

RICOH MP C6502/MP C8002



MP C6502
65 ppm
monocromático
colorido

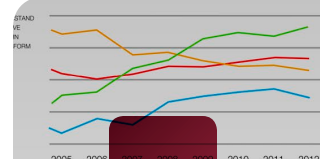
MP C8002
80 ppm
monocromático
colorido

Lide com tudo, com cores superiores de alta qualidade

A combinação de velocidade e qualidade nunca foi oferecida com tantas vantagens claras. Os MFPs digitais em cores RICOH® MP C6502/MP C8002 usam a tecnologia a laser moderna para efetuar uma produção em cores rápida e excepcional em escritórios e departamentos gráficos de alto volume. Este inovador MFP oferece um controle intuitivo completo, para aprimorar o fluxo de trabalhos para tarefas diárias. Tire proveito da excelente qualidade de imagem, melhor manuseio de papel e acabamento robusto, para manter mais trabalhos in-house. Transforme seu MFP em um portal de informações conectando-se à nuvem a partir de seu smartphone, tablet ou outro dispositivo móvel, e use estes dispositivos para imprimir, compartilhar e descobrir o valor da conveniência personalizada. Use-o como seu equipamento individual principal — ou como parte integral da estratégia de Serviços de Gestão de Documentos (MDS) da Ricoh e melhore a produtividade de toda sua empresa.

- Imprima documentos coloridos ou em preto e branco em velocidades de 65 ou 80 ppm.
- Entregue cores impressionantes, com resolução de imagem de até 1200 x 4800 dpi.
- Produza documentos em tamanhos até 330,2 mm X 487,7 mm.
- Recursos de digitalização avançados
- Capacidade de papel até 8.100 folhas
- Linha completa de opcionais de acabamento integrado





Managed Print Services Association (MPSA) optimization of document output devices and offerings focus lighter devices and off practices surrounding the management of

Transforme todos os dias em um dia fora do comum

Melhore o desempenho com recursos de alto impacto e de alto volume.

Obtenha qualidade de imagem sem precedentes

Traga a qualidade de impressão de produção para qualquer escritório. Alcance a maior resolução disponível - até 1200 x 4800 dpi - desde a primeira impressão até a última com o Ricoh MP C6502/MP C8002. A nova e inovadora tecnologia tecnologia chamada de VCSEL (laser com emissão de superfície de cavidade vertical) (VCSEL) ajuda a proporcionar um registro preciso e preenchimento perfeito de chapados em texto e imagens, para excelente clareza. O equipamento emite 40 fachos de laser simultaneamente, garantindo uma densidade de cores precisa, para uma produção impressionante a cada vez. Ele também ajusta o papel automaticamente para que as ilustrações igualem-se mais acuradamente na frente e no verso de cada folha.



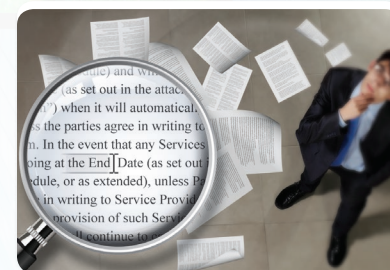
Seja mais produtivo

A produtividade vem por padrão com o Ricoh MP C6502/MP C8002. Ele produz até 80 impressões por minuto, para rápida produção em cores de alto volume. Aproveite sua digitalização duplex rápida de passada única, que digitaliza os dois lados de qualquer original de uma só vez. Reabasteça com papel e substitua o toner sem interromper tiragens de impressão, para máxima produtividade contínua, sem máquina parada. Use o Navegador de Internet embutido opcional e conecte-se ao Ambiente em Nuvem Integrado da Ricoh (ICE), para digitalizar documentos, enviar arquivos para serviços populares da Internet, imprimir em trânsito e muito mais, ao toque de um botão - sem soluções de software locais.



