



KONICA MINOLTA

Suas  
**Fotos**  
com cores  
**Vivas**

**bizhub PRESS**   
C71hc  
Impressora



Giving Shape to Ideas

A Konica Minolta **bizhub PRESS C71hc**  
Imprime 71 páginas coloridas e/ou preto e branco por minuto

**71** CL PPM

**71** BW PPM



**INFORMAÇÕES BÁSICAS**

Velocidade em A4 cor e pb: 71 ppm; até 4.260 pph  
 Velocidade em A3 cor e pb: 38 ppm; até 2.280 pph  
 Resolução de impressão: 1200dpi x 1200dpi x 8bit  
 Gramatura de papel: 62 - 300 g/m<sup>2</sup>  
 Modo duplex: 62 - 300 g/m<sup>2</sup>  
 Tamanho de papel: Mínimo: 100 x 148 mm (Apenas gavetão ou by-pass)  
 Máximo: 330 x 487 mm  
 Mini banner: 330 x 1200 mm (by-pass)

Área de impressão: 323 x 490 mm  
 Capacidade máxima de papel: Unidade Principal 1.500 folhas; Bypass: 250 folhas; LU-202: 2.500 folhas; PF-602: 6.000 folhas; PF-707 (Sucção de ar): 4.630 folhas

Tempo de aquecimento: 390s ou menos  
 Tempo de impressão da 1ª página: 7.1s  
 Peso da unidade principal: 291 kg  
 Dimensões: 760 x 1.073 x 903 mm  
 Consumo de energia: 4.700W (apenas unidade principal)  
 Requisitos de energia: AC 220 a 240V 20A, 50Hz / 60 Hz

**ESPECIFICAÇÕES DO CONTROLADOR (RIP)**

Nome do produto: efi Fiery IC-415<sup>(2)</sup>  
 Arquitetura: Interno  
 Sistemas Operacionais: Linux  
 Processador: Intel Pentium G850  
 Velocidade: 2.9GHz Dual Core  
 Memória RAM: 2 GB  
 HD: 500 GB  
 Formatos de arquivos: Adobe Postscript 3, PDF /X-1a, 3 e 4, EPS  
 Formatos de arquivos Opcionais: Documentos Ms Office (via Hot Folder)

**ESPECIFICAÇÕES DO CONTROLADOR (RIP)**

Nome do produto: efi Fiery IC-308<sup>(2)</sup>  
 Arquitetura: Externo (Servidor)  
 Sistemas Operacionais: Windows 7 64 bits  
 Processador: Intel Core i5-2400  
 Velocidade: 3.1GHz Dual Core  
 Memória RAM: 4 GB  
 HD: 1 TB  
 Interface USB 2.0: 6 portas (2 frontais, 4 traseiras)  
 Formatos de arquivos: Adobe Postscript 3, PDF /X-1a, 3 e 4, EPS, MsOffice (via Hot Folder)  
 Formatos Opcionais: JPEG, DSC 2.0, CT/LW, TIFF 1-bit, TIFF, TIFF/IT, PDF 2GG

**SUPRIMENTOS (DURABILIDADE)**

Toner Preto\*: 67.000  
 Toner Amarelo\*: 66.000  
 Toner Magenta\*: 51.500  
 Toner Cyan\*: 63.000  
 Cilindros (CMYK): 460.000  
 Reveladores (CMYK): 1.200.000  
 \*Calculado com 5% de área de cobertura

