

Impressoras digitais de produção a cores

RICOH Pro C5410S/C5400S

☑ Copiadora ☑ Impressora ☑ Fax ☑ Scanner

RICOH
imagine. change.



RICOH Pro
C5410S

80
ppm

preto e
branco e
cores

RICOH Pro
C5400S

65
ppm

preto e
branco e
cores

A versatilidade para dar **cor ao** **seu mundo.**



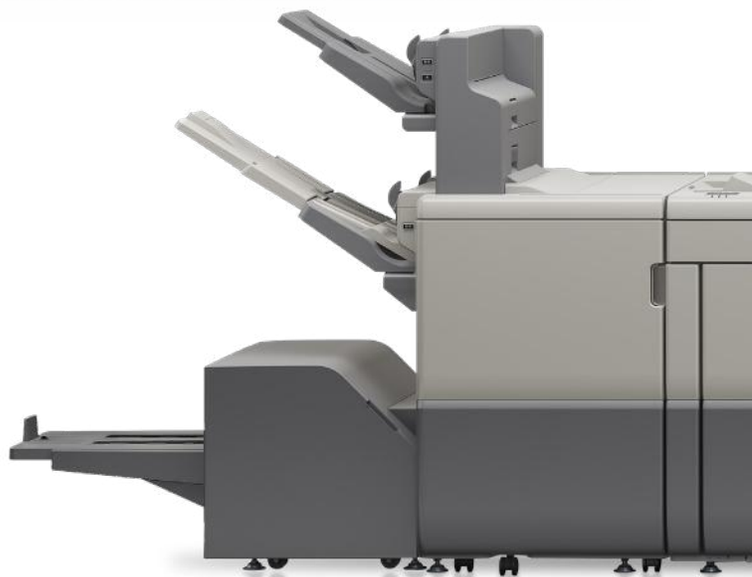
Precisa de uma impressora que ofereça resultados profissionais em um espaço flexível?

Não procure mais, a RICOH Pro C5410S/C5400S é a solução ideal.



A série RICOH Pro C5400S permite que prestadores de serviços de impressão (PSPs), departamentos internos, designers gráficos e departamentos de marketing produzam resultados consistentes e repetíveis, adaptando-se às suas necessidades de impressão exclusivas, independentemente do setor. Oferecendo qualidade de imagem excepcional, manuseio flexível de mídia e opções avançadas de acabamento, esta série permite que você aceite mais trabalhos e expanda seus negócios.

Quer esteja a produzir documentos comerciais essenciais, materiais de marketing de alto impacto ou aplicações inovadoras, a RICOH Pro C5410S/C5400S permite-lhe imprimir de forma eficiente, segura e com uma qualidade excepcional — sempre. Uma interface gráfica intuitiva facilita a operação, permitindo que a sua equipa trabalhe de forma mais inteligente, sem esforço. As funcionalidades de segurança avançadas ajudam a garantir que os seus dados permanecem protegidos para uma impressão sem preocupações.



Impulsionando a sustentabilidade para o nosso futuro.

A RICOH Pro C5410S/C5400S define um novo padrão para a impressão de produção ecológica, oferecendo desempenho de alto nível e ajudando você a atingir suas metas de sustentabilidade.

O seu design líder do setor inclui 25% de plásticos reciclados pós-consumo e 21% de aço de forno elétrico, reduzindo o impacto ambiental sem sacrificar a durabilidade. O toner inovador melhora a precisão das cores e é ecológico, enquanto as funcionalidades de sustentabilidade, como a encadernação sem agrafos opcional, ajudam a minimizar o desperdício e eliminam a necessidade de armazenar e eliminar agrafos.



Os recursos certos para uma impressão inovadora.

A RICOH Pro C5410S/C5400S redefine o que é possível na produção digital a cores, proporcionando resultados excepcionais em todas as facetas da sua operação. Estes sistemas potentes, mas compactos, oferecem a flexibilidade, fiabilidade e desempenho necessários para responder aos seus desafios de impressão mais exigentes, apoiando simultaneamente o crescimento a longo prazo do seu negócio.