Integre os processos para agilizar o fluxo de trabalho

Combine os recursos avançados de impressão, cópia, fax e digitalização em um único equipamento projetado para reduzir espaço, etapas e custos operacionais desnecessários. O Ricoh MP C6502/MP C8002 inclui a Gestão de Digitalização Distribuída (DSM) para o controle centralizado da digitalização, automatizando as tarefas de documentos para um fluxo de trabalho mais rápido e eficiente enquanto segue específicas permissões, regras, preferências de entrega do usuário etc. Use a nova digitalização com Reconhecimento Ótico de Caracteres (OCR) embutida, para criar arquivos em PDF pesquisáveis, para indexação e recuperação avançadas de documentos digitalizados. Envie facilmente arquivos coloridos grandes como PDFs de alta compressão. A cópia de ID permite aos usuários replicar os dois lados de documentos, formulários e cédulas de ID em um só lado do papel.



Conclua os projetos diários com facilidade

Um painel de operação grande com tela de toque colorida permite aos usuários configurar atalhos para rápido acesso com um só toque a funções e trabalhos específicos. Leve os projetos com você via convenientes portas de memória USB ou de cartão SD no painel de operação. Com diversas tecnologias para minimizar os atolamentos de papel, estes modelos proporcionam uma operação estável, mesmo imprimindo em alta velocidade. Gráficos avançados e animados em tempo real, e outros recursos, também garantem que ao ocorrer um atolamento, a solução do problema seja rápida, fácil e com tranquilidade.



Projetado para demonstrar as melhores ideias

Adicione cores para adicionar impacto

O toner PxP®-EQ de nova formulação amplia o espaço de cores para a gestão avançada de cores. Como o toner derrete em temperaturas mais baixas, ele requer menos energia e minimiza os custos operacionais — tornando-o ideal para departamentos gráficos internos que são conscientes da qualidade e do orçamento. O Ricoh MP C6502/MP C8002 proporciona reconhecimento de cores consistentemente estável e minimiza significativamente a criação de faixas, lacunas e listas horizontais (*Shock Jitter*). Drivers de impressão avançados oferecem flexibilidade incrível, permitindo, assim, aos usuários ajustar cores, brilho, saturação etc., para atender qualquer demanda de cores. Além disso, os usuários podem aproveitar a poderosa e fácil de usar Controladora de Impressão Fiery® E-22B, para fluxos de trabalho em cores mais complexos em ambientes Windows ou Mac, para alto grau de controle de impressão e de cores.



Gerencie diversas mídias

Produza mais trabalhos in-house — inclusive mala direta, propostas, folhetos, manuais etc. — com grande variedade de recursos de manuseio de papel. O Ricoh MP C6502/MP C8002 de alta capacidade pode acomodar até 8.100 folhas, para garantir que até mesmo os grupos de trabalho maiores movam-se eficientemente. Eles aceitam materiais de papel mais espessos para a impressão em duplex até 256 g/m². Eles podem aceitar até 300 g/m² para a impressão não duplex pela bandeja de alta capacidade RT4030 ou pela bandeja de alimentação manual. O equipamento pode rodar e fazer acabamento em papel tamanho 330,2 x 457,2 mm sem bordas até A3 (duplo-Carta) para pôsters e sinalização.



Acabe o que começou

Use o Ricoh MP C6502/MP C8002 para criar grande variedade de documentos sob demanda de qualidade profissional e grande impacto e eliminar a custosa terceirização. Produza peças altamente convincentes com várias opções de dobramento, usando a unidade Multidobra FD4000. Tire proveito do grampeamento, furação, grampeamento na dobra etc., para atender requisitos exclusivos e prazos apertados. Recentemente projetado, o acabamento em dobra plana garante que os livretos sejam elegantes, finos e significativamente mais fáceis de lidar.



