



C7010VP C6010VP C6010

Unidade Principal

Tipo	Sistema de Transferência Eletrostática a Laser
Memória	1 GB RAM, Máx. 80 GB RAM x 2
Tempo de Aquecimento	Até 7 minutos (Máx.)
Dimensões (A x L x P)	138 x 258,57 x 115,32 cm
Peso	1.200 Kg
Fonte de Energia	
- C7010VP / C6010VP:	3 fases 208V / 30A
- C6010:	1 fase 208V / 30A

Especificações Comuns (Padrão)

Tempo p/ 1ª Impressão	Até 28 segundos (Colorido / P&B)	
Velocidade de Impressão (Simplex / Duplex)		
	C7010VP	C6010VP/C6010
- A4:	71,6 ppm	61,6 ppm
- 11" x 17" (A3):	38,5 ppm	33 ppm
- 12" x 18" (SRA3):	36,2 ppm	31 ppm
- 13" x 19,2" (33 x 48,7 mm):	33,6 ppm	28,8 ppm
Tamanho de Papel Aceitáveis	A3, A4-R, B4, SRA3, 12" x 18", 11" x 17", Ofício, Carta-R, Tamanhos personalizados (18 x 18 cm até 33 x 48,7 cm)	
Tolerância de Registro	+/- 0.5mm	
Resolução Óptica	600 x 600 dpi	
Resolução Real de Impressão	1.200 x 1.200 dpi; 256 graduações	
Controle de Exposição	Automático / Exposição (9 níveis)	
Capacidade de Papel		
- Padrão:	2.000 folhas x 2 gavetas	
- Máximo (c/ opcionais):	10.000 (2x POD Deck)	
- Gramatura de Papel:	60 até 325 g/m ² (Todas as gavetas)	
Volume Máximo Mensal		
- C7010VP:	1.000.000 impressões	
- C6010VP:	900.000 impressões	
- C6010:	700.000 impressões	

Opcionais de Entrada

Paper-Deck-AC1¹	
Capacidade de Papel	3.500 folhas (75 g/m ²)
Tamanho de Papel	18 x 18 cm até 33 x 48,77 cm
Gramatura	64 a 300 g/m ²
Dimensões (A x L x P)	56,9 x 60,2 x 62 cm

POD Deck-A1¹	
Capacidade de Papel	Até 4.000 folhas
Tamanho de Papel	18 x 18 cm até 33 x 48,77 cm
Gramatura	64 a 325 g/m ²
Dimensões (A x L x P)	109 x 98 x 78 cm

POD Deck-A1 Secundário²	
Capacidade de Papel	Até 4.000 folhas
Tamanho de Papel	18 x 18 cm até 33 x 48,77 cm

Gramatura	60 a 325 g/m ²
Dimensões (A x L x P)	109 x 98 x 78 cm
Stack Bypass-A1³	
Capacidade de Papel	100 folhas
Tamanhos Aceitáveis	13,9 x 18 cm até 33 x 48,77 cm
Gramatura	64 a 256 g/m ²
Image Reader-H1	
Sensor de Imagem	CCD
Originais Aceitáveis	Folhas, Livros, Objetos em 3D (Até 2 Kg)
Tamanho do Documento	Statement / A5 até 11" x 17" / A3
Fonte de Luz	Xenon
Resolução	600 x 600 dpi, 256 graduações

Alimentador Automático de Documentos (DADF-R1)	
Tamanho do Documento	Statement / A5 até 11" x 17" / A3
Capacidade	100 folhas
Gramatura	50 a 216 g/m ²
Velocidade de Escaneamento	
- Carta / A4; 300 dpi:	Até 80 folhas por minuto
- Carta / A4; 600 dpi:	Até 50 folhas por minuto

Opcionais de Finalização

High-Capacity Stacker-C1⁴	
Capacidade de Papel	5.000 folhas (80 g/m ²)
Bandeja Superior	1.000 folhas (80 g/m ²)
Tamanho Máximo	Até 33 x 48,77 cm
Gramatura	60 a 325 g/m ²
Dimensões (A x L x P)	123 x 86 x 76 cm