Desempenho e qualidade

Precisão que impulsiona o seu negócio

Concebidas para satisfazer as exigências da impressão comercial, as RICOH Pro C5410S/C5400S proporcionam impressões consistentemente vibrantes e de alta resolução, mesmo em grandes volumes.

- Qualidade de imagem excepcional com resoluções de laser VCSEL de até 2400 x 4800 dpi.
- Registro aprimorado para permitir aplicações de impressão complexas.
- Ampla variedade de opções avançadas de acabamento em linha para expandir suas ofertas.

Mídia e acabamento

Versatilidade e eficiência

O manuseio flexível de mídia e os recursos avançados de acabamento permitem que você execute trabalhos especiais internamente, aumentando a eficiência e reduzindo os custos de terceirização.

- Suporta impressão em tamanho grande até 13" x 49,6".
- Suporta impressão em uma ampla variedade de mídias de até 360 g/m², incluindo papéis revestidos, de texto, linho e capa.
- Aumente sua produtividade e obtenha uma qualidade de saída excepcional com a unidade fusora de envelopes opcional, garantindo maior desempenho e resultados superiores para uma saída mais eficiente e impressionante ao imprimir em envelopes
- A encadernação sem grampos líder do setor, com capacidade para até 16 folhas, é uma forma ecológica de apresentar documentos.



Produtividade e facilidade de uso

Maximize o tempo de atividade. Minimize o esforço.

Otimize os fluxos de trabalho e maximize a produção com tempos de aquecimento rápidos, capacidade de papel expansível e uma interface de usuário intuitiva.

- Aquecimento rápido: menos de 30 segundos no modo padrão.
- Saída em alta velocidade: até 80 ppm (C5410S) / 65 ppm (C5400S).
- Digitalização avançada: até 150/300 ipm com duplex colorido em uma única passagem.
- Capacidade máxima de papel de 8.500 folhas.
- Durabilidade aprimorada: volume mensal máximo - 150 mil impressões e um ciclo de trabalho de impressão* - 1,5 milhão. (Números baseados em folhas de tamanho LT).
- Unidades substituíveis pelo cliente treinado opcionais para desempenho de tempo de atividade maximizado
- Conclua tarefas com rapidez e facilidade usando o painel de operação inteligente de 10,1 polegadas baseado em Android™ e fácil de usar

* Número máximo de impressões duráveis por mês que a impressora pode executar.

* Quando a impressora executa o ciclo de trabalho todos os meses, a garantia de 60 meses não se aplica.





Gerenciando um mercado de trabalho em transição.

O Painel de Operação Inteligente da série RICOH Pro C5400S e a Fiery® Command WorkStation opcional facilitam a obtenção de resultados profissionais por operadores de todos os níveis de habilidade.

Simplifique o treinamento, aumente a produtividade e melhore a rentabilidade com um sistema projetado para se adaptar a um mercado de trabalho em constante evolução.

- 1 Unidade de corte TR5050***
Unidade de corte frontal para finalizador de livretos SR5120
- 2 Finalizador de livretos SR5120***
Produza livretos coloridos internamente e em linha: escolha o finalizador de livretos SR5120 para 3.500 folhas para criar livretos com encadernação em espiral de até 30 folhas/120 páginas. Para livretos com encadernação em espiral totalmente automatizados, escolha o GBC StreamWire®. Para livretos com encadernação em espiral quadrada, escolha o Plockmatic SBT® ou o PBM435e®.
- 3 Empilhador de alta capacidade SK5040***
Um empilhador de 5.000 folhas com um carrinho com rodas move rapidamente grandes volumes de saída para encadernação offline ou embalagem e envio.
- 4 Unidade dobrável múltipla FD5040***
Unidade dobrável em linha de quatro posições
- 5 Bandeja intermediária com tampa CI5040***
Bandeja intermediária com tampa e duas bandejas para alimentar facilmente inserções pré-impressas e capas no seu fluxo de trabalho.



6 Unidade de passagem de buffer tipo S9*

Reduza a aderência do toner em papel revestido empilhado ao utilizar a unidade de passagem de buffer opcional para arrefecer os suportes antes de os enviar para a unidade de acabamento.

7 Alimentador de documentos de passagem única*

Digitalização rápida - até 150/300 ipm com duplex colorido de passagem única, permitindo digitalizar documentos tão pequenos quanto um cartão de visita.