Controle total para grupos de trabalho maiores

Sustente eficiência energética em seu ambiente

O Ricoh MP C6502/MP C8002 permite que os usuários executem mais tarefas enquanto reduzem o Consumo Típico de Eletricidade (TEC). O equipamento pode ser programado para ser desligado ou ligado com temporizador Semanal, para adequar-se à forma como você deseja trabalhar — e economizar. A impressão duplex padrão reduz os custos de papel e operacionais, sem comprometer a qualidade.



The image shows a university course guide for Anthropology and Archaeology. It includes sections for 'Local Anthropology with Lab' (4 units), 'ANTHRO 1, Paleoanthropology' (3 units), 'ANTHRO 14, Sex, Gender and Culture' (3 units), and 'ANTHRO 21, Peoples and Power in Latin America' (3 units). Each section provides a brief description of the course content, prerequisites, and transfer information to UC/CSU and IGETC/Area 4A.

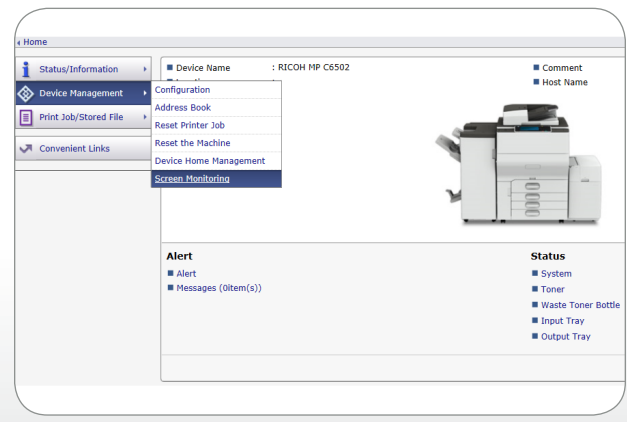
Protege a integridade dos documentos

O Ricoh MP C6502/MP C8002 tem recursos aperfeiçoados, que ajudam as empresas a atender as necessidade crescente de segurança de hoje. Os equipamentos incluem a autenticação de usuário, para restringir o acesso a funções críticas do MFP a somente aqueles com um nome de usuário e senha válidos. Da mesma forma, os documentos armazenados só serão liberados para os usuários autorizados. Os administradores podem determinar cotas para usuários individuais ou grupos de trabalho para restringir a impressão excessiva em cores e o acesso a funções específicas. Além disso, o recurso Unidade de Segurança por Sobregravação de Dados (DOSS) destrói as imagens latentes e os dados no HD.



Gerencie o desempenho, fácil e remotamente

A nova Interface Remota de Usuário suporta monitoramento pelo painel, o que ajuda a agilizar a solução de problemas e maximiza a produtividade do pessoal da TI. Os administradores também podem monitorar o uso do Ricoh MP C6502/MP C8002 — ou de um parque inteiro — com a funcionalidade de gestão de equipamento Embedded @Remote, ou eles podem ser gerenciados por uma das outras soluções para parques do @Remote. Os administradores podem monitorar as tendências de uso, coletar e informar dados de medidor e gerar um conjunto de relatórios de uso, inclusive Relatórios Ecológicos do @Remote, para garantir que as iniciativas ecológicas estejam atingindo os objetivos.



The image shows a screenshot of the Ricoh Embedded @Remote interface. The top navigation bar includes 'Home', 'Status/Information', 'Device Management', 'Print Job/Stored File', and 'Convenient Links'. Under 'Device Management', 'Screen Monitoring' is selected. The main content area displays the 'Device Name' as 'RICOH MP C6502'. On the right, there is a 'Status' section with icons for 'System', 'Toner', 'Waste Toner Bottle', 'Input Tray', and 'Output Tray'. Below the status section, there are 'Alert' and 'Messages (Item(s))' sections. A large image of the Ricoh MP C6502/MP C8002 printer is visible on the right side of the interface.

