

Impressora de produção colorida

RICOH
imagine. change.

RICOH

Para C5200s/C5210s

☒ Impressora ☒ Copiadora ☐ Fax ☒ Scanner



Pro C5200s

65
ppm
monocromático
colorido

Para C5210

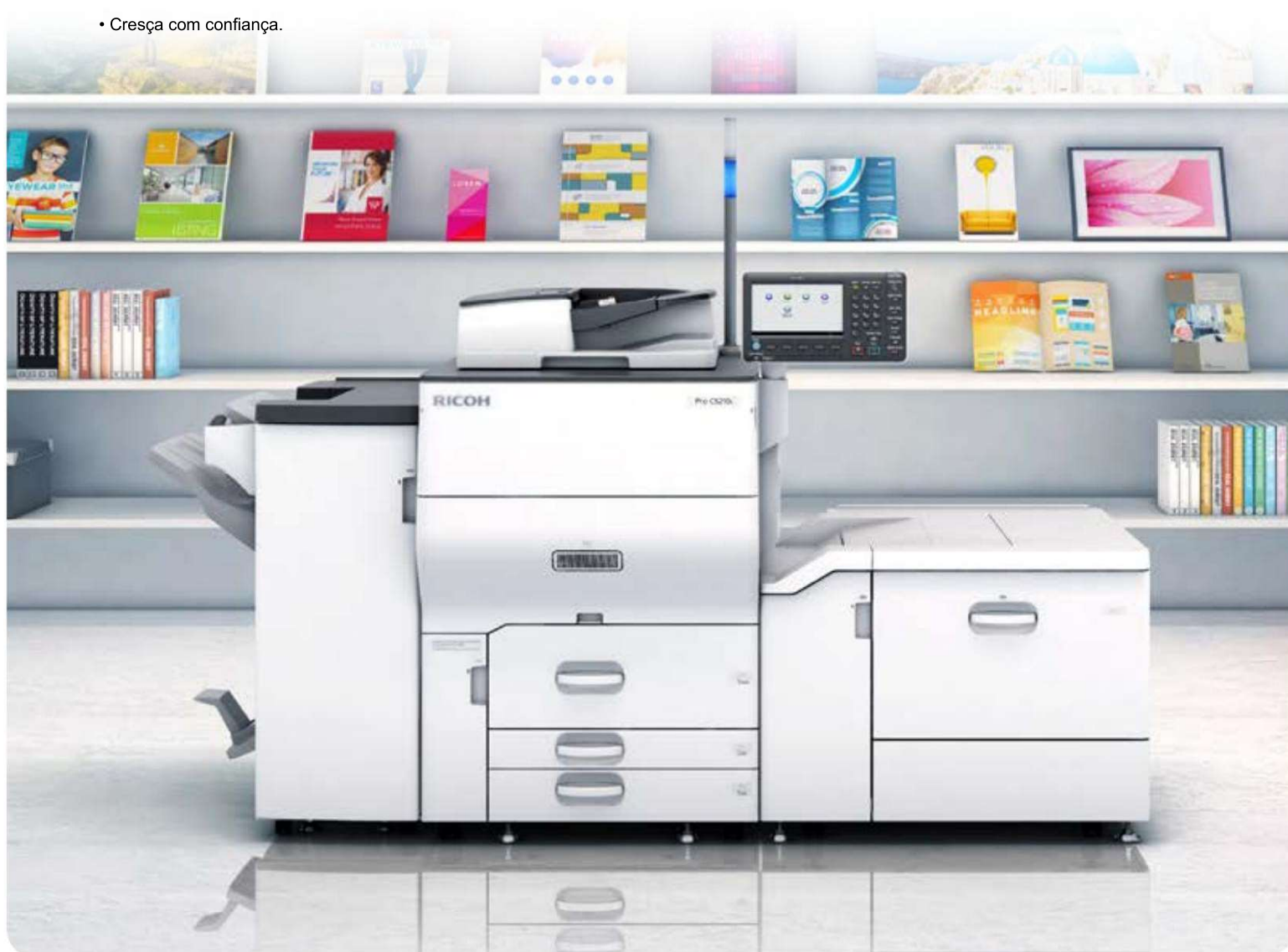
80
ppm
monocromático
colorido

Mantenha sua operação de impressão de produção relevante, viável e competitiva

Com as compactas e versáteis RICOH® Pro C5200s/Pro C5210s, você pode melhorar a experiência do cliente, aumentar a produtividade e reduzir os custos de impressão. Esses sistemas de produção digital colorida multifuncionais oferecem recursos expansivos que são ideais para fábricas, departamentos de reprografia corporativa (CRDs), impressoras de franquia e impressoras comerciais. Atenda aos requisitos simples e complexos do cliente com cores vibrantes, uma variedade de opções de mídia e várias opções de acabamento. Ganhe ROI rápido produzindo folhetos, mala direta, manuais, displays de ponto de venda, itens grandes, livros e outros materiais de forma rápida e econômica.

Dê suporte aos seus objetivos de marketing, operacionais e financeiros com sistemas que ajudam você a:

- Diferencie seu negócio.
- Satisfazer e reter clientes.
- Elevar o nível da gestão ágil de informações.
- Mantenha os empregos internamente.
- Menores custos operacionais.
- Proteja as informações.
- Melhore a produtividade e o rendimento.
- Lide com aplicações de mercado vertical sem esforço.
- Cresça com confiança.



Fortaleça sua reputação de alta qualidade e excelente atendimento ao cliente

Diferencie seu negócio

Qualidade precisa e repetível ajuda sua loja a se destacar em um setor competitivo.

As Pro C5200s/Pro C5210s produzem informações que se distinguem por texto nítido e claro e imagens saturadas em cores ricas e densas por nosso inovador processo de impressão. Mantenha padrões de qualidade rigorosos com registro rigoroso; com tecnologia que minimiza mudanças de cor; e com capacidade consistente de imprimir em estoques especiais. Para reimpressões pequenas subsequentes ou trabalhos sob demanda, as Pro C5200s/Pro C5210s podem corresponder à qualidade de imagem de seus sistemas maiores, permitindo que você use ativos da maneira mais produtiva para você e seus clientes. Melhor ainda, os dispositivos monitoram a qualidade da imagem continuamente e recalibram quando necessário, protegendo automaticamente a qualidade geral de cada peça que sai pela sua porta.



