

Dispositivos Inteligentes a cores da
REX ROTARY

IM C6500
IM C8000

☑ Cópia ☑ Impressão ☑ Digitalização ☑ Fax



Os multifunções a cores de elevado desempenho que vão de encontro às suas necessidades empresariais

Simples, seguras e escaláveis, as IM C6500 e IM C8000 da REX ROTARY são soluções produtivas e a longo prazo para as suas necessidades empresariais. Oferecendo uma impressão imaculada a cores e a preto e branco, permitem-lhe produzir materiais impressos apresentados de forma profissional internamente. E com o nosso Smart Operation Panel intuitivo de 10,1 polegadas a funcionar com as aplicações mais recentes, não podiam ser mais fáceis de usar.

- As impressoras tudo-em-um de elevado desempenho irão cumprir várias necessidades empresariais
- Os documentos a cores e a preto e branco são impressos a uma velocidade surpreendente
- Os trabalhadores móveis podem interagir de forma simples com os Dispositivos Inteligentes
- Os documentos em papel podem ser digitalizados rapidamente e carregados para a Cloud
- Pode instalar novas funcionalidades e aplicações à medida que os requisitos empresariais mudam

São garantidos um desempenho e uma qualidade excelentes

Equipamentos departamentais

As IM C6500 e IM C8000 trazem a performance da produção para o seu escritório. A qualidade e o desempenho andam de mãos dadas. A impressão vibrante de alta qualidade é produzida a alta velocidade e pode ser dobrada, agrafada, furada e encadernada pronta para distribuição. De facto, com as IM C6500 e IM C8000 da REX ROTARY, são garantidos resultados profissionais independentemente se está a imprimir comunicações empresariais diárias ou materiais de marketing destinados a clientes.



Soluções produtivas para o futuro

Compreendemos que à medida que o seu negócio cresce, os seus requisitos documentais possivelmente irão mudar. As IM C6500 e IM C8000 foram criadas para suportar esse crescimento. A Always Current Technology da REX ROTARY permite que novas funcionalidades sejam instaladas a pedido. Selecionando a partir de uma gama de aplicações inteligentes, melhorias e software, pode atualizar o equipamento inteligente da REX ROTARY para que este se adapte aos requisitos em constante mudança. Não há necessidade de comprar uma nova tecnologia; as IM C6500 e IM C8000 da REX ROTARY são soluções para o futuro.

Operação fácil e intuitiva

Ao partilhar a mesma interface intuitiva que outros Dispositivos Inteligentes da REX ROTARY, as IM C6500 e IM C8000 são incrivelmente fáceis de usar. As aplicações inteligentes da REX ROTARY automatizam os processos documentais diários. O amplo Smart Operation Panel de 10,1 polegadas é navegado com gestos táteis, como um smartphone ou tablet. O painel de ecrã tátil também suporta a utilização de soluções de fluxo de trabalho empresariais, como StreamLine NX, que melhoram a produtividade, gestão e segurança do dispositivo/impressão.



Integração na Cloud

Impressões a cores e a preto e branco de alta qualidade são fornecidas rapidamente e podem ser dobradas, agrafadas e furadas automaticamente. Para poupar tempo, os documentos com dois lados são digitalizados numa só passagem e podem ser carregados no seu sistema eletrónico de gestão de documentos. De facto, com a REX ROTARY Smart Integration, as IM C6500 e IM C8000 irão permitir os seus colaboradores salvar e partilhar informações de forma mais eficiente, carregando documentos para os serviços cloud, como Dropbox, Google Drive, Docuware e Office 365.

A tecnologia versátil suporta necessidades empresariais reais

Suportam os trabalhadores móveis

Com várias formas de enviar trabalhos de impressão e a operação simplificada do Smart Operation Panel de 10,1 polegadas, as nossas novas multifunções a cores topo de gama foram criadas para dar resposta às necessidades de um grande número de colaboradores e cada vez mais móveis. Os colaboradores e visitantes conseguem conectar-se a Equipamentos Inteligentes da REX ROTARY e interagir com eles usando os seus smartphones e tablets. De facto, os colaboradores irão encontrar esta tecnologia intuitiva e de fácil utilização em qualquer equipamento REX ROTARY.