8 Alimentação a vácuo LCIT (RT5150)*

Aumente as tiragens e minimize as interrupções conectando três bandejas de 4.400 folhas.

9 Bandeja para folhas de banner com alimentação a vácuo Tipo S9*

A adição da bandeja para folhas de banner opcional permite tamanhos de entrada de até 13" x 27,5".

10 Bandeja Multi Bypass BY5020*

Alimente até 500 folhas de papéis especiais, incluindo tamanhos até 19,2" (extensível até 13" x 27,5" adicionando a bandeja opcional para folhas banner Multi Bypass Tipo S9°) e amplie o que você pode oferecer aos clientes.

Seja reconhecido pela excelente qualidade de reprodução: Ofereça cores brilhantes e gradações suaves e sutis com a tecnologia Vertical Cavity Surface Emitting Laser (VCSEL) e toner PxP-EQR.

As unidades substituíveis pelo cliente treinado (TCRUs) permitem que você execute a manutenção de rotina de acordo com sua programação, garantindo que o sistema esteja funcionando quando você mais precisa.

Encadernação sem grampos*°

Encadernação sem grampos líder do setor para até 16 folhas, minimizando o desperdício. Elimine a necessidade de armazenar e descartar grampos.

Outras opções avançadas de acabamento, como Plockmatic 435e/450e°, Plockmatic CT XL° e GBC Streampunch Plus°.

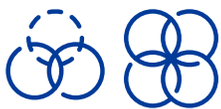
Opções de controlador duplo:

A RICOH Pro C5400 oferece o controlador GW padrão e duas opções de controladores Fiery® para ambientes com requisitos mais elevados de gerenciamento de cores e poder de processamento.

*Opcional

°Não mostrado

Potência, precisão e desempenho **otimizados** para a produção.



Complemente a impressão offset com recursos digitais

Equilibre perfeitamente a impressão offset tradicional e a impressão digital de alta qualidade com a série RICOH Pro C5400S. Processe trabalhos de tiragens curtas e reimpressões com rapidez, precisão e economia, reduzindo a dependência de fluxos de trabalho manuais e mantendo a qualidade superior da imagem e a consistência das cores.



Expanda suas capacidades de impressão

Otimize suas operações de impressão com duas opções de controladores Fiery® integrados à plataforma segura FS-600. Configure sua instalação com uma variedade de bandejas de papel de grande capacidade, alimentadores de folhas longas e opções de acabamento profissional para otimizar a produção, consolidar fluxos de trabalho e permitir a impressão sob demanda em vários locais.



Registro aprimorado para impressão de precisão

Projetada com o feedback de nossos clientes mais exigentes, a série RICOH Pro C5400S oferece alinhamento preciso frente a frente e página a página. Nosso novo e aprimorado sistema de registro mecânico oferece precisão sem precedentes em sua classe de produtos, tornando-o ideal para aplicações que exigem precisão milimétrica.



Ampla gama de substratos para criatividade sem limites

Lide com diversas aplicações de impressão sem esforço, com suporte para mídias de até 360 g/m². Quer esteja imprimindo em papéis bond, revestidos, texturizados, autocopiativos ou sintéticos, a série RICOH Pro C5400S oferece integração perfeita com seu catálogo de mídias integrado, permitindo que você expanda suas ofertas sem comprometer a qualidade.



Qualidade sem compromissos, sempre

Obtenha resultados de impressão impressionantes e consistentes com as ferramentas avançadas de gerenciamento de cores da Ricoh. A série RICOH Pro C5400S mantém uma fidelidade de cores excepcional e uma resolução nítida em todos os trabalhos, garantindo que seus materiais sejam sempre profissionais e impactantes.



Acabamento profissional em linha

Automatize e simplifique o acabamento com opções em linha para encadernação com grampos, dobragem em ângulo reto, empilhamento, perfuração, dobragem múltipla e muito mais. A série RICOH Pro C5400S ajuda a eliminar os pontos de estrangulamento no seu fluxo de trabalho e reduz a necessidade de intervenção manual, aumentando a eficiência e acelerando o tempo de colocação no mercado.

