



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas

# AccurioPrint C2060L

Excelente desempenho, alta velocidade, flexibilidade e acabamento profissional.



Correção de Cor  
Através do Painel



Gerenciamento  
de Cor Preciso



AccurioPrint  
C2060L

Novo Design

60<sup>CL</sup>  
PPM

60<sup>BW</sup>  
PPM

\*imagem meramente ilustrativa

# AccurioPrint C2060L



## INFORMAÇÕES BÁSICAS

- Velocidade em A4: 60 ppm;
- Velocidade em A3: 33 ppm;
- Resolução de papel: 1200 x 1200 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 487,7 mm  
Mini banner: 330 x 1200 mm (by-pass)
- Área de impressão: 323 x 480 mm
- Capacidade máxima de papel: Unidade Principal: 1.500 folhas  
Bypass: 250 folhas  
LU-202XL / LU-202m: 2.500 folhas
- Tempo de aquecimento: 390 s ou menos
- Tempo de impressão da 1ª página: 7,6 color / 6,3 pb
- Peso da unidade principal: 316 kg
- Dimensões: 800 x 903 x 1.076 mm
- Consumo de energia: 5.200W (apenas unidade principal)
- Requisitos de energia: AC 208 a 240V 22A, 60 Hz
- Formato máximo de originais: A3 ou 11x17A

## ESPECIFICAÇÕES DO CONTROLADOR (RIP)

- Nome do produto: Konica Minolta IC-603 A
- Arquitetura: Interno
- Sistemas Operacionais: Linux 64 bit
- CPU: Pentium G850
- Velocidade: 2,9 GHz
- Memória RAM: 10 GB do engine / 4 GB do IC-603 A
- Expansão de memória: Até 14 GB
- HD: 3 TB do engine
- Interface de rede: 10/100/1000-Base T
- Protocolos: Pserver (IPX, SPX), LPD and LPR (TCP/IP), IPP (TCP/IP), AppleTalk (EtherTalk), Bonjour (TCP/IP), Web service printing (TCP/IP), NPrinter and RPrinter (IPX, SPX), Raw Port (TCP/IP), SMB
- Formatos de arquivos: Adobe Postscript 3 (PS3020), PDF direct print (PDF versão 1.7), APPE (versão 3.4) (UK-104 e UK-214 é necessário), PDF e VT-2 (UK-104 e UK-214 é necessário), TIFF direct print (TIFF versão 6 compliance), PPML (versão 2.2), PCL-5c compatible, PCL XL (PCL6 versão 3) compatible

- Sistemas Operacionais: Windows Vista, 7, 8.1, 10, Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 R2, MacOSX 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 (Intel)