Satisfazer e reter clientes

Com recursos abundantes em um único dispositivo, você pode facilmente fazer vendas cruzadas e up-sell de vários tamanhos de saída, mídia e opções de acabamento para manter os clientes voltando para mais. Imprima em papel grosso (até 360 g/m²) com tamanho de até 13" x 19,2" para produzir mala direta, cartões de visita e outros itens que devem ser distintos e duráveis. Produza cartões postais e envelopes exclusivos alimentando papel revestido e texturizado por meio de bandejas de mídia opcionais. Crie folhas grandes de qualidade profissional de até 27,5" de comprimento para displays e sinalização de ponto de venda. Produza livros encadernados profissionalmente sob demanda. Com essa flexibilidade de saída excepcional, as plantas internas e CRDs podem manter mais trabalho internamente e as empresas de impressão por pagamento podem alcançar novos segmentos de mercado.



Eleve o nível da gestão ágil de informações

Quanto mais maneiras você puder aceitar e distribuir informações, melhor você poderá atender às preferências e prazos do cliente. Com a Pro C5200s/Pro C5210s, você pode digitalizar documentos coloridos e compartilhá-los eletronicamente com recursos de digitalização para. Com a digitalização para URL, você pode enviar um e-mail com um link de URL incorporado para o disco rígido do sistema — use-o para revisão ou para enviar informações aos destinatários sem esperar por um mensageiro ou que os destinatários retornem às suas mesas. Além disso, você não precisa atolar sua rede transmitindo arquivos grandes ou armazenando arquivos grandes no servidor de documentos. Em vez disso, transfira arquivos para a impressora de USB ou cartões SD. Com opções multifuncionais, você melhorará a experiência do cliente enquanto ganha eficiências internas.



Aproveite ao máximo o espaço limitado com sistemas multifuncionais acessíveis e potentes

1 Melhore a qualidade da saída com capas pré-impressas:

Adicione os interpositores de capa opcionais CI4040 e CI4020 para que você tenha uma ou duas fontes para alimentar folhas pré-impressas.

2 Economize dinheiro imprimindo livretos coloridos

internamente: Escolha entre dois finalizadores de livretos em linha opcionais: o SR4130 de 2.000 folhas e o SR5080 de 2.500 folhas.

