

RICOH
imagine. change.

Pro™ C5200s/5210s

Impresoras de producción digitales compactas



Pro™
C5200s

65
ppm Color
B/N

Pro™
C5210s

80
ppm Color
B/N

Más opciones de soportes. Innovación para su negocio.

Actualmente, las necesidades de impresión se han diversificado y los clientes piden tiempos de entrega más rápidos, tiradas más cortas y costes más bajos. Por ello, necesitan equipos con una tecnología de vanguardia que les ayude a reducir los costes operativos y aumentar su rendimiento.

Las Ricoh Pro™ C5200s y C5210s serán sus mejores aliadas. Gracias a las últimas tecnologías, ofrecen una impresión de valor añadido.

La imagen de alta calidad y la amplia gestión de soportes le ayudarán a ampliar su negocio, mientras que el funcionamiento sencillo desempeña una función clave para promover la impresión en casa.

- Alta calidad de imagen
- Amplia compatibilidad de soportes
- Diseño fácil de usar
- Máximo tiempo de actividad
- Diseño compacto



Cree más valor con una inversión mínima.



Alta calidad de imagen

La tecnología mejorada ofrece una mayor consistencia de los colores que satisface incluso a los clientes más exigentes. Las nuevas capacidades de alimentación también garantizan unos resultados más profesionales.



Amplia gama de soportes

Gracias a la gestión mejorada de soportes, puede imprimir hasta 360 g/m² y en hojas con una longitud de hasta 1260 mm, así como en sobres y en papel texturizado. Esto le permite aumentar la productividad y conseguir más oportunidades de negocio, como impresión en tarjetas de visita y trípticos horizontales.



Facilidad de uso para todos con un funcionamiento sencillo

Un nuevo flujo de trabajo de biblioteca de papeles facilita la asignación de un soporte a una bandeja. El proceso de eliminación de atascos también es más intuitivo para todos los operadores.

La máquina incluye un indicador luminoso de estado que le permite supervisar el funcionamiento a distancia, así como realizar la sustitución del tóner de forma inmediata para maximizar el tiempo de actividad y la productividad.



Las medidas perfectas

Gracias a su diseño compacto y al poco espacio que ocupan, estos dispositivos se ajustarán perfectamente a sus necesidades.

Las diversas opciones de acabado ofrecen más oportunidades de obtener resultados profesionales a un coste reducido.

Oportunidades con tecnología innovadora



Alta productividad

- La Ricoh Pro™ C5200s imprime hasta 65 páginas por minuto, y la Ricoh Pro™ C5210s, 80 páginas por minuto en color y en B/N.
- La calidad de impresión se mejora gracias a las avanzadas tecnologías de imagen.
- Admiten dos tipos de servidores EFI™ Fiery. El controlador de color E-24B ayuda en la gestión de trabajos y colores, y el controlador de color E-44B incorpora características adicionales de gestión de color y de trabajos, además de ofrecer un rendimiento superior, ideal para dato variable.
- La alta productividad y calidad de imagen permiten cumplir plazos de entrega ajustados y satisfacer la demanda de los clientes.

Mecanismo de alimentación mejorado

- La nueva banda de transferencia de papel y el mecanismo mejorado de bloqueo de bandeja dan como resultado una alimentación más estable.
- Nuevos rodillos de alimentación de fricción para mejorar el transporte de soportes.
- La alimentación de soportes mejorada permite obtener resultados de alta calidad que requieren un registro más estricto, para tarjetas de visita y folletos.



Amplia compatibilidad de soportes

La serie Pro™ C5200s admite múltiples tipos de soportes para ampliar sus oportunidades de impresión y ofrecer a sus clientes aplicaciones de valor añadido.

- Soportes con un gramaje de hasta 360 g/m² en modo a una cara para tarjetas de visita, postales, invitaciones, folletos, manuales, etc.
- Hojas más largas de hasta 1260 mm en modo a una cara: folletos en horizontal para catálogos, trípticos, etc.
- Impresión en sobres con tecnología avanzada para reducir las arrugas.
- Impresión de borde a borde en 3 caras.
- La precisión de alimentación también ayuda a crear aplicaciones más profesionales.

Optimice su entorno de impresión



Ideal para su espacio de trabajo

- Funcionamiento silencioso con la nueva tecnología de cancelación de ruido.
- El panel de mandos incluye animaciones para ofrecer a los usuarios una mayor facilidad de uso.
- La detección del gramaje del papel evita problemas de discrepancia con los ajustes de papel.
- La detección de alimentación múltiple evita atascos.
- Los nuevos métodos de recuperación del modo de ahorro de energía reducen el consumo de energía.
- El temporizador de encendido/apagado reduce el coste total de propiedad y los costes de energía.
- En conformidad con Energy Star y BAM.