Recursos inovadores para um fluxo de trabalho rápido, flexível e acessível



Ricoh MP C6502/MP C8002

- 
- 1** **Insersores de Capas CI4010 e CI4020 (Opcionais):** Alimente folhas pré- impressas de uma ou duas fontes, para capas dianteiras e traseiras.
 - 2** **Caixa de Correio de 9 escaninhos CS4010 (Opcional):** Mantenha separados os documentos de diversos usuários, com a Caixa de Correio de 9 Escaninhos.
 - 3** **Unidade de Livreto SR4100 de 2.000 Folhas (Opcional):** Produza livretos em cores com economia, com a Unidade de Livretos Integrada. Disponível também com uma Unidade de Furador opcional.
 - 4** **Unidades de Acabamento de SR4090 e SR4110 de 3.000 folhas (Opcional):** Escolha o grampeamento de 65 ou de 100 folhas, com capacidade de produzir documentos de até 330,2 x 69,8 mm. Adicione a Unidade de Furador opcional para ainda mais flexibilidade.
 - 5** **Unidade Multidobra FD4000 (Opcional):** Execute diversas dobras diferentes para criar uma variedade de documentos com acabamento.
 - 6** **Unidade de Livretos de Produção BK5010e (Opcional):** Grampeie na dobra até 30 folhas para criar livreto de 120 páginas.
 - 7** **GBC StreamPunch™ (Opcional):** Crie livros com encadernação profissional, com furação incorporada, em diversos formatos.
 - 8** **Alimentador Duplex de Passada única de 220 folhas (Padrão):** Oferece a digitalização em duplex colorido de passada única a 220 dpm.
 - 9** **Painel de Operação em Cores WVGA com Entradas SD/USB (Padrão):** Navegue de um trabalho para outro facilmente, com controle na ponta dos dedos pela tela de toque intuitiva com entradas para USB/cartões SD, de fácil utilização.
 - 10** **Temporizador de Ligar/Desligar (Padrão):** Poupa energia e minimiza a espera desligando ou ligando o MFP automaticamente em períodos pré-determinados.
 - 11** **Duplex Automático (Padrão):** Economize papel e espaço de armazenamento com duplex automático padrão, que roda à mesma velocidade da produção simplex.
 - 12** **Tecnologia de Toner VCSEL e PxP-EQ (Padrão):** Laser Emissor em Superfície de Cavidade Vertical (*Vertical Cavity Surface Emitting Laser*) e toner de alta qualidade proporcionam cores mais vivas e gradações mais suaves, melhorando a reprodução de textos, linhas finas, gráficos e fotos.
 - 13** **Disco Rígido de 640 GB (Padrão):** Garanta a segurança dos documentos com a Unidade de Segurança por Sobregravação de Dados (DOSS), criptografia de dados, Locked Print etc. (a capacidade para Locked Print é de 170 GB).
 - 14** **Suporte para Mídia espessa e de Tamanho Grande:** Aceita papéis com até 330,2 x 69,8 mm de tamanho e mídia espessa (até 300 g/m² pela Bandeja de Alimentação Manual e pela LCT RT4030), proporcionando mais opções para produção in-house.
 - 15** **Bandejas de Papel (Padrão):** As entradas de papel padrão são a Bandeja de Papel Conjugada 2 x 1.250 folhas, duas Bandejas de Papel de 550 folhas e a Bandeja de Alimentação Manual de 100 folhas, para uma capacidade total de papel de 3.700 flhs. Com fontes de papel adicionais, este equipamento pode suportar até 8.100 flhs.
 - 16** **Bandejas de Alta Capacidade RT4030 (mostrada) e RT4020 (Opcional):** A LCT RT4030 de 2.200 folhas utiliza a Bandeja de Alimentação Manual do equipamento, para garantir um trajeto reto para o papel, ajudando a alimentar confiavelmente papéis de até 300 g/m² e até 330,2 x 69,8 mm. Escolha a LCT RT4020, de 4.400 folhas de para papéis até formato Carta, de até 216 g/m².
 - 17** **Ampla Compatibilidade:** Integre rapidamente estes equipamentos com compatibilidade embutida para os ambientes PC e Mac em redes LAN ou sem fio.