Finisher-AJ1⁵	
Nº de Bandejas	2
Bandeja Superior	3.000 folhas
Bandeja Inferior	2.000 folhas
Tamanho do Papel	Executive, Carta / A4, Carta / A4-R, Ofício, 11" x 17"
Posição de Grampeamento	Cantos e Duplo
Capacidade de Grampeamento	100 folhas

Capacidade de Grampeamento	100 folhas
Gramatura de Papel Aceitável	60 até 325 g/m ²
Dimensões (A x L x P)	118 x 80 x 79 cm

Saddle Finisher-AJ2⁵	
Nº de Bandejas	3
Bandeja Superior	3.000 folhas
Bandeja Inferior	2.000 folhas
Capacidade da bandeja de livretos	30 livretos ou ilimitado
Posição de Grampeamento	Cantos e Duplo
Capacidade de Grampeamento	100 folhas (Carta, Executivo)

Capacidade de Grampeamento do Livro	
- Papel Comum:	Até 25 folhas
- Papel Revestido:	Até 15 folhas
- Livro Sem Grampeamento:	Até 5 folhas
Gramatura de Papel Aceitável⁶	60 a 325 g/m ²
Tamanhos de Papel Aceitáveis	A3, A4-R, B4, SRA3, 12" x 18", 11" x 17", Ofício, Carta-R, Tamanhos personalizados (até 33 x 48,7 cm)
Tipo de Dobra	V
Dimensões (A x L x P)	118 x 80 x 79 cm

Professional Puncher-B1 / Integration Unit-A1⁷	
Tamanho de Papel	Carta / A4
Gramaturas Aceitáveis	75 até 216 g/m ²
Dimensões (A x L x P)	103 x 55,8 x 79 cm

Booklet Trimmer-D1	
Cortador de Papel	Somente abertura final
Espessura de Papel para Corte	2 até 19,8 mm
Quantidade de Papel para Corte	Até 50 folhas
Gramatura de Papel Aceitável	60 até 300 g/m ²
Capacidade de Saída	30 livretos
Dimensões (A x L x P)	103 x 157 x 77 cm

Perfect Binder-B1⁸	
Método de Corte	Trilateral ou Unilateral
Tamanho Final do Livro	137,16 x 202,95 mm até 215,9 x 296,93 mm
Espessura do Livro	10 até 200 folhas (80 g/m ²) (até 24,89 mm)
Peso do Papel do Corpo do Livro	60 até 105 g/m ²
Peso do Papel da Capa do Livro	91 até 300 g/m ²
Range do Corte:	
- Superior / Inferior:	6,6 até 39,62 mm
- Lateral:	6,6 até 49,53 mm
Dimensões (A x L x P)	1.359 x 922 x 789 mm
Fonte de Energia	208V / 15A

Two-Knife Booklet Trimmer-A1	
Cortador de Papel para Corte	Superior e inferior
Espessura de Papel para Corte	2 até 14 mm
Quantidade de Papel para Corte	Até 50 folhas
Gramatura de Papel Aceitável	60 até 300 g/m ²
Capacidade de Saída	30 livretos
Dimensões (A x L x P)	103 x 53 x 77 cm

Document Insertion Unit-C1

(Opcional para Finisher/ Saddle Finisher)

Capacidade de Bandeja	200 folhas x 2 (80 g/m ²)
Gramatura de Papel Aceitável	60 até 200 g/m ²
Tamanho de Papel	
- Bandeja Superior:	18,29 x 18,29 cm até 29 x 33 cm
- Bandeja Inferior:	18,29 x 18,29 cm até 33 x 48,7 cm