RICOH Pro C5410S/C5400S

Especificações do sistema

Especificações

Modos padrão	Copiar/Imprimir/Digitalizar
Processo de impressão/cópia	Sistema de transferência eletrostática com 4 tambores secos e correia de transferência interna
Fusão	Método de fusão por correia sem óleo
Toner	Toner Color P&P-EQR
Registro do papel	Sensor e registro mecânico opcional
Alimentador de documentos	220 folhas (81,4 g/m ²) / 250 folhas (64-68 g/m ²) ADF com digitalização duplex a cores em passagem única até 300 ipm
Fax	Opcional
Painel de operação	Painel de operação inteligente colorido de 10,1 polegadas
Velocidade de saída (carta)	Pro C5410S: 80 ppm (52 - 256 g/m ²) 56 ppm (256,1 - 360 g/m ²) Pro C5400S: 65 ppm (52 - 256 g/m ²) 50 ppm (256,1 - 360 g/m ²)
Tempo de saída da	Pro C5410S: (FC) 9,6 segundos ou menos, primeira cópia modo de tempo curto: 6,7 segundos ou menos (P&B) 8,1 segundos ou menos, modo de tempo curto: 6,4 segundos ou menos Pro C5400S: (FC) 10,6 segundos ou menos, modo de tempo curto: 7,7 segundos ou menos. (P&B) 9,2 segundos ou menos, modo de tempo curto: 7,5 segundos ou menos
Volume mensal máximo	150K (com base em papel tamanho A4/LT)
Resolução	VCSEL: 2400 x 4800 dpi Impressão: 1200 x 1200 dpi Cópia: 600 dpi Digitalização: 600 dpi
Capacidade de papel	Bandeja 1: 2.500 folhas (1.250 x 2) Bandejas 2 - 3: 550 x 2 Bandeja bypass: 250 folhas
Padrão total	
Capacidade de papel	3.850 folhas
Capacidade máxima total de papel	8.500 folhas
Tamanho do papel	Bandeja 1: 8,5" x 11" Bandejas 2 - 3: 3,94" x 5,5" a 13" x 19,2" Bypass: 3,94" x 5,5" a 13" x 49,6", envelopes
Gramatura do papel	Bandejas 1 - 3: 14 lb. Bond - 110 lb. Capa (52 - 360 g/m ²) Bandeja bypass: 14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²) Duplex automático: 14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²)
Tempo de aquecimento	Modo padrão (padrão) Menos de 30 segundos. Modo de qualidade da imagem Menos de 120 segundos.
Eleticidade típica	
Consumo (TEC)*	Pro C5400S: 5,811 kWh/semana Pro C5410S: 7,323 kWh/semana
Memória padrão:	SSD: 480 GB x 2 integrada / RAM: 8 GB
Consumo máximo de energia:	Menos de 3.840 W
ENERGY STAR 3.2	Certificado
EPEAT	Classificação Gold
Requisitos de alimentação:	208 - 240 V, 16 A, 60 Hz (dedicado)
Dimensões (L x P x A)	31,46" x 34,65" x 64,88" (incl. ADF e poste de luz de status)
Peso	Menos de 606,3 lbs. (275 kg)

*Consumo típico de eletricidade segundo o programa ENERGY STAR.

Controladores de impressora

Controlador de cor Fiery® E-48B	
Versão do sistema Fiery®	Fiery® F5600 Pro
Configuração	8 GB de RAM (expansível até 32 GB) CPU
Memória	8 GB de RAM (expansível até 32 GB) Processador Intel i3-12100
Armazenamento	SSD NVMe de 240/256 GB + HD SATA de 1 TB
Sistema operacional	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC

Controlador de cor Fiery® E-28B	
Versão do sistema Fiery®	Fiery® F5600
Configuração	Tipo integrado
Memória	8 GB de RAM (expansível até 32 GB)
CPU	Intel G7400E
Armazenamento	SSD NVMe de 500 GB
Sistema operacional	Linux

Acessórios

Bandeja de entrada de grande capacidade A4/LT (LCIT RT5190)**

Capacidade de papel	4.400 folhas
Tamanho do papel	8,5" x 11" (Acessório de extensão opcional disponível para papel de 8,5" x 14") Gramatura do papel 14 lb. Bond - 80 lb. Capa (52 - 216 g/m ²)
Dimensões (L x P x A)	13,8" x 21,3" x 24,6"
Peso	Menos de 48,5 lb.