Costure livretos de até 20 folhas/80 páginas.

Adicione uma unidade de perfuração opcional a qualquer finalizador.

3 Ampliar formatos de apresentação de informações:

Ofereça seis tipos de dobras com a unidade multidobra FD4000 opcional.

4 Evite refazer trabalhos: reduza a aderência do toner em folhas empilhadas,

papel revestido quando você usa a unidade de passagem de buffer opcional para resfriar a mídia antes de enviá-la para a unidade de acabamento.

5 Mantenha os trabalhos fluindo pela produção: Instale

Unidade De-Curl opcional para minimizar a ondulação do papel e melhorar o empilhamento.

6 Simplifique a captura de informações: copie e digitalize trabalhos de

até 220 imagens por minuto usando o alimentador de documentos padrão de 220 folhas, que digitaliza cores duplex em uma única passagem.

7 Acelere as instruções do trabalho: conclua as tarefas de forma

rápida e fácil usando o painel de controle WVGA colorido padrão, intuitivo e montado na coluna.

8 Saiba imediatamente quando um sistema precisa

atenção: visualize o poste de luz de status de qualquer lugar da sala.

9 Seja conhecido pela excelente qualidade de reprodução:

Espere ótimas críticas por cores brilhantes e gradações suaves e sutis graças à tecnologia padrão Vertical Cavity Surface Emitting Laser (VCSEL) e à tecnologia de toner PxP-EQ.



RICOH Pro C5200s

10 Produza trabalhos de grandes dimensões internamente: imprima em mídia de até 27,5" de comprimento ao usar a bandeja de folhas de banner multi-bypass opcional ou a bandeja guia de folhas de banner opcional para o RT4050 LCT.

11 Recarregue papel sem tempo de inatividade: confie nos Indicadores de Bandeja Ativos para informar qual bandeja está em uso, para que você possa encher outras bandejas enquanto o sistema estiver em execução.

Simplifique as tarefas de gerenciamento de impressão: Escolha um front-end digital opcional e fácil de usar: O Fiery® E-24B lida com a maioria das tarefas na fábrica e CRD e o Fiery E-44B baseado em servidor fornece mais poder de processamento de informações que pode ser exigido por franquias e impressoras comerciais. Ambos fornecem ferramentas avançadas de gerenciamento de cores e automação.

Reduza o tempo de configuração do trabalho: use a mídia opcional Unidade de Identificação para localizar a mídia disponível mais próxima corresponder automaticamente quando você estiver substituindo mídia de um trabalho para outro.



Para ver recursos detalhados de nossos produtos de produção em cores on-line, acesse www.ricoh-usa.com/products



Controle os custos enquanto aumenta a eficiência e protege as informações

Mantenha os empregos internamente

Quanto mais tipos de trabalhos você puder manter internamente, melhor e mais rápido você poderá atender seus clientes. As Pro C5200s/Pro C5210s ajudam você a atingir essa meta oferecendo várias opções de acabamento em linha, e os sistemas podem ser personalizados com recursos opcionais de manuseio de papel. Realize grampeamento, perfuração, costura de sela, acabamento de livreto e dobra sem as mãos. Mescle capas pré-impressas em trabalhos e desenrole o papel para melhorar o empilhamento. Com a Pro C5200s/Pro C5210s, você pode controlar a aparência e o acabamento da saída, tudo com custos e tempos de entrega previsíveis.



Custos operacionais mais baixos

Ao simplificar tarefas relacionadas à impressão e conservar energia com o Pro C5200s/Pro C5210s, você pode reduzir significativamente os custos de mão de obra e outros custos operacionais. Configure e instale drivers de impressão automaticamente ao usar nosso Device Software Manager. Use o RICOH @Remote para monitorar dispositivos em tempo real, agilizar reparos remotos e automatizar leituras de medidores e pedidos de toner. Além disso, esses sistemas têm um baixo valor de Consumo Típico de Eletricidade (TEC), o que garante uma certificação ENERGY STAR® e atende aos critérios EPEAT® Gold*.

Isso se traduz em baixo consumo de energia, que você pode maximizar ainda mais programando os sistemas para desligar quando sua loja estiver fechada. E, para evitar o custo de sistemas ociosos, você pode participar do nosso programa Trained Customer Replaceable Units (TCRU) para manter o tempo de inatividade no mínimo.



