

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÃO DO SISTEMA	
Resolução	1.200 x 1.200 dpi
Gramatura	Padrão e Bypass: 40–300 g/m ² (350 g/m ² opcional*)
Velocidade/Produtividade	A4 – máx./mín : 100 ppm A3 : máx./mín: 56ppm A4 – máx./hora: 6.000 pph A3: máx./hora: 3.300 pph
Duplex	Tipo não empilhável: 40–300 g/m ²
Tamanho do papel	Padrão: mín: 182 x 139 mm / máx: 324 x 463 mm Opcional: mín: 95 x 139 mm* / máx: 324 x 483 mm**
Área máx. de impressão	314 x 463 mm (até 483 mm** opcional)
Capacidade papel (entrada)	Padrão: 3.000 folhas / máx: 9.000 folhas
Capacidade papel (saída)	Máx.: 4.200 folhas
Ciclo máx. mensal	2.250.000 págs
Dimensão (unid. principal) (LxPxA)	990 x 910 x 1.460 mm
Peso	340 kg

* Com PF-709 ** Com LU-415

CONTROLADORA KONICA MINOLTA	
Tipo	Integrado
Resolução	Impressão: 1.200 x1.200 dpi; 600 x 600 dpi Scan: 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
CPU	intel® Pentium® Processador G4400, 3.3 GHz
Memória	12 GB (DDR4 U-DIMM x2) 2.133 MHz
HDD	1 TB (SATA/ 7.200 rpm / 3.5 ")
Interface	Ethernet 10/100/1000BASE-T; SB 3.0 host
SSD	4 GB
Linguagem de impressão	PCL5E/XL (PCL6); Adobe PostScript 3 (PS3020); PDF directprint (PDF Ver.1.7); TIFF (TIFF Ver.6) direct print; PPML (Ver 2.2)

ESPECIFICAÇÃO DA DIGITALIZAÇÃO	
Velocidade A4	até 240 ppm
Resolução (digitalização)	600 x 600 dpi
Modo de digitalização	Scan para HDD; Scan para FTP; Scan para PC; Scan para eMail; Scan para WebDAV; Scan para USB; HDD para FTP/ SMB/ WebDAV; LDAP
Formatos	TIFF; PDF; PDF (PDF/A); Encrypted PDF; XPS; Compact PDF; JPEG

SÃO PAULO SP Av. Brigadeiro Faria Lima, 1478 17º Andar - Jardim Paulistano CEP: 01472-900 Tel: +55 (11) 3050-5300	SHOWROOM (DIS) Rua Bom Pastor, 1649 Ipiranga - São Paulo - SP CEP: 04203-052	MANAUS AM Av. Torquato Tapajós, 1695 Bairro Da Paz CEP: 69048-010 Tel: +55 (92) 3303-7500	PORTO ALEGRE RS Rua Santana, 646 - Farroupilha CEP: 90040-144 Tel: +55 (51) 3230-7200	FLORIANÓPOLIS SC Rua São José, 77 - Balneário CEP: 88075-310 Tel: +55 (48) 3244-7200
--	--	--	---	--

Todas as especificações referem-se ao papel tamanho A4 75g/m². O suporte e disponibilidade das especificações listadas e suas funcionalidades, variam 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 como área e 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, a fim 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 consultada a área técnica do representante autorizado.

AccurioPrint 2100



*imagem meramente ilustrativa

ACESSÓRIOS		
Unid. de alta capacidade A4	LU-414	
Unid. de alta capacidade (SRA3)	LU-415	
Unid. de resfriamento do papel	HM-103	
Unid. de acabamento (dobras)	FS-532m	
Unid. de acabamento (grampos) p/	FS-532	SD-510
Kit de perfuração para FS-532	PK-525	
Insensor de capa para FS-532	PI-502	
Bandeja manual	MB-507	
Unid. de saída de papel	OT-507	
Unid. de saída de papel	OT-512	
Kit de conexão	MK-737	
Unid. de antiencanoamento	RU-518m	
Unid. de alta capacidade de alimentação (ar de sucção)	PF-709	

ESPECIFICAÇÃO DA COPIADORA	
Gradação	256 tons de gradação
FCOT	Menos que 3.4 seg. (A4 LEF)
Magnificação	25–400%, in 0.1% steps
Contador	1–9.999