Bandeja de entrada de grande capacidade A3/DLT (LCIT RT5180)

Capacidade de papel	2.200 folhas
Tamanho do papel	3,94 x 5,5" - 13" x 19,2" Gramatura do papel 14 lb. Bond - 110 lb. Capa (52 - 300 g/m ²)
Dimensões (L x P x A)	34,2" x 28,7" x 25,9"
Peso	Menos de 183 lbs.

Bandeja guia para folhas de banner LCIT tipo S13 (para RT5180)

Capacidade de papel	250 folhas
Tamanho do papel	Até 13" x 27,5"
Gramagem do papel	14 lb. Bond - 110 lb. Capa (52 - 300 g/m ²)

Bandeja de entrada de grande capacidade com alimentação a vácuo (LCIT RT5150)

Capacidade de papel	4.400 folhas (2.200 folhas x 2 bandejas)
Tamanho do papel	3,94" x 5,5" - 13" x 19,2" Gramatura do papel 52 - 360 g/m ²
Dimensões (L x P x A)	41,5" x 28,7" x 39,4"
Peso	507 lbs.
Papel autocopiativo compatível com autocopiativo opcional	
Tipo de unidade de papel S13	

Unidade de ponte BU5040 (necessária para o VF LCIT RT5150)

Registro mecânico incluído	
Dimensões (L x P x A)	8,2" x 28,7" x 39,4"
Peso	90 lbs.

Bandeja para alimentação a vácuo tipo S9

Capacidade de papel	730 folhas
Tamanho do papel	8,27" x 16,54" - 13" x 27,5"
Gramagem do papel	52 - 360 g/m ²
A largura do VF LCIT RT5150 pode ser estendida até 50,8"	

Bandeja Multi Bypass (BY5020)

Capacidade de papel	500 folhas
Tamanho do papel	3,94" x 5,5" - 13" x 19,2"
Tamanho máximo do papel	pode ser ampliado até 13" x 27,5" com a bandeja opcional para folhas grandes tipo S9
Gramatura do papel	14 lb. Bond - 80 lb. Capa (52 - 216 g/m ²)

Interposto de cobertura (CI5040)

Capacidade de papel	400 folhas (200 folhas x 2 bandejas)
Tamanho do papel	5,5" x 8,5" - 13" x 19,2" Gramatura do papel 14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 350 g/m ²)
Assistência por ar	Compatível
Peso	110 lbs.

Unidade dobrável múltipla FD5040

Tipo dobrável	Modo folha única: Dobra em Z, Dobra ao meio/Imprimir dentro, Dobra ao meio/Imprimir fora, Dobra em carta/Imprimir dentro, Dobra em carta/Imprimir fora, Dobra em carta para fora. Modo várias folhas: Dobra ao meio/Imprimir dentro, Dobra ao meio/Imprimir fora, Dobra em carta/Imprimir dentro, Dobra em carta/Imprimir fora, Dobra em carta para fora
Tamanho do papel	Modo folha única: Dobra em Z: 8,5" x 11" - 12" x 18"; Dobra ao meio: 8,5" x 11" - 13" x 19,2"; Dobra em carta: 8,5" x 11" - 12" x 18"; Dobragem paralela dupla: 8,5" x 11" - 12" x 18"; Dobragem em porta: 8,5" x 11" - 12" x 18". Modo de várias folhas: Dobragem ao meio: 8,5" x 11" - 13" x 19,2"; Dobra em carta: 8,5" x 11" - 12" x 18"; Desdobrável em carta: 8,5" x 11" - 8,5" x 14"
Peso do papel	Modo folha única: 17 lb. Bond - 28 lb. Bond (64 - 105 g/m ²) Modo várias folhas: 17 lb. Bond - 21 lb. Bond (64 - 80 g/m ²)
Dimensões (L x P x A)	8,2" x 28,7" x 39,4"
Peso	Menos de 99 lb.