Biblioteca de papeles intuitiva

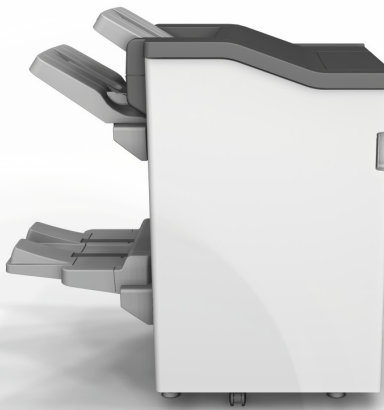
La amplia biblioteca admite más de 200 tipos de papel probados por Ricoh. También hay una biblioteca personalizada para perfiles de soportes a medida, además de capacidad de copia de seguridad para 1000 perfiles adicionales. Ofrece posibilidades reales para aprovechar una amplia variedad de oportunidades de impresión diferentes.



Máximo tiempo de actividad

- Los operadores, con la aprobación de Servicio Técnico, pueden sustituir las unidades reemplazables (ORU) para maximizar el tiempo de actividad.
- Poste de luz de estado: puede ver el estado de funcionamiento a distancia.
- El panel de mandos incluye animaciones para una mayor facilidad de uso.
- La sustitución de la botella de tóner durante la impresión permite un uso continuado.

Nuevas opciones. Nuevas oportunidades.



Nuevos finalizador y finalizador de folletos

La serie Pro™ C5200s ha introducido recientemente dos finalizadores para ampliar sus posibilidades.

- Finalizador con grapas: capacidad para pila de 3000 hojas y grapa de 100 hojas.
- Finalizador de folletos: capacidad para pila de 2500 hojas y folleto de 80 páginas.
- SRA3 y folletos de tamaño personalizado disponibles.
- Cree folletos profesionales.

Plegador de folletos Plockmatic y GBC SteamPunch Ultra MP

El plegador de folletos Plockmatic le permite crear folletos más profesionales con opciones adicionales.

- Sistema de plegado de folletos de producción de 50 o 35 hojas.
- Cree encuadernaciones de folletos de hasta 200 páginas o de 140 páginas y folletos plegados cuadrados de alta calidad.
- Admite soportes de hasta 300 g/m², incluidos los materiales estucados.

GBC SteamPunch Ultra MP ofrece diversas oportunidades de perforación de orificios y amplía su capacidad de producción.

- El tamaño de las hojas perforadas es de A4 LEF, A4 SEF, A5 LEF y A3 SEF.
- Doble perforación disponible para A4 SEF y A3 SEF.



Soluciones TotalFlow

Ricoh TotalFlow también cuenta con una impresionante cartera de soluciones con potentes softwares y soluciones empresariales que le permitirán optimizar todo su proceso de impresión de producción.

- Easy Make Ready Package ofrece una solución de imposición, preparación y automatización de trabajos sencilla, pero perfecta, para pequeños centros de impresión.

Todas las opciones que necesita para alcanzar el éxito



1 Pro™ C5200s/C5210s

2 Panel LCD a color

3 Alimentador automático de documentos para 220 hojas

4 Bandejas de papel estándar

- Bandejas de papel de 1.250 hojas (tándem)
- 2 bandejas de 550 hojas
- Bandeja bypass de 250 hojas

5 Bandeja de gran capacidad de 2200 hojas SRA3

6 Bandeja de banners para alimentación bypass

7 Unidad de alisado

8 Unidad buffer pass

9 Finisher de folletos de 2.500 hojas

- Grapa de 100 hojas
- Encuadernación de 20 hojas

10 Bandeja de salida de banners para finisher

Otras opciones

Bandeja de gran capacidad para 4.400 hojas A4

Bandeja de salida para 500 hojas

Finisher de 3.000 hojas (grapa de 65 hojas)

Plegador de folletos de 2.000 hojas (encuadernación de 20 hojas)

Finisher de 3.000 hojas (grapa de 100 hojas)

Intercalador de portadas de 1 bandeja

Intercalador de portadas de 2 bandejas

Unidad de plegado múltiple

Mailbox con 9 bandejas

Plegador de folletos Plockmatic

GBC StreamPunch Ultra MP

Smart Operation Panel

Unidad de identificación de soportes

Controlador de color E-24B

Controlador de color E-44B

GENERAL

Tecnología:	Transferencia electrostática en seco de 4 tambores Sistema con banda de transferencia interna
Fusión:	Método de fusión en banda sin aceites
Tipo de tóner:	Nuevo tóner químico
Velocidad de impresión:	Ricoh Pro™ C5200s: A todo color/monocroma: 65 PPM Ricoh Pro™ C5210s: A todo color/monocroma: 80 PPM
Resolución:	Escaneo: 600 x 600 dpi Impresión: máx. 1200 x 4800 dpi VCSEL
Tiempo de calentamiento:	Inferior a 120 segundos
Dimensiones (AnxPrxAl)	799 x 880 x 1,648 (mm) incluidos ADF y poste de luz de estado
Peso:	Menos de 262 kg
Fuente de alimentación:	220-240 V 10-12 A 50/60 Hz
Máx. consumo energético:	Menos de 2400 W
Máx. volumen mensual:	150 000 páginas al mes