Ricoh MP C6502/MP C8002

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO

Especificações

Velocidade de Produção (Carta)	MP C6502: 65 ppm (Cores/PB) MP C8002: 80 ppm (Cores/PB)
Alimentador de Originais	SPDF padrão de 220 folhas com digitalização duplex em cores de passada única
Painel de Operação	Painel de toque colorido WVGA de 9.600 dpi
Resolução de Cópia	256 Níveis
Cores/Escala de Cinza	1 a 9.999
Indicador de Quantidade	Até A3 (duplo-Carta) (pelo vidro de exposição)
Tamanho do Original	50 segs. (desde Interruptor Principal Ligado)
Tempo de Aquecimento	MP C6502: 50 segs (do modo repouso) MP C8002: 45 segs (do modo repouso)
Tempo de Recuperação	MP C6502: 5,3/7,2 segs (PB/Cores) MP C8002: 4,6/6,2 segs (PB/Cores)
Velocidade da 1ª Cópia	Bandeja 1: 1.250 folhas x 2 Bandeja 2 e 3: 550 folhas x 2
Capacidade de Papel	Bandeja de Alimentação Manual: 100 folhas
Capacitd. Total de Papel	3.700 (padr.) / 8.100 folhas (máx.)
Tamanho do Papel	Bandeja 1: Carta Bandejas 2 e 3: A5 (meio-Carta) a 330,2 x 487,7 mm Band. Aliment. Manual: A5 (meio-Carta) a 330,2 x 487,7 mm Bandejas 1/2/3: 52 a 256 g/m ²
Gramatura do Papel	Bandeja de Alimentação Manual: 52 a 300 g/m ² Duplex: 52 a 256 g/m ²
Ampliação/Redução	7 de Redução e 5 de Ampliação
Zoom	25% a 400% em incrementos de 1%
Energia Elétrica	MP C6502: 120V/20A/60Hz (dedicada) MP C8002: 208 a 240V/20A/60Hz (dedicada)
Consumo Típico de Eletricidade (TEC)	MP C6502: 5,08 kWh/semana
Consumo Máximo de Energia	MP C8002: 6,37 kWh/semana
Dimensões (LxPxA)	MP C6502: 1.920W ou menos
Peso	MP C8002: 2.400W ou menos 750 x 884 x 1.226 mm (incluindo o SPDF)

Recursos da Copiadora

Indicador Ecológico, Temporizador Liga/Desliga, Temporizador de Desligamento Automático, Tela Simplificada, Seleção Automática de Papel, Troca Automática da Bandeja, Densidade de Imagem Automática, Calibragem Automática de Cores, Apagar/Converter/Sobrepor Cores, Rotação de Imagem, Alcear com Rotação, Interromper Cópia, Trabalhos Pré-definidos, Abas, Criação de Imagem/Cores, Ajustar/Programar Equilíbrio de Cores, Deslocar/Apagar/Ajuste de Margem, Diversos Recursos de Segurança (DOSS), Criptografia de Dados (AES 256 bits/SHA2), Autenticação, Controle de Cópias Não Autorizadas, Determinação de Cotas, SMTP sobre SSL, Certificado de Critério Comum (IEEE2600.1), Importação/Exportação de Configurações Preferenciais, Interface Remota de Usuário.

Especificações da Impressora (Padrão)