Empilhador de alta capacidade (SK5040)

Capacidade de papel	5.000 folhas
Bandeja de prova	250 folhas adicionais
Gramagem do papel	52 - 360 g/m ²
Carrinho com rodas	Carrinhos padrão e opcionais disponíveis
Dimensões (L x P x A)	35,4" x 28,7" x 39,8" Peso 297,6 lbs. (incluindo carrinho com rodas)

RICOH Pro C5410S/C5400S

Especificações do sistema

Tipo de bandeja de cópias M42

Capacidade de papel	500 folhas
Tamanho do papel	3,94" x 5,5" - 13" x 19,2"
Gramatura do papel	14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²)
Dimensões (L x P x A)	13,8" x 19,7" x 6,7"
Peso	4,85 lbs.

Finalizador para 3.000 folhas com grampeador para 65 folhas (SR5130)**

Bandeja de transferência	3,54" x 5,5" - 13" x 19,2"
Capacidade de papel	3.000 folhas (LT_LEF), 1.500 folhas ou menos para todos os outros tamanhos de folha
Peso do papel	14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²)
Bandeja de prova	
Capacidade de papel	250 folhas
Gramagem do papel	14 lb. Bond - 80 lb. Capa (52 - 216 g/m ²)
Tamanho do papel	3,54" x 5,5" - 13" x 19,2"
Unidade de encadernação	Opcional sem agrafos
Agrafos	
Tamanho do papel	7,25" x 10,5" - 11" x 17" - 2 a 65 folhas
Gramatura do papel	Até 105 g/m ²
Grampeado	
Posição do grampo	Superior, inferior, 2 grampos, superior inclinado/inclinação inferior
Dimensões (L x P x A)	25,9" x 28,7" x 38,6"
Peso	88,2 lbs.

Finalizador de livretos para 3.000 folhas com grampeador para 65 folhas (SR5140)**

Bandeja de deslocamento	
Capacidade de papel	3.000 folhas
Gramatura do papel	14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²)
Bandeja de prova	
Capacidade de papel	250 folhas
Gramagem do papel	14 lb. Bond - 80 lb. Capa (52 - 216 g/m ²)
Tamanho do papel	3,54" x 5,5" - 13" x 19,2"
Alinhador de saída	Opcional
Ventilador de refrigeração	Opcional
Perfurador 2/3 furos	Opcional
Grampo	
Tamanho do papel	7,25" x 10,5" - 11" x 17" - 2 a 65 folhas
Gramatura do papel	Até 105 g/m ²
Posição	Superior, inferior, 2 grampos, superior inclinado, inferior inclinado
Grampo para encadernação em espiral	
Tamanho do papel	8,5" x 11" - 13" x 18" Gramatura do papel 64-80 g/m ² - até 20 folhas
Posição	2 no centro
Dimensões (L x P x A)	25,9" x 28,7" x 38,6"
Peso	132,3 lbs.

Unidade de encadernação sem grampos tipo S16 (apenas para SR5130 e SR5140)

Posição do grampo e tamanho do papel	Canto: 16 folhas: 8,5"x11" (SEF) - 11"x17" 2 pontos: 12 folhas: 8,5"x11" (SEF) - 11"x17"
Gramagem do papel	52 - 105 g/m ² *A qualidade da encadernação não é garantida para papéis com gramagem inferior a 64 g/m ² ou superior a 80,1 g/m ² .

Finalizador para 4.500 folhas com grampeador para 100 folhas (SR5110)

Capacidade de papel	
Bandeja inferior removível	3.500 folhas
Bandeja superior removível	1.000 folhas
Gramatura do papel	14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²)
Perfuração 2/3 furos	Opcional
Dimensões (L x P x A)	39,2" x 28,7" x 55,7"
Peso	298 lbs.

Finalizador de livretos para 3.500 folhas com grampeador para 100 folhas (SR5120)

Capacidade de papel	
Bandeja inferior removível	2.500 folhas
Bandeja superior removível	1.000 folhas
Gramatura do papel na bandeja superior	14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²) Gramatura do papel da bandeja inferior 14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 360 g/m ²)
Perfuração 2/3 furos	Opcional
Grampo para encadernação	14 lb. Bond - 130 lb. Capa (52 - 350 g/m ²) Tamanho do papel 7,2" x 10,2" - 13" x 19,2"
Gramatura do papel	52 - 80 g/m ² até 30 folhas / 120 páginas
Dimensões (L x P x A)	39,2" x 28,7" x 55,7" Peso 160 lbs.