*A classificação EPEAT é aplicável somente nos EUA

Proteja as informações que você manipula

Ao proteger informações, você também protege os relacionamentos com os clientes e a receita. As Pro C5200s e Pro C5210s são aliadas nessa causa.

A autenticação do usuário garante que somente usuários autorizados possam acessar funções e saídas específicas. Opcionalmente, você pode exigir que os usuários passem um cartão de proximidade ou um cartão de identificação na frente de um leitor de cartão para obter acesso ao dispositivo. As ferramentas de criptografia de dados ajudam a proteger as informações armazenadas, reutilizadas ou transmitidas, e o DataOverwriteSecuritySystem (DOSS) substitui os dados latentes no disco rígido. Com várias camadas de segurança, você e seus clientes podem ter certeza de que informações sensíveis e confidenciais estão em boas mãos.



Ganhe eficiência desde o primeiro dia e desenvolva-a para o futuro

Melhore a produtividade e o rendimento

Ao tornar as tarefas de impressão mais fáceis para sua equipe executar, você pode melhorar a produtividade e o rendimento. Ao mesmo tempo, você pode reduzir erros que levam a retrabalho e custos mais altos. Tanto no Windows® quanto no Mac® ambientes, você pode escolher o controlador Ricoh padrão ou controladores Fiery® opcionais para eliminar tarefas manuais demoradas e minimizar o tempo de treinamento. Com o controlador Ricoh, você pode personalizar fluxos de trabalho e estilo de trabalho usando o Smart Operation Panel opcional.

Atalhos baseados em ícones, por exemplo, permitem que você encontre informações rapidamente e acelere tarefas repetitivas — tudo com os gestos familiares de deslizar, passar e tocar que você usa em seus dispositivos móveis. Os controladores opcionais Fiery® E-24B e Fiery E-44B baseados em servidor simplificam as tarefas de gerenciamento de cores com comandos intuitivos e diretos.



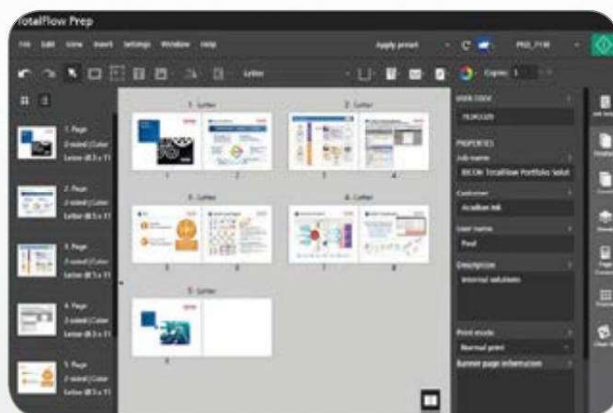
Lide com os requisitos do mercado vertical sem esforço

Seja o fornecedor de impressão de referência para setores como saúde, governo, jurídico e educação. Cada um tem aplicações específicas, mas todos exigem qualidade, pontualidade e confiabilidade que você pode fornecer como uma impressora interna, CRD, franquia ou impressora comercial. Com as versáteis Pro C5200s/Pro C5210s, você pode atender a solicitações coloridas ou em preto e branco para materiais de marketing, formulários, documentos legais, materiais de treinamento, folhetos, manuais, folhetos para professores, projetos de alunos e assim por diante. Depois de digitalizar e escanear as informações, você pode executar novamente os trabalhos a qualquer momento. Ou você pode oferecer a velocidade e a conveniência da entrega eletrônica. Com recursos multifuncionais robustos, é fácil provar que você é um especialista em produção do setor.



Cresça com confiança

Aumentar sua operação é mais fácil quando você tem a tecnologia certa e o fornecedor certo para apoiá-lo. Com o Pro C5200s/Pro C5210s, você pode acelerar os trabalhos produzindo até 80 impressões coloridas ou em preto e branco por minuto, mesmo no modo duplex, para atender volumes crescentes. Aceite trabalhos de longa tiragem sem hesitação porque você pode expandir a capacidade de papel para até 8.250 folhas. Adicione o software opcional RICOH TotalFlow® Print Manager ou RICOH TotalFlow® Production Manager para automatizar ainda mais as tarefas repetitivas e reduzir os pontos de toque manuais. Quando você estiver pronto para expandir, estamos aqui para ajudá-lo a atingir suas metas com vasta experiência em impressão de produção, conhecimento do setor e a maior organização de serviços do país.