CPU	Processador Intel® Celeron® P4505 de 1.86 GHz
RAM	2,5 GB
HD	640 GB (320 GB x 2) (Compartilhado)
Resolução Máxima de Impressão	1200 x 4800 dpi através do VCSEL
Interfaces Padrão	Ethernet (10/100/1000Base-TX), Entradas para USB2.0 Tipo A/Tipo B, Cartão SD
Interfaces Opcionais	IEEE 1284/ECP, LAN Sem Fio (IEEE 802.11a/b/g/n)
Protocolo de Rede	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (w/option)
Sistemas Operacionais de Rede	Windows XP/Vista/7/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/Server 2008R2: Netware 6.5; Unix Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX; MAC OS X 10.2 ou superior; SAP R/3: NDPS Gateway; IBM iSeries AS/400 usando o OS/400 Host Print Transform PCL5c, PCL6, PDF, Adobe PS3 (opc.), XPS, IPDS (opc.)
Drivers de Impressão	PCL: 45 escaláveis + 13 internacionais; PDF: 136 Roman; IPDS: 108 Roman (opcional)
Fontes	Impressão de Amostra/Locked print/Retida/Programada/ Armazenada, Impressão Direta de PDF, Simulação CLP, Email para Impressão, Suporte a Bonjour (Rendezvous), Impressão Direta de Mídia (Imprimir de USB/SD), Driver Móvel, Impressão de Pôster, Avanço Automático de Trabalho, Impressão WS, WPS (Configuração Protegida de Wi-Fi), XPS
Recursos da Impressora	Impressão de Amostra/Locked print/Retida/Programada/ Armazenada, Impressão Direta de PDF, Simulação CLP, Email para Impressão, Suporte a Bonjour (Rendezvous), Impressão Direta de Mídia (Imprimir de USB/SD), Driver Móvel, Impressão de Pôster, Avanço Automático de Trabalho, Impressão WS, WPS (Configuração Protegida de Wi-Fi), XPS

RICOH
imagine. change.

www.ricoh.com.br

F. N.º 6FUB G5
Ricoh® e o logotipo Ricoh são marcas registradas da Ricoh Americas Corporation. Todas as outras marcas pertencem a seus respectivos proprietários. ©2012 Ricoh Americas Corporation. Todos os direitos reservados. O conteúdo deste documento, as características, apariências e especificações dos produtos e serviços Ricoh estão sujeitos a alterações de tempo em tempo, sem aviso prévio. Os produtos são mostrados com os opcionais. Embora tenha sido tomado o máximo cuidado para garantir a precisão destas informações, a Ricoh não pode garantir que sejam precisas, completas ou adequadas, e não poderá ser responsável por quaisquer erros ou omissões neste material. Os resultados reais podem variar, dependendo do uso dos produtos e serviços e das condições e fatores que afetam o desempenho. As únicas garantias dos produtos e serviços Ricoh são as constantes nos termos expressos de garantia que os acompanham.

Especificações do Scanner (Padrão)

Resoluções de Digitalização	Até 600 dpi
Área de Digitalização	Até 297 x 432 mm
Velocidade de Digitalização (Cores e PB)	Simplex: 120 ipm, Duplex: 220 ipm
Formato de Saída	Página Única: TIFF/JPEG/PDF/ PDF de Alta Compressão / PDF-A Diversas Páginas: TIFF/PDF/PDF de Alta Compressão / PDF-A
Compressão	PB – 1bit (MH/MMR/MMR/JBIG2), Escala de Cinza (JPEG), Cores – JPEG (IEEE802.11 a/b/g/n), USB2.0 Tipo A, entrada de cartão SD
Interfaces Suportadas	SMTP/POP antes de SMTP
Autenticação	Foto em PB/Cores, Texto em PB/Cores, ACS, Densidade Automática, Rotação da Imagem, Modos Tamanho Misto/ SADF/Lote, Redução e Ampliação, Digitalização Dividida, Digitalizar-para Email/SMB/FTP/URL/NCP, PDF/A Digitalmente Assinado, PDF/PDF Pesquisável, Digitalização TWAIN, Digitalização USB/SD 2.0, Suporte a LDAP, Envio Universal, Gestão de Digitalização Distribuída, Visualizar Antes de Transmitir, Scanner WS.