Cortador de livretos (TR5050 para finalizador SR5120)

Tipo de corte	Uma borda lateral
Capacidade de corte	até 30 folhas grampeadas e dobradas / 120 páginas (80 g/m ²)
Tamanho do papel	7,2" x 10,2" - 13" x 19,2" Capacidade da pilha Até 60 conjuntos
Pilha ilimitada	Suportada
Dimensões (L x P x A)	43,9" x 23,3" x 21,9"
Peso	166 lbs.

GBC StreamPunch Plus

Tamanhos de papel	5,5" x 8,5", 8,5" x 11", 8,5" x 14", 11" x 17", 12" x 18", 12,6" x 19,2", 13" x 19" Gramatura do papel 20 lb. Bond - 110 lb. Capa (75 - 300 g/m ²)
Perfuração com aba	Compatível
Perfuração "Two-Up"	Compatível
Dimensões (L x P x A)	17,5" x 28,7" x 39,4"
Peso	220 lbs.

GBC StreamWire (é necessário o GBC StreamPunch Plus)

Tamanhos de papel	8,5" x 11" (LEF)
Gramatura do papel	20 lb. Bond - 110 lb. Capa (75 - 300 g/m ²)
Número de loops	8,5" x 11" (LEF) - 32 loops Fornecimento Preto, branco ou prateado Até 30, 50, 60, 70, 80 ou 100 folhas
StreamWire	
Tab Stock	Compatível
Dimensões (L x P x A)	34" x 38" x 34"
Peso	500 lbs.

** Esquema de cores diferente do mainframe e outros acessórios.

Cortador traseiro quadrado Plockmatic

Tipo de corte	Uma borda lateral
Corte em três lados	Alimentação manual através de processo assistido pelo operador
Tipo de dobragem	Dobragem traseira em ângulo reto
Capacidade de corte	Até 30 folhas grampeadas e dobradas / 120 páginas (80 g/m ²)
Tamanho do papel	7,2" x 10,2" - 12,6" x 19" Dimensões (L x P x A) 69,3" x 26" x 41,9"
Peso	392 lbs.

Plockmatic PBM435e Fabricante de livretos

Tamanho do papel	5,7" x 8,3" - 12,6" x 26" Gramatura do papel 17 lb. Bond - 110 lb. Capa (64 - 300 g/m ²)
Tamanho do conjunto	2 - 35 folhas - 80 g/m ² 2 - 50 folhas - 80 g/m ² (é necessário kit de atualização PBM para 50 folhas) Dimensões (L x P x A) 59,5" x 28,3" x 44,5" (inclui empilhador de saída)
Peso	500 lb
Opcional	Kit de atualização para 50 folhas, Módulo de acabamento FM400e, CT XL e BST4000 High Cap
Empilhador de correia	

Acessórios adicionais

Unidade de fusão de envelopes, unidade de descurvamento DU5080, unidade de passagem tampão tipo S9, unidade de ponte BU5020, unidade de identificação de mídia, unidade PostScript3 tipo M42, unidade IPDS tipo M42, cartão VM tipo P18, unidade OCR tipo M13, bandeja de papel tamanho 8 1/2" x 14" tipo S18, Bandeja para folhas de banner com desvio múltiplo tipo S9 (para bandeja com desvio múltiplo BY5020), unidade de bandeja A3/11" x 17" tipo M26, unidade de rolo de alimentação opcional tipo S18, unidade de papel autocopiativo tipo S18, bandeja de saída da série SR4000 para folhas de banner tipo S6 (para SR5110/5120), Bandeja de saída da série SR5000 para folhas de banner tipo S6 (para SR5130/5140)

Consumíveis

Rendimento do toner CMY	30.000 impressões/garrafa*
Rendimento do toner K	34.000 impressões/garrafa*
Rendimento da garrafa de toner residual	110.000 impressões/garrafa*

*Com base em uma cobertura de 8,75% (carta)