## ESPECIFICAÇÕES DO CONTROLADOR (RIP)

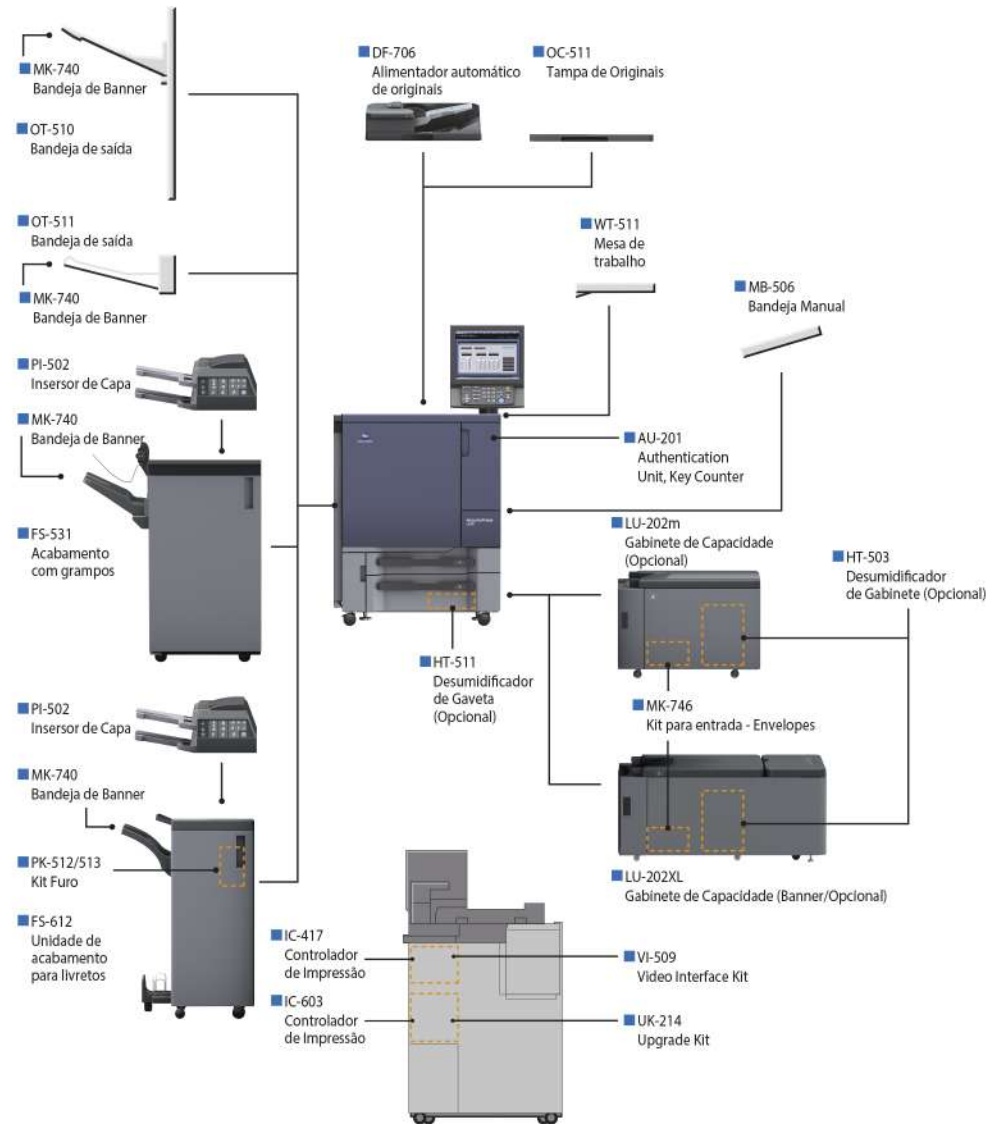
- Nome do produto: efi Fiery IC-417 (Necessário VI-509)
- Arquitetura: Externo
- Sistemas Operacionais: Linux
- Processador: Celeron G1820
- Velocidade: 2,7 GHz
- Memória RAM: 2 GB
- HD: 500 GB
- Formatos de arquivos: Adobe Postscript 3 (PS3020), (PDF 1.7), PCL 5/6 emulation
- Formatos de arquivos Opcionais: Documentos MS Office (via Hot Folder)

## SUPRIMENTOS (DURABILIDADE)

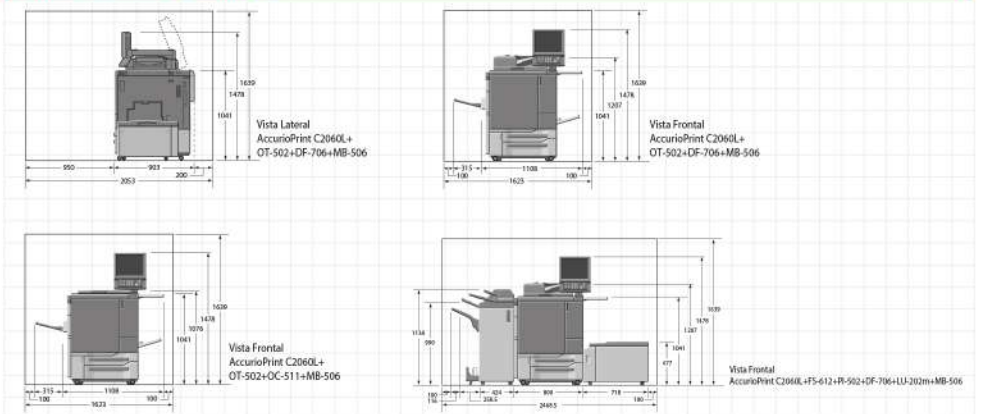
- Toner Preto\*: 60.000
- Toner Amarelo\*: 64.000
- Toner Magenta\*: 49.000
- Toner Cyan\*: 70.000
- Cilindros (CMYK): 410.000
- Reveladores (CMYK): 1.200.000

\*Calculado com 5% de área de cobertura

## Acessórios e Opcionais



## Requerimentos de Espaço



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 variáveis 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 de A4). A vida real de cada consumível irá variar dependendo da utilização e outras variáveis de impressão, incluindo cobertura de página, tamanho da página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura e humidade. 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 sem aviso prévio. 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 fabricante.



**SÃO PAULO**  
Alameda Santos, 745 - 13º andar  
CEP: 01419-001 - São Paulo - SP  
Tel.: 55 (11) 3050-6300

**MANAUS**  
Avenida Torquato Tapajós, 1695  
CEP: 69000-000 - Manaus - AM  
Tel.: 55 (92) 3303-7500

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

**FLORIANÓPOLIS**  
Av. Santa Catarina, 122  
CEP: 88075-500 - Florianópolis - SC  
Tel.: 55 (48) 3244-7200

[www.konicaminolta.com.br](http://www.konicaminolta.com.br)