Acabamento profissional de documentos

Além de dar resposta às necessidades de impressão departamentais diárias, as IM C6500 e IM C8000 podem ser usadas para produzir materiais de impressão de alta qualidade destinados a clientes, como brochuras e documentos para correspondência. De facto, com uma variedade de sistemas de acabamento produtivos integrados à escolha, é tão fácil imprimir e dobrar documentos para correspondência personalizados como produzir brochuras perfeitamente agrafadas e cortadas. A produção interna irá potenciar os seus negócios e garantir um rápido retorno do seu investimento.

Qualidade de imagem surpreendente

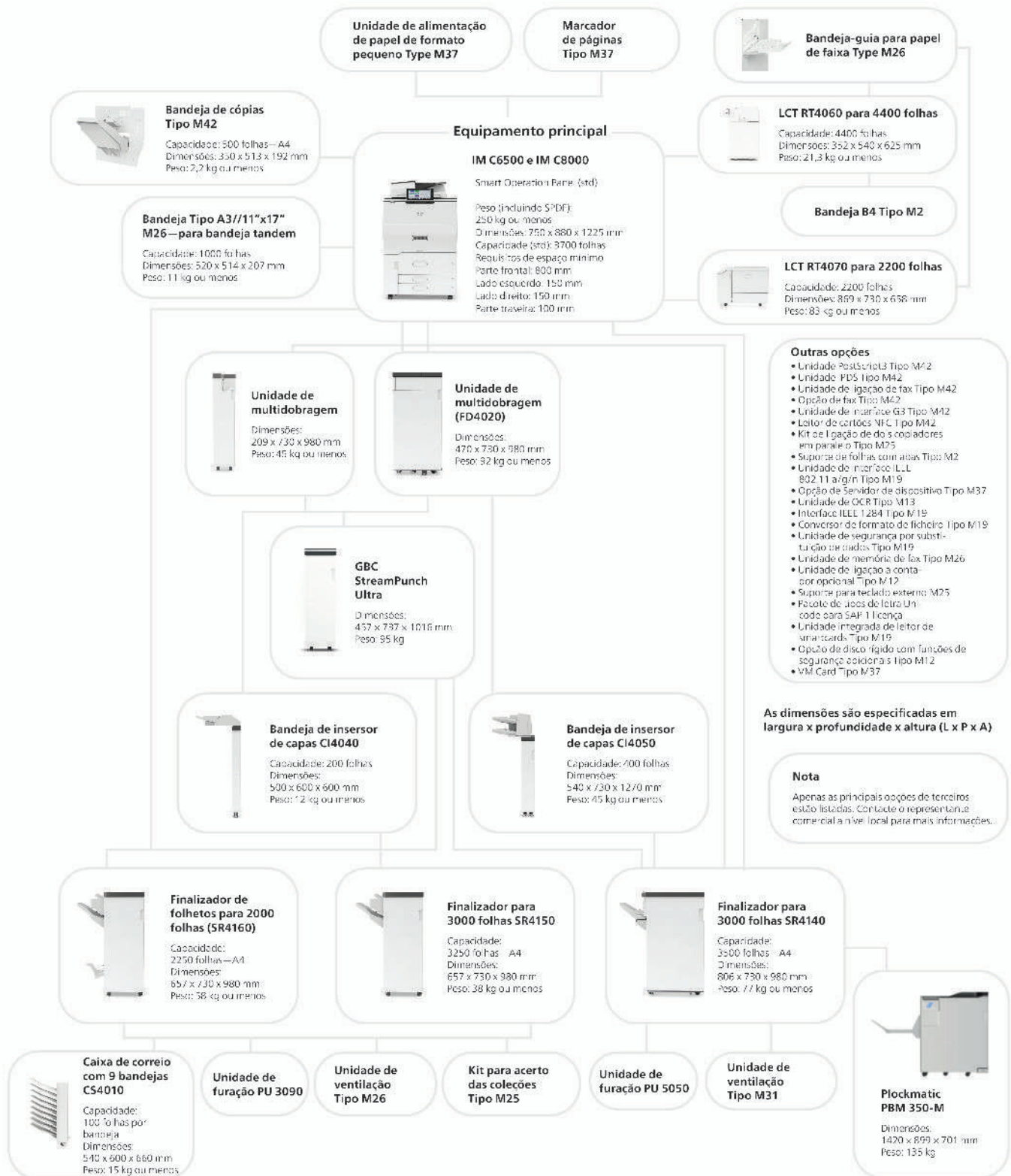
O sistema de imagem avançado utiliza a tecnologia VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Lasers) e um toner PxP ultrafino para produzir impressões maravilhosamente destacadas. O toner PxP da REX ROTARY tem uma ampla gama e produz cores vivas e realistas. As IM C6500 e IM C8000 suportam uma ampla gama de suportes, incluindo papel SRA3 e banner, e irão ainda imprimir com preenchimento total em três margens para produzir brochuras com aspeto profissional. Além disso, com um registo preciso garantido, os documentos com frente e verso não poderiam parecer mais nítidos.



