

Impressora de produção a cores

# RICOH Pro C5300s/C5310s

# RICOH

imagine. change.



<b>Pro C5300s</b> 65 ppm monocromático e cor integral	<b>Pro C5310s</b> 80 ppm monocromático e cor integral
---	---



# A qualidade e fiabilidade de que precisa com o tamanho e acessibilidade que deseja.

A RICOH Pro C5300s/C5310s, construída como uma solução de tamanho adequado, combina cores de elevada qualidade, um suporte de impressão excepcional, um máximo desempenho e uma variedade de opções de acabamento. Com velocidades de nível profissional e tecnologias avançadas, oferecem um pacote total. E tudo numa dimensão compacta.

## **Capture e aproveite mais oportunidades.**

- Alta produtividade com produção de cor integral até 80 ppm
- Qualidade de imagem excepcional com resoluções de laser VCSEL até 2400 × 4800 dpi
- Melhor suporte de impressão da sua classe para suportes especiais, folhas longas e gramagens mais pesadas
- Registo preciso e consistência de cor para trabalhos com maior qualidade
- Impressão em duplex automática até 330 mm × 487 mm e gramagens até 360 gsm
- Controlos de utilizador intuitivos com um Smart Operation Panel de 10"
- Seleção expansiva de opções de acabamento para uma maior flexibilidade
- Escolha de controladores Ricoh e EFI para combinar fluxos de trabalho
- Integração com soluções de software Ricoh para criar eficiências que conduzem a resultados mensuráveis — desde a pré-impressão à gestão de trabalhos e dispositivos





# As funções certas. O tamanho certo. No lugar certo.

## Agências de marketing

Configure a sua empresa para mais vitórias com uma impressora a cores compacta e de elevado calibre que é fácil de usar e requer a mínima manutenção.

- Esteja sempre pronto para fazer apresentações profissionais que mostrem a genialidade das suas ideias com cores vibrantes e qualidade de imagem imaculada.
- Dê às equipas a capacidade de explorar a sua criatividade e execute totalmente conceitos em mais tipos de suportes de impressão.
- Produza materiais apelativos para a aprovação do cliente e ofereça ao seu fornecedor de serviços de impressão provas para garantir que a sua visão é produzida conforme pretendido.
- Beneficie da conveniência de ter acabamento profissional num design simplificado.

## Internamente

Mantenha mais trabalho interno e continue a ser um recurso vital com um sistema acessível que melhore a sua produtividade e crie eficiências.

- Exceda as expectativas do cliente com um registo preciso e a capacidade para combinar mais cores.
- Ofereça mais aplicações com suporte para uma ampla variedade de suportes de impressão incluindo opções de suportes especiais, papéis sintéticos, envelopes e folhas longas.
- Crie folhetos com acabamento profissional, guias de cursos, materiais de marketing, entre outros com inserções de abas e capas espessas.



## Impressoras comerciais

Descarregue trabalhos a curto prazo a partir de sistemas de elevado volume para equilibrar o fluxo de trabalho e aumentar as suas margens.

- Realize provas de cliente para trabalhos da especialidade que necessitem de aprovação de correspondência de cores.
- Obtenha um sistema confiável de elevada qualidade para suportar trabalhos urgentes e picos de cargas de trabalho.
- Imprima trabalhos a pedido como panfletos, inserções e postais em suportes com revestimento e de gramagens elevadas.

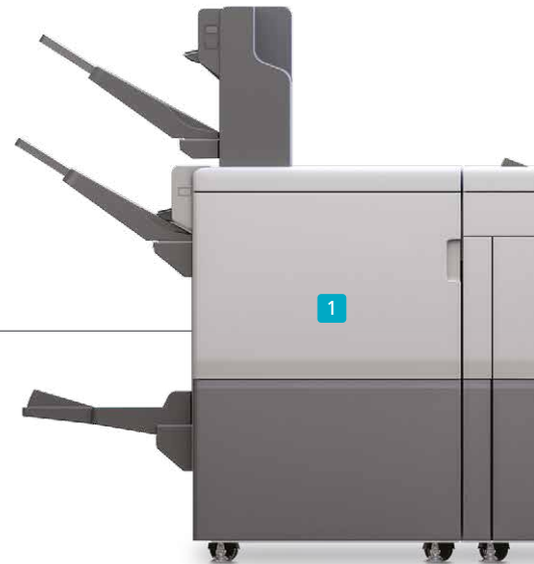
## Franquia/ Centros de Produção de Documentos

Faça crescer o seu negócio com uma impressora a cores dedicada que gere facilmente uma variedade expansiva de suportes.