Especificações do Servidor de Documentos (Padrão)

Máx. Docs. Armazenados	3.000
Máx. Pgs. por Documento	3.000
Máx. Pgs. Armazenadas	15.000
Gestão de Pastas	Sim (protegido por senha)

Especificações de Fax (Opcional)

Círculo	PSTN, PBX
Compatibilidade:	ITU-T (CCITT) G3, G3 Adicional (Opc.)
Resolução	200 x 100/200 dpi (400 dpi com memória SAF opcional)
Método de Compressão	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidade do Modem	33,6 K a 2.400 bps
Veloc. de Transmissão	G3: Aprox. 2 segs.
Alm. Reserva da Memória	1 hora
Discagens Auto/Rápidas	2.000 números
Discagem p/ Grupo	100 grupos (500 por grupo)
Capacidade da Memória SAF	Padrão: 4MB (aprox. 320 páginas), Máxima: 28MB (aprox. 2.240 páginas com memória opc.)
Recursos do Fax	Detectação de Documento Mal Colocado, SMTP Direto, Internet Fax (T.37), LAN Fax, IP Fax (T.38), Fax Remoto (opcional), Enviar para Email/Pasta, Fax Sem papel, Suporte a LDAP.

Acessórios

Bandeja de Alta Capacidade RT4030 DLT (LCT)	2.200 folhas
Capacidade de Papel	Até 330,2 x 487,7 mm
Tamanho do Papel	52 a 300 g/m ²
Gramatura do Papel	869 x 730 x 658 mm
Peso	82 kg
Bandeja de Alta Capacidade (LCT) RT4020	4.400 folhas
Capacidade de Papel	52 a 216 g/m ²
Tamanho do Papel	500 x 540 x 625 mm (c/unidade (LG))
Gramatura do Papel	20 kg
Inseror de Capas com Uma Bandeja C14010	A5 a A3 (duplo-Carta)
Tamanho do Papel	64 a 216 g/m ²
Gramatura do Papel	200 folhas x 1 bandeja
Inseror de Capas com 2 Bandejas C14020	A5 (meio-Carta) a 330,2 x 482,6 mm
Tamanho do Papel	64 a 216 g/m ²
Gramatura do Papel	200 folhas x 2 Bandejas
Unid. Acabamento SR4090 3.000 folhas c/Grampeador de 65 folhas	250 folhas (Carta ou menor)
Capacidade (Bandeja de Prova)	50 folhas (Ofício ou maior)
Capacidade (Bandeja de Deslocamento)	Carta - 3.000 folhas
Tamanho do Papel	A5 (meio-Carta) a 330,2 x 487,7 mm
Gramatura do Papel	Bandeja de Prova: 52 a 220 g/m ²
Grampeamento	Band. de Deslocamento: 52 a 300 g/m ²
Tamanho	Carta A3 (duplo-Carta) – 65 páginas
Peso	657 x 613 x 960 mm
Unidade Acabamento SR4110 3.000 flhs. c/Grampeador 100 flhs.	53 kg
Capacidade (Bandeja de Prova)	500 folhas (Carta ou menor)
Capacidade (Bandeja de Deslocamento)	250 folhas (Ofício ou maior)
Grampeamento	Carta - 3.000 folhas (ABL): Carta A3 (duplo-Carta) - 1.500 flhs. (ABL); A3 Sangrado a 330,2 x 482,6 mm - 1.000 folhas (ABC)

Tamanho do Papel Gramatura do Papel

A5 (meio-Carta)	a 330,2 x 487,7 mm
Bandeja de Prova:	52 a 216 g/m ²
Bandeja de Deslocamento:	52 a 300 g/m ²
Carta – 100 páginas	Ofício a A3 (duplo-Carta) – 50 páginas
Peso	806 x 730 x 980 mm

75 kg

Unidade de Livrete de 2.000 Folhas SR4100

Capacidade (Bandeja de Prova)

250 folhas (Carta ou menor)

50 folhas (Ofício ou maior)

Carta - 2.000 folhas (ABL*)

Carta a 330,2 x 487,7 mm - 1.000 flhs. (ABC*)

Unidade de Multidobra FD4000

Tipo de Dobra:

Modo Folha Única: Dobra em Z, Dobra ao Meio, Dobra em Carta para dentro, para fora, Paralela Dupla, Envolvente.