RICOH Pro C5200s/C5210s

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA

Especificações

| | |
|--|---|
| Processo de impressão/cópia | Sistema de transferência eletrostática a seco de 4 tambores com correia de transferência interna |
| Fusão Método de fusão por correia sem óleo | |
| Memória do sistema/RAM 640 GB (320 GB x 2) | |
| Alimentador de documentos ADF para 220 folhas com digitalização duplex colorida de passagem única de até 220 ipm | |
| Painel de controle | Padrão: Painel de toque WVGA colorido de 9" Opcional: Painel de operação inteligente colorido de 10,1" |
| Resolução de cópia | 600 dpi |
| Resolução de impressão | 1200 x 4800 dpi |
| Resolução de digitalização | 600 dpi |
| Velocidade de digitalização (FC/P&B) | Simplex: 120 ipm; Duplex: 220 ipm |
| Área Máx. de Impressão | Até 12,7" x 18,9" (323 x 480 mm) (do cilindro) |
| Tempo de aquecimento | Menos de 120 segundos |
| Velocidade de saída | Pro C5200s: 65 ppm (FC/P&B) Pro C5210s: 80 ppm (FC/P&B) |
| Capacidade de papel | Bandeja 1: 1.250 x 2 Bandejas 2 – 3: 550 x 2 Bandeja de desvio: 250 folhas; Suporta duplex Capacidade total padrão/máx.: 3.850/ 8.250 folhas |
| Tamanho do papel | Bandeja 1: 8,5" x 11" Bandejas 2 – 3: 5,5" x 8,5" a 13" x 19,2" Bypass: Envelopes de 5,5" x 8,5" a 13" x 19,2" |
| Peso de papel | Bandejas 1 – 3: 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52 – 300 g/m2) Bandeja de desvio: 14 lb. Bond – 130 lb. Capa (52 – 360 g/m2) Duplex: 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52 – 300 g/m2) |
| Volume mensal máximo 150 K | |
| Ciclo de trabalho 300 K | |
| Requisitos de energia | 208 – 240 V/12A/60 Hz (dedicado) |
| Consumo máximo de energia 2.400 W ou menos | |
| Eleticidade típica | Pro 5200s: 6,25 kWh/semana Pro 5210s: 7,44 kWh/semana |
| Consumo (TEC)* | |
| Dimensões (LxPxA) | 31,4" x 34,6" x 48,4" (799 x 880 x 1.230 mm) (incl. ADF) |
| Peso | Menos de 576,4 libras (262 kg) |
| *Consumo típico de eletricidade pelo programa ENERGY STAR. | |

Recursos da copiadora

Servidor de documentos, exibição simplificada, seleção automática de papel, início automático, Troca automática de bandeja, densidade automática de imagem, calibração automática de cores, interrupção Cópia, Códigos de usuário (1.000), Programas de trabalho (25), Apagar/Converter/Sobrepôr cores, Classificação/empilhamento eletrônico, rotação de imagem, classificação rotativa, numeração de Bates, Vários recursos de segurança (DOSS, criptografia de dados (AES256bit/SHA2), Autenticação de usuário de rede, controle de cópia não autorizada, obrigatório Impressão de informações de segurança (selo de segurança obrigatório), SMTP sobre SSL

Acessórios

Bandeja de grande capacidade RT4050 DLT (LCT)

Capacidade de papel 2.200 folhas
Tamanho do papel até 13" x 19,2"
Peso do papel 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52 – 300 g/m2)
Dimensões (LxPxA) 34,2" x 28,7" x 25,9" (869 x 730 x 658 mm)
Peso 180 libras (82 kg)

Bandeja de grande capacidade RT4020 (LCT)

Capacidade de papel 4.400 folhas
Tamanho do 8,5" x 11"
Dimensões (LxPxA) 4 lb. Bond – 80 lb. Capa (52 – 216 g/m2)
do papel (LxPxA) 13,8" x 21,3" x 24,6" (352 x 540 x 625 mm)
Peso 44 libras (20 kg)