- Desempenho confiável e controlos intuitivos facilitam que os operadores de todos os níveis executem o sistema.
- Justifique preços premium com uma cor vibrante, um registo preciso e reprodução de imagem de elevada qualidade.
- Ofereça aos clientes mais opções exclusivas com suportes especiais e crie aplicações de elevado valor a pedido com opções de suportes de impressão de folhas longas.

O sucesso da sua empresa depende da tecnologia que pode ajudá-lo a alcançar os seus objetivos de produtividade e lucro. E precisa de uma impressão de alta qualidade que cumpra as exigências dos seus clientes mais importantes. A RICOH Pro C5300s e a C5310s oferecem ambos — de uma forma impressionante.

Configure uma verdadeira solução integral com **opções de acabamento robustas e software** para combinar com o seu fluxo de trabalho.



## Controladores robustos para gerir o seu fluxo de trabalho.

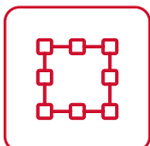
A RICOH Pro C5300s e a C5310s vêm de série com o controlador GW versátil da Ricoh e oferecem duas opções EFI exclusivas. O Fiery E-27B integrado oferece uma gestão robusta de trabalhos e cores, enquanto o Fiery E-47B com base no servidor oferece ainda mais potência para um desempenho de nível superior e controlo no processamento de trabalhos — desde a preparação à entrega.

- 1 Produza folhetos de cor integral internamente e integrados:** Escolha o Finalizador de folhetos SR5120 de 3500 folhas para criar folhetos com agrafagem na dobra até 30 folhas/120 páginas. Para folhetos com encadernação de argolas totalmente automática escolha o GBC StreamWire.
- 2 Mantenha os trabalhos sempre a funcionar:** Com o Empilhador de elevada capacidade SK5040, pode empilhar até 5000 folhas e movê-lo facilmente com uma Bandeja-carrinho.
- 3 Elimine a inserção manual offline:** Adicione um Inserir de capas de uma bandeja ou duas bandejas para alimentar facilmente inserções e capas pré-impressas no seu fluxo de trabalho.
- 4 Minimize os desperdícios:** Reduza a adesão ao toner em papel empilhado e revestido quando usa a Unidade de arrefecimento opcional para arrefecer o suporte de impressão antes de enviá-lo para a unidade de acabamento.



- 5 Mantenha o fluxo dos trabalhos através da produção:** Instale a Unidade de alisador opcional para minimizar o enrolamento do papel e melhorar o empilhamento.
- 6 Simplifique a captura de informação:** Copie e digitalize trabalhos até 240 imagens por minuto usando o Alimentador de documentos standard de 220 folhas, que digitaliza cor duplex numa única passagem.
- 7 Seja conhecido por uma excelente qualidade de reprodução:** Forneça cores brilhantes e gradações suaves e subtis com tecnologia VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Lasers) e tecnologia de toner PxP-EQ.
- 8 Recarregue o papel sem tempo de inatividade:** Confie nos Indicadores de Bandeja Ativos que lhe dizem que bandeja está a ser usada de forma a poder reabastecer as bandejas enquanto o sistema está a funcionar.
- 9 Saiba imediatamente quando o sistema precisa de atenção:** Veja o Poste de Luz de estado a partir de qualquer sítio da divisão.
- 10 Acelere através das instruções do trabalho:** Complete tarefas de forma rápida e fácil usando o Smart Operation Panel de 10" com funções semelhantes a um Tablet.
- 11 Registo preciso da frente para trás:** A unidade de transporte BU5030, que é necessária com a alimentação por aspiração LCIT, garante um registo preciso nesta dimensão compacta.
- 12 Produza tiragens mais longas:** A Alimentação por aspiração LCIT RT5120 adiciona 4400 folhas de suporte de impressão com suporte para suportes com revestimento e de gramagens elevadas até 360 gsm, em tamanhos até 330 mm x 487 mm.