**ACESSÓRIOS**

- PI-502<sup>(2)</sup>**  
Insensor de capa  
- Tamanho máximo de papel: SRA3  
- Capacidade de papel: 200 folhas (75 g/m<sup>2</sup>)
- PK-522**  
Kit Furo  
- 80 mm (2 furos / 4 furos), 21 mm, 70 mm, 21 mm (Suco 4 furos)  
- Área de medida: 70 mm (2 furos), 108 mm (3 furos)
- SD-510**  
Unidade Livreto  
- Tamanho de papel: 330 x 487 mm (max) / 120 x 240 mm (min)  
- Livreto: 2 a 5 folhas (35 conjuntos) / 6 a 10 folhas (23 conjuntos) / 11 a 20 folhas (15 conjuntos)  
- Dobra ao meio: 1 a 5 folhas (35 conjuntos)  
- Acabamento livreto: Max. 20 folhas  
- Acabamento dobra ao meio: Max. 5 folhas  
- Acabamento 3 dobras: Max. 3 folhas
- FD-503**  
Unidade de dobras  
- Tipos de dobras: Ao meio, em 3 para dentro, em 3 para fora, dupla paralela, em Z, dobra portão.  
- Gramatura para dobra: até 130 g/m<sup>2</sup>  
- Gramatura para inserção: 50 - 300 g/m<sup>2</sup>  
- Gramatura para furo: 64 - 216 g/m<sup>2</sup>
- LS-505**  
Unidade para saída de alta capacidade  
- Tamanho de papel: 324 x 487 mm  
- Gramatura: 62-300 g/m<sup>2</sup>  
- Capacidade máxima: 5.000 folhas
- SD-506**  
Unidade livreto  
- Tamanho para o refil: 324 x 463 mm (max) / 182 x 257 mm (min)  
- Tamanho para dobra: 324 x 463 mm (max) / 182 x 257 mm (min)  
- Gramaturas para livreto com refil: 64 - 244 g/m<sup>2</sup>  
- Gramaturas para dobra ao centro: 64 - 244 g/m<sup>2</sup>  
- Gramatura para 3 dobras: 64 - 91 g/m<sup>2</sup>  
- Capacidade de refil: 50 folhas (75 g/m<sup>2</sup>)  
- Capacidade de dobra ao centro: 30 conjuntos  
- Capacidade de 3 dobras: 20 conjuntos
- PB-503**  
Acabamento lombada quadrada  
- Tamanho de papel: Miolo - 307 x 221 mm (max) / 139 x 210 mm (min)  
- Capa - 307 x 472 mm (max) / 139 x 279 mm (min)  
- Gramatura: Miolo - 64 - 105 g/m<sup>2</sup> / Capa: 81 - 209 g/m<sup>2</sup>  
- Quantidade de páginas: 300 folhas max. (menos que 30mm de espessura) / 10 folhas min.
- FS-532**  
Unidade de acabamento  
- Grampeamento: 62 - 300 g/m<sup>2</sup>  
- Tamanho máximo de papel para acabamento: 330 x 488 mm  
- Empilhamento máximo: 4.500 folhas (A4)
- RU-509**  
Relay Unit  
- Unidade de conveniência para união com outras unidades de acabamento
- HM-102**  
Humidificador de Papel  
- Unidade de umidificação de papel para RU-509
- FS-531**  
Unidade de acabamento  
- Grampeamento: 64 - 209 g/m<sup>2</sup>  
- Tamanho máximo de papel para acabamento: 314 x 458 mm  
- Empilhamento máximo: 3.000 folhas (A4)
- PK-512/513**  
Kit Furo  
- PK-512: 80 mm (2 furos / 4 furos), 108 mm (3 furos)  
- PK-513: 21 mm, 70 mm, 21 mm (Padrão Suécia 4 furos)  
- Gramatura: 60 - 128 g/m<sup>2</sup>
- PI-502**  
Insensor de capa
- FS-612**  
Unidade de acabamento livreto  
- Gramatura máxima (Grampo / dobra e grampo / dobra ao meio): 60 - 105 g/m<sup>2</sup>  
- Tamanho máximo de papel para acabamento: 314 x 458 mm  
- Empilhamento máximo: 2.500 folhas (A4)
- EF-103**  
Unidade de Fusão para envelope  
- Envelopes (70 g/m<sup>2</sup> - 100 g/m<sup>2</sup>)
- LU-202**  
Gabinete de alta capacidade  
- Formato de papel: 330 x 487 mm  
- Gramatura: 62 - 300 g/m<sup>2</sup>  
- Capacidade total: 2.500 folhas (75 g/m<sup>2</sup>)
- PF-602**  
Gavetão de alimentação  
- Formato de papel 330 x 487 mm  
- Gramatura: 62-256 g/m<sup>2</sup> (gaveta 1) 62-300 g/m<sup>2</sup> (gaveta 2)  
- Capacidade total: 6.000 folhas (75 g/m<sup>2</sup>)
- MB-506**  
Multi-bypass  
- Capacidade para 250 folhas (75g/m<sup>2</sup>)
- PF-707**  
Gavetão de alimentação com sucção de ar  
- Formato de papel 330 x 487 mm  
- Gramatura: 62 - 300 g/m<sup>2</sup>  
- Capacidade total: 4.630 folhas (75 g/m<sup>2</sup>)
- IC-602<sup>(1)</sup>**  
Image Controller
- UK-104**  
Kit de HD para UK-207
- UK-206**  
Upgrade Kit
- UK-207**  
APPE (Adobe PDF Print Engine)
- IC-415<sup>(2)</sup>**  
Image Controller
- VI-507<sup>(2)</sup>**  
Video Interface Kit
- IC-308<sup>(2)</sup>**  
Image Controller



Todas as configurações referem-se a papel de tamanho A4 de 75 g/m<sup>2</sup>. O suporte e disponibilidade das especificações listadas e funcionalidades varia dependendo do sistema operacional, aplicações e protocolos de rede, bem como configurações de rede e de sistema. A expectativa de vida afirmada para cada consumível é baseada em condições operacionais específicas, tais como cobertura de página para um tamanho de papel específico (5% de cobertura em A4). A vida real de cada consumível irá variar dependendo da utilização e outras variáveis de impressão, incluindo área de página, tamanho da página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura e umidade. Algumas ilustrações do produto incluem acessórios opcionais. As especificações e acessórios são baseados na informação disponível à data de impressão e estão sujeitos a alterações. A Konica Minolta não garante que alguma especificação mencionada esteja livre de erros. Todas as marcas e nomes de produtos podem ser marcas comerciais ou marcas comerciais de seus respectivos proprietários e são aqui reconhecidos.  
 Recomendamos o uso de papel para impressão a laser, afim de obter a melhor qualidade de impressão. Para um ótimo desempenho e produtividade, recomendamos o uso de peças e suprimentos originais Konica Minolta. Informações adicionais sobre configuração e instalação do equipamento deve ser consultado a área técnica do representante autorizado.



**SÃO PAULO**  
Alameda Santos, 745 - 13º andar  
CEP: 01419-001 - São Paulo - SP  
Tel.: 55 (11) 3050-5300

**MANAUS**  
Avenida Torquato Tapejós, 1695  
CEP: 69048-010 - Manaus - AM  
Tel.: (92) 3303-7500

**PORTO ALEGRE**  
Rua Santana, 646  
CEP: 90040-371 - Porto Alegre - RS  
Tel.: 55 (51) 3230-7200

**FLORIANÓPOLIS**  
Rua São José, 77 - Balneário  
CEP: 88075-310 - Florianópolis - SC  
Tel.: (48) 3244-7200