Desempenho contínuo fiável

Reconhecendo que o seu negócio irá depender da nossa tecnologia, as IM C6500 e IM C8000 foram criadas para ser mais duradouras do que os sistemas de escritório comuns. Para manter a produtividade, o toner e o papel podem ser reabastecidos rapidamente. E, com uma enorme capacidade de papel e comutação automática de bandejas, a produção contínua é uma realidade. Estas funcionalidades permitem que trabalhos de impressão de longa tiragem sejam agendados para serem realizados durante a noite ou no fim de semana, garantindo que os sistemas estão disponíveis durante o horário de expediente.

Facilmente personalizadas para os seus requisitos específicos



IM C6500/ IM C8000

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

GERAL	IM C6500	IM C8000
Configuração	Console	
Processo de impressão	Sistema de transferência eletrostática a seco com 4 tambores com tela de transferência interna	
Tempo de aquecimento	40 segundos	40 segundos
Velocidade da 1ª cópia: P/B	5,5 segundos	4,8 segundos
Velocidade da 1ª cópia: cor	7,5 segundos	6,4 segundos
Velocidade de impressão contínua	65 ppm	80 ppm
Memória: standard	4 GB	
Memória: máximo	4 GB	
Disco rígido: standard	640 GB	
Disco rígido: máximo	640 GB	
Peso	250 kg	
Dimensões: L x P x A	750 x 880 x 1 225 mm	
Fonte de alimentação	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
COPIADOR		
Cópia múltipla	Até 9 999 cópias	
Resolução	600 x 600 dpi	
Zoom	De 25% a 400% em variações de 1%	
IMPRESSORA		
CPU	Intel® Apollo Lake Processor 1,6 GHz	
Linguagem: standard	PCL5c, PCL6, Emulação PostScript 3, Emulação PDF Direct	
Linguagem: opcionais	Genuine Adobe® PostScript®3™, IPDS, PDF Direct Adobe®	
Resolução de impressão	Máximo: 1 200 x 4 800 dpi	
Interface de rede: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB Host Type A USB Device I/F Type B Bluetooth Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) USB Host I/F SD slot NFC tag USB Device (TypeB:1Port)	
Interface de rede: opção	IEEE 1284/ECP bidirecional Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) RJ45 I/F (Only Copy connect) Ethernet Print only RJ-45 network port	
Protocolo de rede	TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Ambientes Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016 Windows® Server 2019	
Ambientes Mac OS	Macintosh OS X v10.12 ou posterior	
Ambientes UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, XenDesktop, Citrix XenApp	
Ambientes SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®	
SCANNER		
Digitalização: P&B (ipm)	120 ipm (simplex)/240 ipm (duplex)	
Digitalização: cor integral (ipm)	120 ipm (simplex)/240 ipm (duplex)	
Resolução: máximo	1 200 dpi	
Drivers incluídos	Network TWAIN	
Método de compactação	P/B: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Grayscale - Cor: JPEG	
Formatos de ficheiros	TIFF de página única JPEG de página única Single page PDF PDF de elevada compactação de página única PDF-A de página única TIFF multipágina PDF multipágina PDF de elevada compactação multipágina PDF-A multipágina	
Modos de digitalização	E-mail Pasta USB SD Card URL FTP SMB	