Modo Diversas Folhas: O mesmo para Modo Folha Única, até 3 folhas.

Modo Folha Única: Dobra em Z: Carta a A3 sangrado, Meia Dobra: Carta a 330,2 x 482,6 mm, Dobra em Carta: Carta a A3 sangrado, Paralela Dupla/Envolvente: Carta a 330,2 x 482,6 mm

Modo Diversas Folhas: Dobra ao meio: Carta a 330,2 x 487,7 mm, Dobra em Carta para fora: Carta a Ofício, Dobra em Carta para Dentro: Carta a 330,2 x 482,6 mm

Tamanho

Peso

470 x 980 x 730 mm

92 kg

StreamPunch™ da GBC

Tamn. do Papel Furado

Carta (ABL*)

216 g/m²

CombBind®, Arame duplo (2:1 ou 3:1), Color Coil®, VeloBind®, Three-Ring, ProClick®

Unidade de Livrete de Produção BK5010e

Tipo de Papel

Carta a A3 (duplo-Carta)

216 g/m²

Acessórios Adicionais

Unidade do Furador PU5000: Unidade do Furador PU3060: Unidade da Bandeja p/A3 (duplo-Carta) Tipo M2: Kit de Segurança de Dados de Cópia Tipo G: Unidade PostScript3 da Adobe Tipo M2: IEEE802.11a/g/n Tipo M2: Placa de IF IEEE1284 Tipo A: Kit de Interface G3 Tipo M2: Bandeja de Cópia Tipo M2: Unidade da Memória de Fax Tipo B (32MB): Unidade OCR Tipo M2: Unidade IPDS Tipo M2: Cartão SD para Impressão NetWare Tipo M2: Fax Opcional Tipo M2: Unidade de Conexão do Fax, Tipo M2: Leitor de Cartão Inteligente Tipo M2: Unidade do Sistema de Sobregravação de Dados (DOSS) Tipo H (certificada ISO15408): Caixa de correio de 9 escaninhos CS4010: Navegador da Internet (opcional) para a Integração do Ambiente de Nuvem Integrado da Ricoh (ICE): opção: Integração ao Device Manager NX (opcional)

Especificações da Controladora de Cor Fiery E-22B

Tipo de Controladora	Tipo Embutido
Plataforma Fiery	FS100
Máxima Velocidade de Impressão Contínua	MP C6502: 65 ppm PB e Cores
CPU	MP C8002: 80 ppm PB e Cores
Interface Host	Processador Intel G850 c/ 2,9 GHz
Memória	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
HD Interno	2 GB
Sistema Operacional	500 GB
Protocolo de Rede	Linux
Linguagem de Descrição de Página	TCP/IP (IPv4, IPv6), SMB, Bonjour
Resoluç. Máx. de Impressão	Adobe PostScript 3 (pdr.), PCL6/5c (pdr.)
Resoluç. Máx. de Digital.	Até 1200 dpi (2 bits)
Fontes	Até 600 dpi
Palhet de Operação	PS3: 138 fontes/PCL: 81 fontes AGFA
Utilitários	Via painel da tela de toque do MFP

Padrão: Command WorkStation 5, Fiery Scan, Printer Delete Utility, Fiery Web Tools, Fiery Bridge, Fiery VUE, Secure Erase

Opcional: Fiery Impose, Fiery Compose, Color Profiler Suite ES-2000, Auto Trapping, Spot-On, Hot Folders/Virtual Printers, Productivity Package

Ferramentas de Gerenciamento de Cores

ICC Profile, Color Chart, CMYK Color Reference Pages, RGB Color Tests, Trapping Support

Color Cal, ES-2000 (opc.)

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

R3437

*ABC = Alimentação pela Borda Curta
*ABL = Alimentação pela Borda Longa

@Remote