FUNCIONES DE ESCÁNER

Resolución:	100 / 150 / 200 / 300 / 400 / 600 dpi, 200 dpi como opción predeterminada
Velocidad de escaneo: (dúplex de una sola pasada, DF)	B/N 110 (simple)/220 (dúplex) (A4 LEF/200 dpi/300 dpi-1bit) Color 110 (simple)/220 (dúplex)
Área máx. de escaneo:	297 x 432 mm

GESTIÓN DE SOPORTES

Capacidad de entrada de papel: (Tándem)	1.ª bandeja (est.) 1250 hojas x2 2.ª bandeja (est.) 550 hojas 3.ª bandeja (est.) 550 hojas Bandeja bypass (est.) 250 hojas Bandeja A4/LT (opc.) 4400 hojas Bandeja SRA3 (opc.) 2200 hojas
Máx. Capacidad de entrada:	8250 hojas
Máx. capacidad de salida:	3000 hojas
Tamaño de papel estandar:	De A6 a SRA3 Largo de hasta 1260 mm
Área imprimible:	323 mm x 480 mm
Peso del papel:	Bandejas estándar B52,3-300,0 g/m ² Bandeja bypass (est.) 52,3-360,0 g/m ² Bandeja A4/LT (opc.) 52,3-216,0 g/m ² Bandeja SRA3 (opc.) 52,3-300,0 g/m ²

CONTROLADOR DE COLOR

Controlador de color Fiery E-24B

Configuración:	Opcional (externo)
CPU:	Procesador Intel G1820, 2 x 2,7 GHz
Memoria:	2GB
Disco duro:	500 GB
Unidad DVD-ROM:	N/A
Sistema operativo:	Linux
Protocolo de red:	TCP/IP (IPv4, v6), SMB
PDL:	PS 3, PCL 5c, PCL 6
Formato de datos admitido:	PDF, TIFF, JPEG
VDP:	Formato Fiery Free v.1/v.2.1
Resolución de procesado:	1200 dpi 2 bits
Fuente:	PS3: 138, PCL: 80
Interfaz de red:	Ethernet 1000/100/10Base-Tx2

Controlador de color Fiery E-44B

Configuración:	Opcional (externo)
CPU:	Intel Core i5-4570S Quad Core 2.9GHz
Memoria:	4 GB
Disco duro:	1 TB
Unidad DVD-ROM:	Compatible
Sistema operativo:	Windows 8.1 Professional for Embedded
Protocolo de red:	TCP/IP (IPv4, v6), SMB
PDL:	PS 3, PCL 5c, PCL 6
Formato de datos admitido:	PDF, TIFF, JPEG
VDP:	PPML v.3, formato Fiery Free v.1/v.2.1 PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS
Resolución de procesado:	1200 dpi 2 bits
Fuente:	PS3: 138, PCL: 80
Interfaz de red:	Ethernet 1000/100/10base-Tx2

OTRAS OPCIONES

Opcional: Bandeja de gran capacidad A4/LT (LCIT RT4020), Bandeja de gran capacidad SRA3 (LCIT RT4050), Bandeja de guía de banners para entrada y salida, Tipo de bandeja de copias M26, Mailbox CS4010, Finisher de 3000 hojas con grapa de 65 hojas (SR4120), Finisher de folletos de 2000 hojas con folleto de 20 hojas (SR4130), Finisher de 3000 hojas con grapa de 100 hojas (SR5070), Finisher de folletos de 2500 hojas con folleto de 20 hojas (SR5080), Intercalador de portadas de 1 bandeja (CI4040), Intercalador de portadas de 2 bandejas (CI4020), Unidad Buffer Pass tipo S6, Unidad de alisado DU5020, Unidad de plegado múltiple FD4000, Smart Operation Panel, Unidad de identificación de soportes, Unidad PostScript3, Unidad IPDS, Plegador de folletos Plockmatic PBM350-m/500-m, GBC StreamPunch Ultra MP

SOLUCIONES DE FLUJO DE TRABAJO

Ricoh TotalFlow BatchBuilder
TotalFlow CRD Suite de Ricoh: Easy Make Ready Package, Prep, Print Manager, Production Manager, Path & Job Direct
EFI™ Digital StoreFront®, EFI™ Color Profiler Suite, EFI™ Fiery® Graphic Arts Package Premium Edition, EFI™ Compose, EFI™ Impose, EFI™ Impose-Compose, EFI™ DirectSmile®, EFI™ Fiery® Central, Objectif Lune Connect, Marcom Central, Fuson Pro VDP Suite, Nuance OutputManager

INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Pro™ C5200s/C5210s cumplen los estándares Energy Star 2.0.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Certificados ISO 9001 e ISO 14001.

Todos los nombres de marcas y/o productos son marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede diferir del color mostrado en el folleto. Las imágenes de este folleto se incluyen únicamente con fines ilustrativos y es posible que haya ligeras diferencias en cuanto a los detalles.

Copyright © 2017 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o su diseño no se pueden modificar y/o adaptar, copiar de manera parcial o total, ni incorporar en otros trabajos sin el previo permiso por escrito de Ricoh Europe PLC.