# Tecnologia inovadora. Cor superior. **Elevada produtividade.**



## **Um design excelente que cumpre todos os níveis.**

**Desenvolvido para ser um produto superior numa dimensão compacta, sem compromisso.**

- As funções inteligentes incluem o Smart Operation Panel de 10" que orienta uma experiência de utilizador intuitiva.
- As Unidades de substituição de operador permitem-lhe executar uma manutenção rotineira no seu plano, garantindo que o sistema está a funcionar quando mais precisa.
- As luzes do Indicador de Bandeja Ativo permitem que o suporte de impressão seja carregado rapidamente, aumentando a eficiência durante tiragens mais longas e menos interrupções.



## **O poder de ajudar o seu negócio a fazer mais.**

**Ganhe uma vantagem competitiva com funções que ajudam a reduzir a configuração intensiva da mão-de-obra, minimizar a produção desperdiçada e alcançar resultados repetitivos e de alta qualidade.**

- Seis pontos de seleção de suportes de impressão oferecem a flexibilidade para aumentar as velocidades de produção com a mínima intervenção — oferecendo uma produção excepcional dentro do tempo e do orçamento.
- Sensores integrados impulsionam a automação para um registo preciso da frente para trás, produzindo resultados de alta qualidade com impressões em duplex de cartões de visita, direct mail, livros, folhetos e convites.
- Soluções integrais para Web-to-Print e dados variáveis, permitem-lhe conseguir mais trabalhos e obter taxas de resposta superiores para os seus clientes.



## **Cor realista que cumpre as necessidades do cliente.**

**Beneficie das mesmas tecnologias de imagem que impulsionam os sistemas premiados de maior volume da Ricoh e oferecem detalhes incríveis que causam impacto.**

- A tecnologia VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Lasers) da Ricoh oferece a mais elevada densidade de pixel da indústria (4800 dpi) para as imagens mais vivas e texto nítido com linhas de forma.
- A calibração paralela oferece uma elevada qualidade de imagem e cor consistente página após página de forma a poder combinar com confiança cores da marca e satisfazer o cliente mais exigente.
- O Toner PxP-EQ proprietário melhora o aspeto suave das imagens em suportes com textura e com brilho.



## **Processamento excepcional do papel e acabamento profissional.**

**Produza aplicações de alto valor e produza internamente trabalhos de outsourcing prévio.**

- Opções de acabamento integrais incluem uma agrafagem tradicional e furação para furação GBC, multidobragem interna e insensor de capas que permite que inserções pré-impresas sejam inseridas no fluxo de trabalho.
- Aumente a barra com o novo Finalizador de folhetos SR5120 para livros com agrafagem na dobra, até 120 páginas, com capas de gramagens elevadas até 350 gsm.
- Para fluxos de trabalho que dependem dos suportes revestidos, a alimentação por aspiração LCIT oferece um suporte melhorado com duas alimentações multi-bandeja para tiragens mais longas.



## **Mais impressão. Mais aplicações. Mais lucro.**

**Expanda a sua base de clientes com uma produção nítida, independentemente da indústria que serve.**

- Simplifique a configuração do trabalho e consiga uma ótima produção com 1000 perfis pré-definidos ou personalizados numa Biblioteca de Papel intuitiva.
- Produza posters impressionantes, inserções de abas impressas, proteções para livros, e-mails em painel, folhetos de tamanho integral dobrados em três, entre outros.
- Crie uma variedade de aplicações com extensas opções de suportes de impressão desde folhas brilhantes leves aos suportes sintéticos e com textura mais interessantes.



## **Uma solução total com software e serviços.**

**Explore os conhecimentos da Ricoh para explorar plenamente todo o potencial da sua RICOH Pro C5300s/C5310s. A nossa equipa experiente irão avaliar as suas necessidades e recomendar as soluções para cumprir os seus objetivos.**

- Confie numa parceria que lhe oferece assistência 24h por dia/7 dias por semana e uma das maiores organizações de serviços dedicada 100% à produção.
- Aumente a velocidade e precisão de pré-impressão com o TotalFlow® Prep e automatize a sua impressão de produção com TotalFlow® BatchBuilder, uma solução que aglomera trabalhos com base em atributos.