SUPRIMENTOS ***	
Toner - TN016	82.250 impressões
Peso	1.645 kg

*** cálculo com 5% cobertura (A4)



KONICA MINOLTA

AccurioPrint 2100

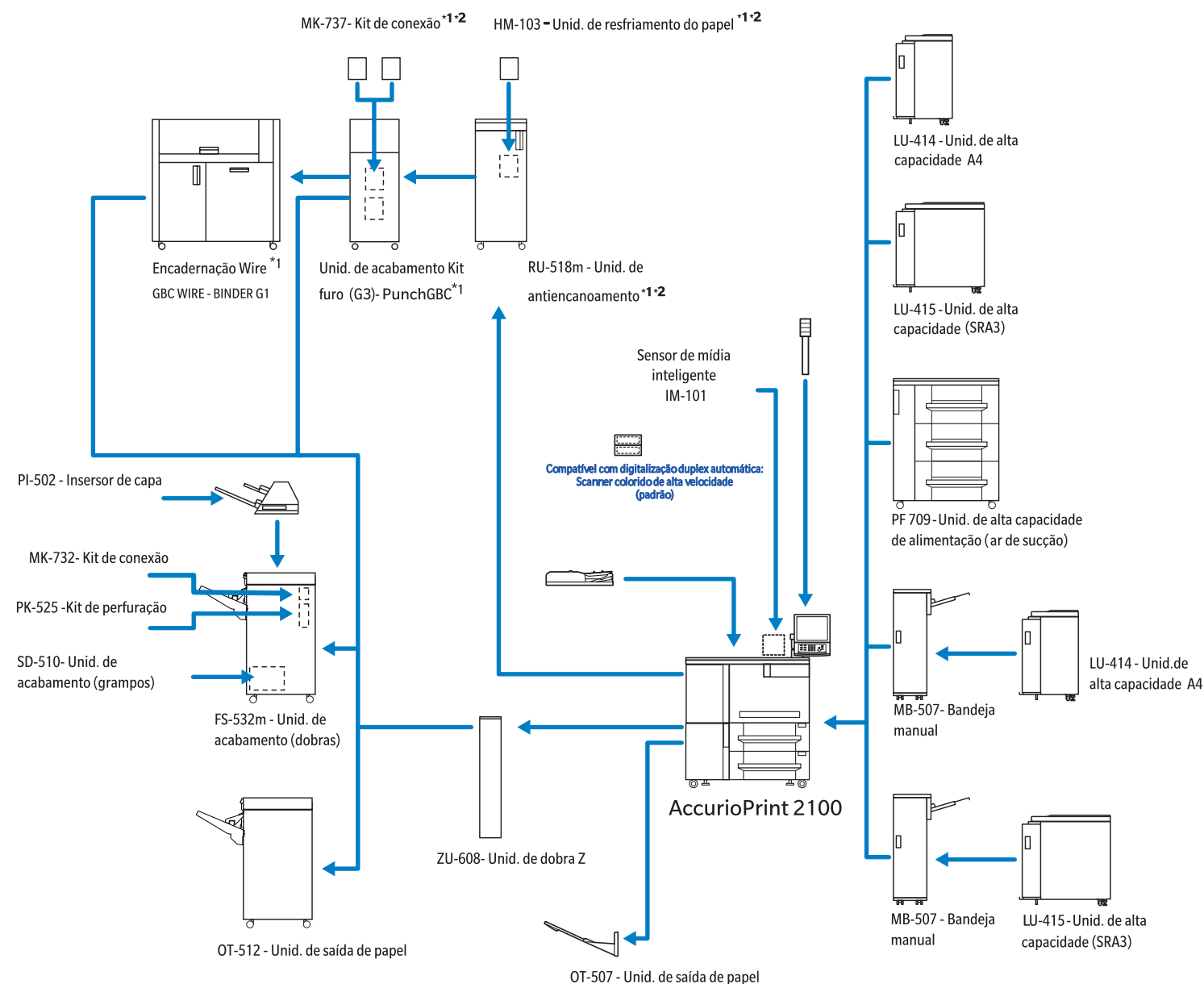
TECNOLOGIA DE ÚLTIMA GERAÇÃO E ALTA QUALIDADE EM IMPRESSÃO MONOCROMÁTICA



*imagem meramente ilustrativa

Giving Shape to Ideas

CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA



EXCELENTE NÍVEL DE FUNÇÕES BÁSICAS PARA UMA MÁQUINA DE PRODUÇÃO

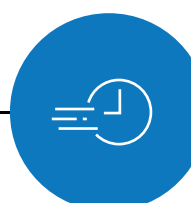
- Velocidade de impressão: 100ppm
- Ótima compatibilidade de papel

FACILIDADE OPERACIONAL

- Interface de usuário comum com máquinas coloridas
- Funções aprimoradas de conectividade de escritório
- Suporte para detecção de mídia



*imagem meramente ilustrativa



3

EQUIPADO COM NOVAS FUNÇÕES/OPCIONAIS

- Scanner de duas cores aprimorado com alta velocidade
- Bandeja manual e facilidade operacional

4

DESIGN BASEADO EM EQUIPAMENTO DE PRODUÇÃO

- Confiabilidade que oferece um alto nível de precisão de registro e compatibilidade de papel
- Unidade de saída de papel, maior produtividade e menos perda



ÓTIMA QUALIDADE DE IMAGEM

Com toner e tecnologia de processamento Konica Minolta



FUNCIONALIDADE

Design e interface operacional que facilitam o uso e permitem rápido aprendizado dos recursos



INTEGRAÇÃO PERFEITA

No portfólio de aplicações da Konica Minolta



CONFIGURAÇÕES AJUSTÁVEIS

Mesmo com um design compacto, são inúmeras as opções de configuração devido a demandas individuais



AUMENTE A SUA GAMA DE OFERTAS

Atenda as demandas atuais por produtos de impressão versáteis e criativos



DESIGN ROBUSTO

Alto volume e confiabilidade



GRANDES TIRAGENS

Maior capacidade de entrada e saída de papel. A mais elevada de sua classe



TECNOLOGIAS INTEGRADAS

Suporte a vários tipos de retículas para impressão em máxima qualidade e definição