapado, Engrapado al Lomo, Perforado Opcional
-------	--

Tamaños de Papel	Bandeja de Prueba: Media Carta – Doble Carta, A5 – A3 Bandeja de Desplazamiento: Media Carta – Doble Carta, A5 – A3 Bandeja de Cuadernillos: Carta, 8.5" x 14", Doble Carta, A4 – A3
Gramajes de Papel	Bandeja de Prueba: 52 – 163 g/m ² Bandeja de Desplazamiento: 52 – 256 g/m ² Bandeja de Cuadernillos: 64 – 90 g/m ²
Capacidad de Apilado	Bandeja de Prueba: 250 hojas (Carta o más pequeño), 50 hojas (8.5" x 14" o más grande) Bandeja de Desplazamiento: 2,000 hojas (Carta o más pequeño), 1,000 hojas (8.5" x 14" o más grande) 500 hojas (Media Carta) Bandeja de Cuadernillos: 30 juegos (2 – 5 hojas/juego, todos los tamaños, engrapado al lomo); 15 juegos (6 – 10 hojas/juego, todos los tamaños, engrapado al lomo); 10 juegos (11 – 15 hojas/juego, todos los tamaños, engrapado al lomo)
Capacidad de Engrapado	Engrapado Normal: 50 hojas (Carta o más pequeño), 30 hojas (8.5" x 14" o más grande y/o Tamaños Mixtos) Engrapado al Lomo: 15 hojas (hasta 60 páginas) Engrapado Normal: Carta – Doble Carta Engrapado al Lomo: Carta, 8.5" x 14", Doble Carta, A5 – A3 64 – 90 g/m ²
Tamaños de Papel para Engrapado	
Gramajes de Papel para Engrapado	
Posiciones de Engrapado	1 grapa/3posiciones (Superior, Superior Sesgado, Inferior); 2 grapas/2 posiciones al centro
Capacidad del Cartucho de Grapas	Grapa Normal: 5,000 grapas/cartucho
Dimensiones (An x Ln x Al)	Engrapado al Lomo: 2,000 grapas/cartucho 657 x 613 x 960 mm
Peso	47 kg

* Se requiere configurar con la Unidad Puente (BU3060) y la Unidad de Alimentación de Papel (PB3130), Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas (PB3140), o el Gabinete Grande (FAC 52)

Buzón de 4 Compartimentos Tipo CS3000* – Pieza # 407088

El Buzón de 4 Compartimentos Tipo CS3000 puede instalarse por sí mismo o
simultáneamente con cualquier Finalizador, con o sin las opciones de abastecimiento
de papel.

Cantidad de Compartimentos	4 Compartimentos
Capacidad por Compartimento	125 hojas x Bandejas = 500 hojas
Tamaño de Papel	Media Carta – Doble Carta, A3, A4, A5, A6
Gramaje de Papel	60 – 128 g/m ²
Dimensiones (An x Ln x Al)	440 x 475 x 375 mm
Peso	8 kg

Unidad de Perforado Tipo PU3030 – Pieza # 430719

La Unidad de Perforado Tipo PU3030 es opcional para ambos Finalizadores; se
instala dentro del Finalizador.

Tamaños de Papel para Perforado	2 orificios: Media Carta – Doble carta, A5 – A3 3 orificios: Carta, Doble carta, A4 – A3
Gramaje de Papel para Perforado	52 – 163 g/m ²

Unidad Puente (BU3060) – Pieza # 415988

La Unidad Puente (BU3060) es un accesorio necesario cuando la unidad principal
se va a configurar con cualquier Finalizador. La Unidad Puente transporta las páginas
del área de salida estándar de la impresora al Finalizador para realizar el engrapado,
perforado y/o plegado en línea.

Capacidad de Hojas	250 hojas (Carta o más pequeño) 125 hojas (8.5" x 14" o más grande)
--------------------	--

Unidad de Emparejado de Salida Tipo 9002A – Pieza # 415903

La Unidad de Emparejado de Salida Tipo 9002A es opcional sólo para el Finalizador
de 3,000 hojas. Acomoda las hojas en la Bandeja de Desplazamiento alineando los
juegos para el apilado o encuadernado fuera de línea.

Tamaños de Papel	Media Carta – Doble Carta, A5 – A3
Gramajes de Papel	52 – 256 g/m ²
Capacidad de Desplazamiento	Hasta 20 mm
Dimensiones (An x Ln x Al)	108 x 452 x 130 mm
Peso	2 kg

Suministros

Consumibles	# Pieza	Rendimiento*
Cartucho de Impresión Negro (Tipo SP C830DNA)	821117	23,500*
Cartucho de Impresión Amarillo (Tipo SP C830DNA)	821118	27,000*
Cartucho de Impresión Magenta (Tipo SP C830DNA)	821119	27,000*
Cartucho de Impresión Cian (Tipo SP C830DNA)	821120	27,000*
Unidad de Tambor Negro (Tipo SP C830DN)	407095	60,000
Unidad de Tambor de Color (Tipo SP C830DN) (Incluye las unidades Cian, Magenta & Amarillo)	407096	60,000 x 3
Unidad de Transferecia (Tipo SP C830DN)	407097	200,000
Unidad de Fijación (Tipo SP C830DNA)	407098	160,000
Botella de Desecho de Tóner (Tipo SP C830DN)	407100	40,000
Grapa Tipo K para Finalizador SR3120	410801	5,000/caja
Repuesto de Grapa Tipo K para SR3120/SR3110	410802	15,000
Grapa Tipo S para SR3110 (Engrapado al Lomo) (Utiliza repuesto Tipo K)	412874	5,000/caja

*Valores de rendimiento declarados de conformidad con ISO/IEC 19798

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

Garantía

Las Ricoh Aficio SP C830DN y SP C831DN tienen una garantía contra defectos
por un periodo de un año a partir de la fecha de compra. Los consumidores tienen
una garantía por un periodo de 90 días a partir de la fecha de compra o hasta
que se agoten, lo que ocurra primero. Para mayor información, por favor consulte
los documentos de la garantía que se envían con el producto.