# RICOH Pro C5300s/C5310s

Especificações do sistema

## Especificações técnicas

<b>Modos Standard</b>	Cópia/Impressão/Digitalização
<b>Processo de impressão/cópia</b>	Sistema de transferência eletrostática a seca com 4 tambores com tela de transferência interna Método de fusão sem óleo Color PXP-EQ Toner
<b>Fusão</b>	Método de fusão sem óleo
<b>Toner</b>	Color PXP-EQ Toner
<b>Registro de papel</b>	Sensor e Registro mecânico opcional
<b>Alimentador de documentos</b>	ADF de 220 folhas a cores de uma só passagem digitalização duplex até 240 ipm
<b>Painel de operação</b>	Smart Operation Panel de 10,1" de cor integral
<b>Velocidade de impressão (A4)</b>	Pro C5310S: 80 ppm (52 - 256 gsm) 56 ppm (256,1 - 360 gsm) Pro C5300S: 65 ppm (52 - 256 gsm) 50 ppm (256,1 - 360 gsm)
<b>Tempo de saída da primeira cópia</b>	Pro C5310S: (FC) Inferior a 9,6 segundos (P&B) Menos de 8,1 seg Pro C5300S: (FC) Menos de 11 seg (P&B) Menos de 9,2 seg
<b>Volume mensal máx.</b>	150K
<b>Capacidade de pico de trabalho</b>	450K
<b>Resolução</b>	VCSSEL: 2400 x 4800 dpi Impressão: 1200 x 4800 dpi Cópia: 600dpi Digitalização: 600dpi
<b>Capacidade de papel</b>	Bandeja 1: 2500 folhas (1250 x 2) Bandejas 2 - 3: 550 x 2 Bandeja de alimentação manual: 250 folhas
<b>Standard Total</b>	
<b>Capacidade de papel</b>	3850 folhas
<b>Capacidade de papel máx. total</b>	8550 folhas
<b>Tamanho do papel</b>	Bandeja 1: 210 - 305 mm (L) x 210 - 439 mm (C) Bandejas 2 - 3: 100 - 330,2 mm (L) x 139,7 - 487,7 mm (C) Alimentação manual: 90 - 330,2 mm (L) x 139,7 - 1260 mm (C), Envelopes Bandejas 1 - 3: 52 - 300 gsm Bandeja de alimentação manual: 52 - 360 gsm Duplex automático: 360 gsm 52 - 360 gsm
<b>Área máxima de impressão</b>	323 x 480 mm
<b>Tempo de aquecimento</b>	Inferior a 120 segundos
<b>Consumo de energia máx.</b>	3840 W ou menos
<b>Requisitos energéticos</b>	208 - 240V, 16A, 60 Hz (dedicado)
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	799 x 880 x 1648 mm (incl. ADF e Poste de Luz de estado)
<b>Gramagem</b>	Inferior a 262 kg

## Controladora de impressora

<b>Controlador de cor EFI E-47B</b>	
<b>Versão Fiery System</b>	Fiery FS400 Pro
<b>Configuração</b>	Tipo de servidor
<b>Memória</b>	8 GB RAM
<b>CPU</b>	Processador Intel Core i5-6500 (3,2GHz até 3,6GHz com Turbo)
<b>Disco rígido</b>	1TB SATA
<b>Sistema operativo</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
<b>Controlador de cor EFI E-27B</b>	
<b>Versão Fiery System</b>	Fiery FS400 Pro
<b>Configuração</b>	Tipo incorporado
<b>Memória</b>	4GB
<b>CPU</b>	Processador Intel Pentium G4400 3,3 GHz
<b>Disco rígido</b>	500 GB
<b>Sistema operativo</b>	Linux

## Acessórios

<b>Bandeja com entrada de grande capacidade A4/LCIT (LCIT RT4060)</b>	
<b>Capacidade de papel</b>	4400 folhas
<b>Tamanho do papel</b>	210 x 297 mm
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 300 gsm
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	352 x 540 x 625 mm
<b>Gramagem</b>	20 kg

<b>Bandeja com entrada de grande capacidade A3/DLT (LCIT RT5140)</b>	
<b>Capacidade de papel</b>	2200 folhas
<b>Tamanho do papel</b>	Até 330 x 487 mm
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 300 gsm
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	869 x 730 x 658 mm
<b>Gramagem</b>	83 kg