Bandeja intermediária de tampa de fonte única CI4040

Tamanho do papel 5,5" x 8,5" – 11" x 17"
Dimensões da 17 lb. Bond – 80 lb. Capa (64 – 216 g/m2)
capacidade da pilha 200 folhas
de peso de papel (LxPxA) 19,7" x 23,6" x 23,6" (500 x 600 x 600 mm)
Peso 26 libras (12 kg)

CI4020 2 Bandeja de interposição de tampa de fonte dupla

Tamanho do papel 5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"
Dimensões da 17 lb. Bond – 80 lb. Capa (64 – 216 g/m2)
capacidade da pilha 200 folhas x 2 bandejas
de pesos de papel (L x P x A) 21,2" x 28,7" x 50" (540 x 730 x 1.270 mm)
Finalizador 99 libras (45 kg)

Weight SR4120 para 3.000 folhas com grampeador para 65 folhas

Capacidade (bandeja de prova) 250 folhas (8,5" x 11" ou menor)
Capacidade (bandeja de mudança) 50 folhas (8,5" x 14" ou maior)
8,5" x 11" – 3.000 folhas
8,5" x 14" – 13" x 19,2" – 1.500 folhas
5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"
Tamanho do papel Bandeja de prova: 14 lb. Bond – 80 lb. Capa (52 – 220 g/m2)
Peso de papel Bandeja de mudança: 14 lb. Bond – 130 lb. Capa (52 – 360 g/m2)
Grampo 8,5" x 11" – 11" x 17" – 65 folhas
Posição do grampo Superior, Inferior, 2 grampos, Inclinação superior
Dimensões (LxPxA) 25,9" x 28,7" x 38,6" (657 x 730 x 980 mm)
Peso 83,6 libras (38 kg)

SR4130 Finalizador de livretos de 2.000 folhas

Capacidade (bandeja de prova) 250 folhas (8,5" x 11" ou menor)
Capacidade (bandeja de mudança) 50 folhas (8,5" x 14" ou maior)
8,5" x 11" – 2.000 folhas (LEF)
8,5" x 11" – 13" x 19,2" – 1.000 folhas (LEF)
5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"
Tamanho do papel Bandeja de prova: 14 lb. Bond – 80 lb. Capa (52 – 220 g/m2)
Peso de papel Bandeja de mudança: 14 lb. Bond – 130 lb. Capa (52 – 360 g/m2)
Grampo 8,5" x 11" – 11" x 17" – 65 folhas
Grampo de ponto de sela 8,5" x 11" – 13" x 17" – 20 folhas
Posição do grampo superior, inferior, 2 grampos, inclinação superior, livreto
Dimensões (LxPxA) 25,9" x 28,7" x 38,6" (657 x 730 x 980 mm)
Peso 116,6 libras (53 kg)

Finalizador SR5070 para 3.000 folhas com grampeador para 100 folhas

Capacidade (bandeja de prova) 250 folhas (8,5" x 11" ou menor)
Capacidade (bandeja de mudança) 50 folhas (8,5" x 14" ou maior)
8,5" x 11" – 3.000 folhas
8,5" x 11" – 11" x 17" – 1.500 folhas
12" x 18" – 13" x 19,2" – 1.000 folhas
5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"
Tamanho do papel Bandeja de prova: 14 lb. Bond – 80 lb. Capa (52 – 216 g/m2)
Peso de papel Bandeja de mudança: 14 lb. Bond – 130 lb. Capa (52 – 360 g/m2)
Grampo 8,5" x 11" – Até 100 folhas
8,5" x 14" – 11" x 17" – Até 50 folhas
8,5" x 11" – 13" x 19,2" – 20 folhas
Dimensões (LxPxA) 39,2" x 28,7" x 44,3" (996 x 730 x 1.126 mm)
Peso 246,4 libras (112 kg)