IM C6500/ IM C8000

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

	IM C6500	IM C8000
FAX		
Circuito	PSTN, PBX	
Compatibilidade	ITU-T (CCITT) G3	
Velocidade de transmissão	G3: aproximadamente 2 segundos (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 chart TTI off, transmissão de memória) G3: approximately 3 seconds (200 x 100 dpi, MMR, ITUT #1 chart TTI off, memory transmission)	
Velocidade de modem: máximo	Kbps	
Resolução	Standard mode: 8 x 3,85 line/mm, 200 x 100 dpi Detail mode: 8 x 7,7 line/mm, 200 x 200 dpi Super fine mode: 8 x 15,4 line/mm, 16 x 15,4 line/mm, 400 x 400 dpi (with optional SAF memory)	
Método de compactação	MH, MR, MMR, JBIG	
Memória de páginas	Standard: 4 MB Com memória SAF opcional: 8 MB	
Memória SAF	Standard: 4 MB (aproximadamente 320 páginas) Opcional: 60 MB (aproximadamente 4 800 páginas)	
Backup de memória	1 hora	

SUPORTES DE PAPEL

Formato de papel recomendado	SRA3+, SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6	
Entrada de papel: standard	3 700 folhas	
Entrada de papel: alimentação manual (standard)	100 folhas	
Entrada de papel: máximo	8 100 folhas	
Saída de papel: standard	500 folhas	
Saída de papel: máximo	3 500 folhas	
Gramagem de papel	Bandejas: 52,3 - 256 g/m ² Alimentação manual: 52,3 - 300 g/m ² Duplex: 52,3 - 256 g/m ²	

ECOLOGIA

Consumo de energia: máx.	< 2 400 W	< 2 400 W
Consumo de energia: suspensão	Inferior a 0,79 W	
TEC*	1,2 kWh/semana	1,65 kWh/semana

* É um valor de referência com base no método de teste ENERGY STAR Ver.3.0.

BANDEJAS DE ENTRADA/SAÍDA E OPÇÕES DE ACABAMENTO

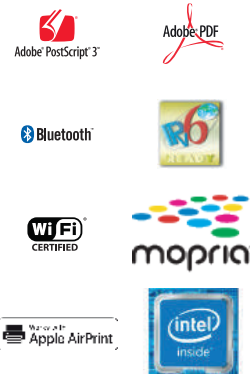
Finalizador para 3000 folhas, finalizador de 3000 folhas comagrafagem de 100 folhas, Finalizador de folhetos de 2000 folhas, A3 tray, A4 LCT, LG/B4 tray, Inserir de Capas, bandeja base de recepção de cópias, unidade de separação de 9 cacifos, Kit para Acerto das Coleções no Finalizador, Tab sheet holder, Unidade multidobragem, Unidade de furação, Plockmatic booklet maker, GBC Streampunch Ultra

OUTRAS OPÇÕES

Unidade de fax, Interface G3, Unidade de ligação de fax, Unidade de memória de fax, Bandeja para papel de faixa, Unidade IPDS, PostScript 3 genuíno, Interface IEEE 1284, Interface IEEE 802.11 a/b/g/n, Conversor de formato de ficheiro, Unidade de OCR, Disco rígido com funções de segurança adicionais, Suporte para teclado externo, Unidade de interface do contador, Leitor NFC, Unicode Font Package for SAP, Tampa leitor de cartões

CONSUMÍVEIS

Toner (preto)	47 000 impressões
Toner (ciano)	26 000 impressões
Toner (magenta)	26 000 impressões
Toner (amarelo)	26 000 impressões
Duração baseada em 5p/j com 6% mancha de cobertura em A4	



REGULAMENTO (UE) 2019/2020 DA COMISSÃO. A fonte de iluminação deste produto não se destina a outras aplicações além da impressão de imagens.