## Bandeja-guia para papel de faixa para A3 LCIT Tipo S6

<b>Capacidade de papel</b>	250 folhas
<b>Tamanho do papel</b>	Até 330 x 700 mm
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 300 gsm

## Bandeja com entrada de grande capacidade de alimentação por aspiração (LCIT RT5120)

<b>Capacidade de papel</b>	4400 folhas (2200 folhas x 2 bandejas)
<b>Tamanho do papel</b>	Até 330 x 487 mm
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 360 gsm
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	1054 x 730 x 1000 mm
<b>Gramagem</b>	230 kg

Papel autocopiativo suportado com unidade de papel autocopiativo opcional Tipo S13

## Unidade de transporte BU5030 (Necessária para o LCIT RT5120)

<b>Registro mecânico incluído</b>	
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	225 x 730 x 1000 mm
<b>Gramagem</b>	41 kg

## Bandeja para papel de faixa de alimentação por aspiração Tipo S9

<b>Capacidade de papel</b>	730 folhas
<b>Tamanho do papel</b>	Até 330 x 700 mm
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 360 gsm

## Bandeja de alimentação manual múltipla (BY5020)

<b>Capacidade de papel</b>	550 folhas
<b>Tamanho do papel</b>	Até 330 x 487 mm
<b>Tamanho máx. de papel</b>	Expande-se até 330 x 700 mm adicionando a opcional bandeja para papel de grande formato de alimentação manual múltipla Tipo S9
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 216 gsm

## Insersor de capas (CI5050)

<b>Capacidade de papel</b>	200 folhas (200 folhas x 1 bandeja)
<b>Tamanho do papel</b>	Até 297 x 432 mm
<b>Gramagem de papel</b>	Capa 64 - 216 gsm
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	500 x 600 x 600 mm
<b>Gramagem</b>	12 kg

## Insersor de capas (CI5040)

<b>Capacidade de papel</b>	400 folhas (200 folhas x 2 bandejas)
<b>Tamanho do papel</b>	Até 330 x 487 mm
<b>Gramagem de papel</b>	Capa 52 - 350 gsm
<b>Função de separação por ventilação</b>	suportada
<b>Deteção de alimentação dupla suportada</b>	
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	740 x 730 x 1290 mm
<b>Gramagem</b>	50 kg

## Unidade multidobragem FD5020

<b>Tipo de dobragem</b>	Modo de folha única: Dobra em Z, Dobra ao meio/Impressão interna, Dobra ao meio/Impressão externa, Dobra para dentro/Impressão interna, Dobra para dentro/Impressão externa, Dobra para fora, Dupla paralela/Impressão interna, Dupla paralela/Impressão externa, Em portada/Impressão interna, Em portada/Impressão externa
<b>Modo de folhas múltiplas: Dobra ao meio/Impressão interna, Dobra ao meio/Impressão externa, Dobra para dentro/Impressão interna, Dobra para dentro/Impressão externa, Dobra para fora</b>	

<b>Tamanho de papel</b>	Modo de folha única: Dobragem em Z: 210 x 297 mm - 297 x 420 mm; Dobragem ao meio: 210 x 297 mm - 330 x 487,7 mm; dobragem: 210 x 297 mm - 297 x 420 mm; Dobragem dupla paralela: 210 x 297 mm - 297 x 420 mm; Dobragem em portada: 210 x 297 mm - 297 x 420 mm
<b>Modo de folhas múltiplas: Dobragem ao meio: 210 x 297 mm - 330 x 487,7 mm; Dobra para dentro: 210 x 297 mm - 297 x 420 mm; Dobra para fora: 210 x 297 mm - 210 x 356 mm</b>	
<b>Gramagem de papel</b>	Modo de folha única: 64 - 105 gsm
<b>Modo de folhas múltiplas: 64 - 80 gsm</b>	
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	470 x 980 x 730 mm
<b>Gramagem</b>	92 kg

