

Impressora de produção a cores

RICOH Pro C5300s/C5310s

RICOH

imagine. change.



Pro C5300s	Pro C5310s
65 ppm	80 ppm
monocromático e cor integral	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.

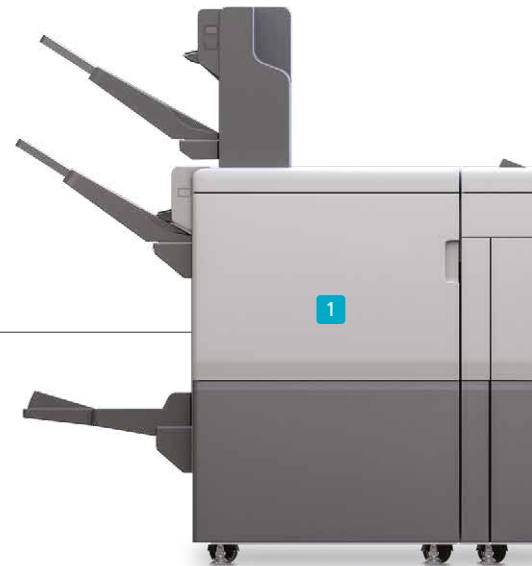
Franquia/ Centros de Produção de Documentos

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.

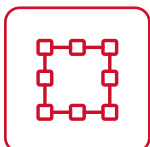
A RICOH Pro C5300s e a C5310s vêm de série com o controlador GW versátil da Ricoh e oferecem duas opções EFI exclusivas. O Fiery E-27B integrado oferece uma gestão robusta de trabalhos e cores, enquanto o Fiery E-47B com base no servidor oferece ainda mais potência para um desempenho de nível superior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

Modos Standard	Cópia/Impressão/Digitalização
Processo de impressão/cópia	Sistema de transferência eletrostática a seca com 4 tambores com tela de transferência interna Método de fusão sem óleo Color PXP-EQ Toner
Fusão	Método de fusão sem óleo
Toner	Color PXP-EQ Toner
Registro de papel	Sensor e Registro mecânico opcional
Alimentador de documentos	ADF de 220 folhas a cores de uma só passagem digitalização duplex até 240 ipm
Painel de operação	Smart Operation Panel de 10,1" de cor integral
Velocidade de impressão (A4)	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)
Tempo de saída da primeira cópia	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
Volume mensal máx.	150K
Capacidade de pico de trabalho	450K
Resolução	Impressão: 2400 x 4800 dpi Cópia: 600dpi Digitalização: 600dpi
Capacidade de papel	Bandeja 1: 2500 folhas (1250 x 2) Bandejas 2 - 3: 550 x 2 Bandeja de alimentação manual: 250 folhas
Standard Total	3850 folhas
Capacidade de papel	8550 folhas
Capacidade de papel máx. total	8550 folhas
Tamanho do papel	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
Área máxima de impressão	323 x 480 mm
Tempo de aquecimento	Inferior a 120 segundos
Consumo de energia máx.	3840 W ou menos
Requisitos energéticos	208 - 240V, 16A, 60 Hz (dedicado)
Dimensões (L x P x A)	799 x 880 x 1648 mm (incl. ADF e Poste de Luz de estado)
Gramagem	Inferior a 262 kg

Controladora de impressora

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

Acessórios

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

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

Bandeja-guia para papel de faixa para A3 LCIT Tipo S6	
Capacidade de papel	250 folhas
Tamanho do papel	Até 330 x 700 mm
Gramagem de papel	52 - 300 gsm

Bandeja com entrada de grande capacidade de alimentação por aspiração (LCIT RT5120)	
Capacidade de papel	4400 folhas (2200 folhas x 2 bandejas)
Tamanho do papel	Até 330 x 487 mm
Gramagem de papel	52 - 360 gsm
Dimensões (L x P x A)	1054 x 730 x 1000 mm
Gramagem	230 kg
Papel autocopiativo suportado	
com unidade de papel autocopiativo opcional Tipo S13	

Unidade de transporte BU5030 (Necessária para o LCIT RT5120)	
Registro mecânico incluído	
Dimensões (L x P x A)	225 x 730 x 1000 mm
Gramagem	41 kg

Bandeja para papel de faixa de alimentação por aspiração Tipo S9	
Capacidade de papel	730 folhas
Tamanho do papel	Até 330 x 700 mm
Gramagem de papel	52 - 360 gsm

Bandeja de alimentação manual múltipla (BY5020)

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

Insersor de capas (CI5050)

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

Insersor de capas (CI5040)

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

Unidade multidobragem FD5020

Tipo de dobragem	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
Tamanho de papel	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
Gramagem de papel	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
Dimensões (L x P x A)	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
Gramagem de papel	Modo de folha única: 64 - 105 gsm
Dimensões (L x P x A)	Modo de folhas múltiplas: 64 - 80 gsm
Gramagem	470 x 980 x 730 mm 92 kg

Empilhador de elevada capacidade (SK5040)

Capacidade de papel	5000 folhas
Bandeja de provas	250 folhas adicionais
Gramagem de papel	52 - 360 gsm
Bandeja-carrinho	Carrinhos Standard e Opcional adicionais disponíveis
Dimensões (L x P x A)	900 x 730 x 1000 mm
Gramagem	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)

Bandeja de coleção em espinha	
Capacidade de papel	3000 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
Bandeja de provas	
Capacidade de papel	250 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 216 gsm
Tamanho de papel	148 x 210 mm – 330 x 487,7 mm
Kit para acerto das coleções	
Ventoinha de arrefecimento	Opcional
Furação 2/4 furos	Opcional
Agrafar	
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
Dimensões (L x P x A)	
Gramagem	1113 x 730 x 1490 mm 160 kg

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

Bandeja de coleção em espinha	
Capacidade de papel	2,000 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
Bandeja de provas	
Capacidade de papel	250 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 216 gsm
Kit para acerto das coleções	
Ventoinha de arrefecimento	Opcional
Furação 2/4 furos	Opcional
Agrafar	
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)

Capacidade de papel	
Bandeja de separação em espinha inferior	
Capacidade de papel	3500 folhas
Bandeja de separação em espinha superior	
Capacidade de papel	1000 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
Furação 2/4 furos	
Capacidade de papel	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

Capacidade de papel	
Bandeja de separação em espinha inferior	
Capacidade de papel	2,500 folhas
Bandeja de separação em espinha superior	
Capacidade de papel	1000 folhas
Gramagem de papel	Capa 52 – 360 gsm
Furação 2/3 furos	
Capacidade de papel	Opcional
Agrafagem na dobra	
Capacidade de papel	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)

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

GBC StreamPunch Ultra

Tamanhos de papel	
Furação dupla	Furação dupla LEF, SEF, SEF A4 A5 LEF Furação dupla SEF SEF A3 SRA3 SEF SEF Furação dupla SRA4 LEF, SEF, SEF
Gramagem de papel	
Furação com abas	Capa 75 – 300 gsm Revestido 120 – 300 gsm
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)

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

Unidade de corte com verso quadrado Plockmatic

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

Finalizador de folheto Plockmatic PBM350e

Tamanho do papel	
Gramagem de papel	210 x 297 mm – 297 x 420 mm Capa 64 – 300 gsm
Tamanho definido	
Capacidade de corte	2 – 35 folhas – 80 gsm 2 – 50 folhas – 80 gsm (kit de upgrade PBM500 necessário)
Dimensões (L x P x A)	
Gramagem	1420 x 899 x 701 mm 135 kg
Opcional	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, PostScript³ 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*
Duração do depósito de resíduos de toner	
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

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