Servidores de Impressão

imagePRESS Server A3300

- Processador:	Intel® Hex Core Xeon X5660 2,8 GHz
- Plataforma Fiery Server:	QX ¹⁰⁰
- Memória RAM:	4 GB
- HD:	250GB, 2 x 500GB
- PDL:	PostScript 3
- Software Padrão:	Fiery System 10 SeeQuence Compose SeeQuence Impose Graphic Arts Package, Premium Edition Fiery Spot-On Fiery Auto-Trapping Fiery Hot Folder / Impressoras Virtuais
- Software Opcional:	HD Removível Fiery Integrated Workstation

imagePRESS Server A2300

- Processador:	Intel® Quad Core i7 860 2.8 GHz
- Plataforma Fiery Server:	PRO ⁹⁰
- Memória RAM	3 GB
- HD:	500 GB
- PDL:	PostScript 3
- Software Padrão:	Fiery System 10 SeeQuence Compose SeeQuence Impose Fiery Spot-On

	Fiery Auto-Trapping
	Fiery Hot Folder / Impressoras Virtuais
- Software Opcional:	HD Removível Fiery Integrated Workstation Graphic Arts Package, Premium Edition
imagePRESS Server A1300⁹	
- Processador:	Intel® Core i5 660 3.33 GHz
- Plataforma Fiery Server:	PRO ⁹⁰
- Memória RAM:	3 GB
- HD:	500 GB
- PDL:	PostScript 3
- Software Padrão:	Fiery System 10
- Software Opcional:	HD Removível SeeQuence Compose SeeQuence Impose Fiery Spot-On Fiery Auto-Trapping Fiery Hot Folder / Impressoras Virtuais Fiery Integrated Workstation Graphic Arts Package, Premium Edition

Outros Acessórios Opcionais

- Color Image Reader-H1 Set ¹⁰
- Reader Attachment Kit- A1
- Platen Cover Type K ¹¹
- Inserter Attachment Kit-A1 ¹²
- Tab Feeding Attachment-C1
- Color Universal Send Kit-G1 ¹³
- Universal Send PDF Advanced Feature Set-A1 ¹⁴
- Universal Send PDF Security Feature Set-A1 ¹⁴
- Digital User Signature PDF Kit-A1 ^{14,15}
- Secure Watermark-A1
- Encrypted Secure Print Software-C1 ¹⁶
- Barcode Printing Kit-D1 ¹⁶

- Data Erase Kit-C1
- Removable HDD Kit-B1 para C7000VP Series ¹⁷
- HDD Data Encryption Kit-B9 ¹⁷
- Graphic Arts Package, Premium Edition, V.2.2 ¹²
- SeeQuence Compose ¹⁸
- SeeQuence Impose ¹⁸
- SeeQuence Suite ¹⁹
- Removable HDD Kit-B2 ²⁰
- Removable HDD Kit-B3 ²¹

Observações

¹ Paper Deck -AC1 & POD Deck-A1 não podem ser instalados juntos.
² Requer POD Deck -A1.
³ Stack Bypass & POD Deck -A1 não podem ser instalados juntos.
⁴ Adicione até 2 unidades. Já inclui 1 Dolly.
⁵ Finisher-AJ1 e o Saddle Finisher-AJ2 não podem ser instalados juntos.
⁶ Livreto grampeado só é possível com papéis com gramatura até 300 m/g ² .
⁷ Somente padrão americano.
⁸ Requer Finisher-AJ1 ou Saddle Finisher-AJ2.
⁹ Servidor A1300 esta disponível somente para iPR C6010.
¹⁰ Requer Reader Attachment Kit-A1 e Platen Cover Type K ou DADF-R1.
¹¹ Requer Color Image Reader-H1.
¹² Opcional para Perfect Binder B1.
¹³ Requer Color imageReader-H1.
¹⁴ Requer Color Universal Send Kit-G1.
¹⁵ Requer definições SSO, SDL.
¹⁶ Opcional para Color UFRIL/ PCL / PS Printer Kit-T2.
¹⁷ HDD Data Encryption Kit-B9 e o Removable HDD Kit-B1 para C7000VP Series não podem ser usados simultaneamente.
¹⁸ Padrão para imagePRESS Server A3300 / A2300.
¹⁹ Padrão para imagePRESS Server A3300/A2300. Inclui 1 licença para SeeQuence Impose e 1 licença para SeeQuence Compose.
²⁰ Opcional para imagePRESS Server A3300.
²¹ Opcional para imagePRESS Server A2300.