## Empilhador de elevada capacidade (SK5040)

<b>Capacidade de papel</b>	5000 folhas
<b>Bandeja de provas</b>	250 folhas adicionais
<b>Gramagem de papel</b>	52 - 360 gsm
<b>Bandeja-carrinho</b>	Carrinhos Standard e Opcional adicionais disponíveis
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	900 x 730 x 1000 mm
<b>Gramagem</b>	Empilhador: 120 kg; Bandeja-carrinho: 15 kg

**Bandeja de cópias Tipo M42**

Capacidade de papel	500 folhas
Tamanho do papel	Até 330 x 487 mm
Gramagem de papel	52 – 360 gsm
Dimensões (L x P x A)	350 x 500 x 170 mm
Gramagem	2,2 kg

**Finalizador para 3000 folhas com agrafagem de 65 folhas (SR5090)**

<b>Bandeja de coleção em espinha</b>	
Capacidade de papel	3000 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
<b>Bandeja de provas</b>	
Capacidade de papel	250 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 216 gsm
Tamanho de papel	148 x 210 mm – 330 x 487,7 mm
<b>Kit para acerto das coleções</b>	
Ventoinha de arrefecimento	Opcional
Furação 2/4 furos	Opcional
<b>Agrafar</b>	
Gramagem de papel	B5-A3 SEF para 65 folhas
Gramagem do papel a agrafar	Até 105 gsm
Posição de agrafagem	Superior, Inferior, 2 agrafos, Orientação superior
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	
Gramagem	160 kg

**Finalizador de folhetos para 2000 folhas com agrafagem de 65 folhas (SR5100)**

<b>Bandeja de coleção em espinha</b>	
Capacidade de papel	2,000 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
<b>Bandeja de provas</b>	
Capacidade de papel	250 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 216 gsm
<b>Kit para acerto das coleções</b>	
Ventoinha de arrefecimento	Opcional
Furação 2/4 furos	Opcional
<b>Agrafar</b>	
Papel	B5-A3 SEF para 65 folhas
Papel	Gramagem até 105 gsm
Posição	Superior, Inferior, 2 agrafos, Orientação superior

**Agrafagem na dobra**

Tamanho do papel	210 x 297 mm – 330 x 420 mm
Gramagem de papel	64-80 gsm – até 20 folhas
Posição	2 no centro
Dimensões (L x P x A)	657 x 730 x 980 mm
Gramagem	53 kg

**Finalizador para 4500 folhas com agrafagem de 100 folhas (SR5110)**

<b>Capacidade de papel</b>	
<b>Bandeja de separação em espinha inferior</b>	
3500 folhas	
<b>Bandeja de separação em espinha superior</b>	
1000 folhas	
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
<b>Furação 2/4 furos</b>	
Opcional	
Dimensões (L x P x A)	1113 x 730 x 1490 mm
Gramagem	135 kg

**Finalizador de folhetos para 3500 folhas com agrafagem para 100 folhas**

<b>Capacidade de papel</b>	
<b>Bandeja de separação em espinha inferior</b>	
2,500 folhas	
<b>Bandeja de separação em espinha superior</b>	
1000 folhas	
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
<b>Furação 2/3 furos</b>	
Opcional	
<b>Agrafagem na dobra</b>	
Capa 52 – 350 gsm	
Tamanho de papel	182 x 257 mm x 330 x 487,7 mm
Gramagem de papel	52 – 80 gsm até 30 folhas / 120 páginas
Dimensões (L x P x A)	1113 x 730 x 1490 mm
Gramagem	160 kg

**Finalizador de corte de folhetos (TR5050)**

<b>Tipo de corte</b>	
Margem de um lado	
<b>Capacidade de corte</b>	
Até 30 folhas agrafadas e dobradas / 120 páginas (80 gsm)	
Tamanho de papel	182 x 257 mm x 330 x 487,7 mm
<b>Capacidade de empilhamento</b>	
Até 60 conjuntos suportado	
Empilhamento ilimitado	suportado
Dimensões (L x P x A)	1115 x 592 x 556 mm
Gramagem	75,29 kg

**GBC StreamPunch Ultra**

<b>Tamanhos de papel</b>	
Furação dupla LEF, SEF, SEF A4 A5 LEF	
Furação dupla SEF SEF A3 SRA3 SEF SEF	
<b>Furação dupla</b>	
Furação dupla SRA4 LEF, SEF, SEF	
<b>Gramagem de papel</b>	
Capa 75 – 300 gsm	
Revestido 120 – 300 gsm suportada	
<b>Furação com abas</b>	
Furação dupla suportada	
Dimensões (L x P x A)	445 x 729 x 1001 mm
Gramagem	100 kg