Programa TCRU Compatível

Soluções de fluxo de trabalho suportadas

Ricoh Streamline NX, Ricoh Global Scan NX, Ricoh Integrated Cloud Environment, Ricoh Smart Integration, RICOH ProcessDirector, RICOH, RICOH TotalFlow BatchBuilder, RICOH @Remote, ePS[®] DigitalStoreFront, Fiery Color Profiler Suite, Fiery[™] Graphic Arts Pro, Fiery ColorRight, Fiery Automation, Fiery Central, Objectif Lune

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



Subsidiárias RICOH:

RICOH Argentina S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-ar

RICOH El Salvador, S.A. de C.V.
www.ricoh-americalatina.com/
es-sv

RICOH Brasil S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
pt-br

RICOH Guatemala, S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-gt

RICOH Chile S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-cl

RICOH Mexicana, S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-mx

RICOH Colombia S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-co

RICOH del Perú S.A.C.
www.ricoh-americalatina.com/
es-pe

RICOH Costa Rica S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-cr

RICOH Panamá, S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-pa

RICOH Dominicana, S.R.L.
www.ricoh-americalatina.com/
es-do

RICOH Puerto Rico, Inc.
www.ricoh-americalatina.com/
es-pr

Centros de Distribuição:

**RICOH Distribution Center
Panamá**

**RICOH Operations Center
Uruguay**
www.ricoh-americalatina.com/
es-uy

Revendas Autorizadas:

BRC Printing, Belize
www.brcprinting.com

Cariburo, St. Martin (French)

**Copiadora Ecuatoriana
SAS-ECUACOPIA, Ecuador**
www.grupoecuacopia.com

**Copy Solution International
S.A., Dom. Republic**
www.grupocsi.com.do

D.O.S. 2009, Ltd, Jamaica
www.dosjm.com

Dima Ltda, Bolivia
www.dima.com.bo

Dimacofi S.A., Chile
www.dimacofi.cl

**Diplux de Venezuela C.A.,
Venezuela**
www.diplux.com.ve

Estratec S.A. de C.V., México
www.estrateg.com

External Market S.A., Argentina
www.external-market.com.ar

Hermoso y Vigil S.A., Nicaragua
www.hermosoyvigil.com.ni

J. Fleischman, Paraguay.
www.jfleischman.com

Videocorp A RICOH Company
www.videocorp.com

**John Bull Business Center,
Bahamas**

**Kirk Office Equipment,
Cayman Islands**
www.kirkoffice.ky

**Amaranth Business Solutions
Limited, Trinidad/Barbados/
Jamaica**
www.
amaranthbusinessolutions.com

**Microtech Sales and Service
Ltd., Bahamas**

**Multipost, Curacao
(Netherland Antilles)**
www.multipost.com

Office Star, Haiti
www.offistar.net

Plus Ultra, Uruguay
www.plusultra.com.uy

**Sistemas Operativos
Argentinos S.A., Argentina**
www.sistemas-operativos.com.ar

**Suministros Técnicos S.A.,
Honduras**
www.sumitec.hn

ITTI S.A.E.C.A, Paraguay
www.itti.digital

Ricoh LATAM

Para mais informações, contate-nos em:



www.ricoh-americalatina.com/pt



ricoh-brasil-s-a-



RicohBrasilOficial



RicohBrasilOficial/



ricohbrasil



ricoh_brasil

RICOH
imagine. change.

Todos os direitos reservados Ricoh LATAM. Ricoh e o logotipo da Ricoh são marcas registradas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários. O conteúdo deste documento, e a aparência, características e especificações dos produtos e serviços Ricoh estão sujeitos a alterações de tempos em tempos sem aviso prévio. Os produtos são mostrados com características opcionais. Embora tenha sido tomado cuidado para garantir a precisão destas informações, a Ricoh não faz nenhuma representação ou garantia sobre a precisão, completude ou adequação das informações aqui contidas, e não será responsável por quaisquer erros ou omissões nestes materiais. Os resultados reais irão variar dependendo do uso dos produtos e serviços, e das condições e fatores que afetam o desempenho. As únicas garantias para os produtos e serviços Ricoh são as estabelecidas nas declarações expressas de garantia que os acompanham.