Finalizador de livretos SR5080 de 2.500 folhas

Capacidade (bandeja de prova) 250 folhas (8,5" x 11" ou menor)
Capacidade (bandeja de mudança) 50 folhas (8,5" x 14" ou maior)
8,5" x 11" – 2.500 folhas
8,5" x 11" – 11" x 17" – 1.500 folhas
12" x 18" – 13" x 19,2" – 1.000 folhas
5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"
Tamanho do papel Bandeja de prova: 14 lb. Bond – 80 lb. Capa (52 – 216 g/m2)
Peso de papel Bandeja de mudança: 14 lb. Bond – 130 lb. Capa (52 – 360 g/m2)
Grampo 8,5" x 11" – Até 100 folhas
8,5" x 14" – 11" x 17" – Até 50 folhas
8,5" x 11" – 13" x 19,2" – 20 folhas
24 lb. Bond Máx. (64 – 90 g/m2)
Grampo de ponto de sela 1 – 5 folhas
Grampo de ponto de sela 24 lb. Bond Máx. (64 – 90 g/m2)
Peso dobrável sem grampo 1 – 5 folhas
Dimensões (LxPxA) 39,2" x 28,7" x 44,3" (996 x 730 x 1.126 mm)
Peso 246,4 libras (112 kg)

Bandeja de folhas de banner de desvio múltiplo tipo S6

Capacidade de papel 50 folhas
Tamanho do papel até 13" x 27,5"
Peso do papel 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52-300g/m2)

Bandeja de guia de folhas de banner para A3/11"x17" LCIT Tipo S6

Capacidade de papel 250 folhas
Tamanho do papel até 13" x 27,5"
Peso do papel 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52-300g/m2)

Bandeja de saída da série SR4000 para folha de banner tipo S6

Capacidade de papel 50 folhas
Tamanho do papel até 13" x 27,5"
Peso do papel 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52-300g/m2)

Bandeja de saída da série SR5000 para folha de banner tipo S6

Capacidade de papel 200 folhas
Tamanho do papel até 13" x 27,5"
Peso do papel 14 lb. Bond – 110 lb. Capa (52-300g/m2)

Unidade Multi-Dobrável FD4000

Tipo de dobra: Modo de folha única: Dobra em Z, Dobra pela metade/Impressão interna, Dobra pela metade/Impressão externa, Dobra de carta para dentro/Imprimir dentro, Dobrar carta para dentro/Imprimir fora, Dobrar carta para fora, Paralelo duplo/Imprimir dentro, Paralelo duplo/Imprimir fora, Dobra em gaveta/Imprimir dentro, Dobra em gaveta/Imprimir fora
Modo de várias folhas: meia dobra, carta dobrada para dentro, carta dobrada para fora
Modo de folha única: Dobra em Z: 8,5" x 11" – 12" x 18"; Dobra pela metade: 8,5" x 11" – 13" x 19,2"; Dobra de carta: 8,5" x 11" – 12" x 18"; Dobra dupla paralela: 8,5" x 11" – 12" x 18"; Dobra de portão: 8,5" x 11" – 12" x 18"

Modo de folhas múltiplas: Meia dobra: 8,5" x 11" – 13" x 19,2"; Dobragem de carta para dentro: 8,5" x 11" – 12" x 18"; Dobragem de carta para fora: 8,5" x 11" – 8,5" x 14"
Dimensões (LxPxA) 18,5" x 38,5" x 28,75" (470 x 980 x 730 mm)
Peso 203 libras (92 kg)

GBC StreamPunch™ Ultra MP

Tipo de soco Conjuntos de matrizes substituíveis pelo cliente – vários padrões disponíveis
5,5" x 8,5", 8,5" x 11", 8,5" x 14", 11" x 17"
Tamanho do papel suportado 5,5" x 11" – 11" x 17" – 65 folhas
Peso do papel suportado 20 lb. Bond – 110 lb. Capa (75-300 g/m2)
PBM350-m/500-m Plockmatic Criador de livretos
Tamanhos de 8,5" x 11" – 12" x 18"
papel 17 lb. Bond – 110 lb. Capa (60 – 300 g/m2)
Peso do papel PBM350-m 2-35 folhas (20 lb. Bond/80 g/m2)
PBM500-m 2-50 folhas (20 lb. Bond/80 g/m2)

Acessórios adicionais

Painel de operação inteligente tipo S6, unidade de bandeja de 11" x 17" tipo M26, bandeja de cópia de saída tipo M26, unidade de perfuração PU5020, unidade de deslocamento de saída tipo M25, suporte de folhas com abas tipo M2, conversor de formato de arquivo tipo M19, unidade de ventilador de resfriamento tipo M26, unidade PostScript3 tipo M26, unidade OCR tipo M13, unidade de interface de contador tipo M12, leitor de cartão NFC tipo S6, placa USB estendida tipo M19, placa de interface IEEE1284 tipo M19, unidade de interface IEEE802.11a/g/n tipo M19, conector de cópia tipo M25, unidade de identificação de mídia tipo S3, TCRU/ORU tipo S6 conjunto A e conjunto B, unidade de passagem de buffer tipo S6 e unidade de decur DU5020