**GBC StreamWire (GBC StreamPunch Ultra é necessário)**

<b>Tamanhos de papel</b>	
210 x 297 mm (LEF)	
<b>Gramagem de papel</b>	
Capa 75 – 300 gsm	
210 x 297 mm (LEF) – 32 ciclos	
<b>Número de ciclos</b>	
Preto, Branco ou Prata	
<b>Fornecimento StreamWire</b>	
Até 30, 50, 60,70 ou 80 folhas suportado	
<b>Papel com aba</b>	
864 x 965 x 864 mm	
Dimensões (L x P x A)	227 kg
Gramagem	

**Unidade de corte com verso quadrado Plockmatic**

<b>Tipo de corte</b>	
Margem de um lado	
<b>Corte em três lados</b>	
Alimentação manual através do processo assistido pelo operador	
<b>Tipo de dobragem</b>	
Dobra do verso quadrado	
<b>Capacidade de corte</b>	
Até 30 folhas agrafadas e dobradas / 120 páginas (80 gsm)	
Tamanho de papel	182 x 257 mm – 330 x 487,7 mm
Dimensões (L x P x A)	1760 x 660 x 1064 mm
Gramagem	178 kg

**Finalizador de folheto Plockmatic PBM350e**

<b>Tamanho do papel</b>	
210 x 297 mm – 297 x 420 mm	
<b>Gramagem de papel</b>	
Capa 64 – 300 gsm	
<b>Tamanho definido</b>	
2 – 35 folhas – 80 gsm	
2 – 50 folhas – 80 gsm	
(kit de upgrade PBM500 necessário)	
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	
1420 x 899 x 701 mm	
<b>Gramagem</b>	
135 kg	
<b>Opcional</b>	
Módulo de corte, Módulo de dobragem de livros, Alimentador de capas, Unidade de corte e vinco rotativa	

**Acessórios adicionais**

Unidade de alisador DU5080, Unidade de arrefecimento Tipo S9, Unidade de transporte BU5020, Unidade de identificação de suporte de impressão, PostScript<sup>3</sup> Tipo de Unidade M42, Unidade IPDS Tipo M42, VM Card Tipo P18, Unidade de OCR Tipo M13

**Consumíveis**

Duração do Toner CMY	26K impressões/depósito*
Duração do Toner K	31K impressões/depósito*
<b>Duração do depósito de resíduos de toner</b>	
110K impressões/depósito**	

\*Com 8,75% de preenchimento (A4)

**Soluções de fluxo de trabalho suportadas**

Ricoh Streamline NX, Ricoh Global Scan NX, Ricoh Integrated Cloud Environment, Ricoh Smart Integration, RICOH ProcessDirector™, RICOH TotalFlow Prep, RICOH TotalFlow Production Manager, RICOH TotalFlow BatchBuilder, RICOH @Remote, EFI® DigitalStoreFront™, CGS/ORIS Lynx & Evaluate, EFI Color Profiler Suite, EFI Fiery™ Graphic Arts Pro, EFI Fiery ColorRight, EFI Fiery Automation, DirectSmile™, EFI Fiery Central, Objectif Lune

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. Contacte a Ricoh para obter uma lista de suportes de impressão certificados.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)

Ricoh Europe Plc, 20 Triton St, Londres NW1 3BF  
Ricoh® e o logótipo Ricoh são marcas registadas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos seus respetivos proprietários. ©2020 Ricoh Europe Plc.  
Todos os direitos reservados. O conteúdo deste documento e a aparência, funções e especificações dos produtos e serviços Ricoh estão sujeitos a alterações periódicas sem aviso prévio. Os produtos são apresentados com características opcionais. Embora tenha havido o cuidado de garantir a exatidão destas informações, a Ricoh não faz nenhuma representação nem garantia sobre a exatidão, integridade ou adequação das informações aqui contidas e não assume qualquer responsabilidade por quaisquer erros ou emissões 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 produtos e serviços da Ricoh vêm estabelecidas nas declarações de garantia expressas que os acompanham.

R4127