Especificações do controlador de cores Fiere E-248

Tipo de controlador Tipo incorporado
Plataforma de fogo FS200 ardente
CPU Intel G1820 2,7 GHz
Interface do host Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T x 2

Memória 2 GB
HDD interno 500 GB
Sistema operacional Linux
Protocolo de rede TCP/IP (IPv4/IPv6), PME
Descrição da impressora Adobe PostScript 3 (padrão), PCL6/5c (padrão)
Linguagem
Resolução máxima de impressão 1200 x 4800 dpi
Resolução de digitalização Até 600 dpi
Fontes PSS: 138 fontes/PCL: 80 fontes AGFA
Painel de operação Por meio do visor do painel de toque no MFP
Utilitários Padrão: Command WorkStation 5, Fiere Scan, Utilitário de exclusão de impressora, Fiere Web Tools, Fiere VUE, Secure Print
Opcional: Fiere Impose, Fiere Compose, Color Profiler Suite ES-2000, Pacote de produtividade, Spot On, Hot Folders, Auto Trap

Ferramentas de gerenciamento de cores ColorWise
Calibração ES-2000 (opcional)
Requisitos de energia 100–240 V/3,0 A/50–60 Hz
Consumo Máx. de Energia 180 W
Dimensões (LxPxA) 4,9" x 14,3" x 11,6" (124,3 x 362,5 x 294,6 mm)

Peso 12,1 lbs. (5,5 kg)

Especificações do controlador Fiere E-448 Color Tipo de controlador

Tipo de servidor Tipo de servidor
Plataforma Fiere Fiere FS200 Pro
Processador Intel Core i5-4570S 2,9 GHz
Interface de host 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Ethernet x 2

Memória 4GB
HDD interno 1 TB
Sistema operacional Windows Embedded 8.1 Pro
Protocolo de rede TCP/IP (IPv4/IPv6), PME
Descrição da impressora Adobe PostScript 3 (padrão), PCL6/5c (padrão)
Linguagem
Resolução de impressão 1200 x 4800 dpi
Resolução de digitalização Até 600 dpi
Fontes PSS: 138 fontes/PCL: 80 fontes AGFA
Painel de operação Por meio do visor do painel de toque no MFP
Utilitários Padrão: Command WorkStation 5, Fiere Scan, Utilitário de exclusão de impressora, Fiere Web Tools, Fiere VUE

Opcional: Fiere Impose, Fiere Compose, Color Profiler Suite ES-2000, atualização do pacote Graphic Arts Premium Edition, FACI Furniture Bundle, HDD Security

Ferramentas de gerenciamento de cores ColorWise
Calibração ES-2000 (opcional)
Requisitos de energia 100–240 V/6,0 A/50–60 Hz
Consumo Máx. de Energia 350 W
Dimensões (LxPxA) 8,3" x 19" x 19,2" (212 x 483 x 489 mm)
Peso 43,1 libras (19,5 kg)

Consumíveis e Rendimentos

Preto: 33.000 impressões*
Ciano: 24.000 impressões*
Magenta: 24.000 impressões*
Amarelo: 24.000 impressões*
Frasco de toner residual: 94.000 impressões*

*Com base em 8,75% de cobertura (A4/LT). Os rendimentos reais podem variar com base nas imagens impressas e outros fatores.

Para máximo desempenho e rendimento, recomendamos usar peças e suprimentos originais Ricoh.

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.



www.ricoh-usa.com

Ricoh EUA, Inc., 70 Valley Stream Parkway, Malvern, PA 19355, 1-800-63-RICOH
RICOH e o logotipo da Ricoh são marcas registradas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários. ©2016 Ricoh USA, Inc. Todos os direitos reservados.
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, integridade ou adequação das informações aqui contidas, e não será responsável por quaisquer erros ou omissões nestes materiais. Os resultados reais variam dependendo do uso dos produtos e serviços, e das condições e fatores que afetam o desempenho. As únicas garantias para produtos e serviços Ricoh são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressa que os acompanham.