

**MP 6000 / MP 7000 /  
MP8000 da Gestetner**  
Sistema de Criação Digital de Imagens



**Desempenho e produtividade**

***Gestetner***

UMA SUBSIDIÁRIA RICOH

# MP 6000/MP 7000/MP 8000 da Gestetner

## Especialista em Eficiência.

A verdadeira produtividade exige muito mais do que puramente velocidade. Ela também exige um tempo de atividade alto, confiabilidade a longo prazo, facilidade de operação e recursos flexíveis. Quer você necessite adicionar capacidade a um conjunto de equipamentos de produção ou acelerar o fluxo de trabalho em grupos de trabalho grandes e de ritmos acelerados, os equipamentos digitais de criação de imagens MP 6000/MP 7000/MP 8000 da Gestetner tem o suficiente para produzir documentos em preto e branco de alta qualidade com uma eficiência excelente.



## Operação Fácil, Intuitiva

Com seu design simples e de uso fácil e seus recursos versáteis, a MP 6000/MP 7000/MP 8000 da Gestetner pode lidar facilmente com uma ampla faixa de tarefas importantes.

- Faça dos mais longos trabalhos um trabalho rápido com velocidades de 60, 70 ou 80 páginas por minuto e um alimentador de originais de passagem única que digitaliza até 75 originais por minuto.
- Conte com qualidade de imagem superior, com resolução real de 1.200 x 1.200 dpi.
- Complete cada trabalho com um produto multifuncional (MFP) que oferece serviços de cópia digital modernos, mais serviços de impressão, digitalização e fax opcionais.
- Programe trabalhos sem demora usando o painel de operação WVGA sensível ao toque e de leitura fácil.
- Autentique imediatamente para acesso total ao equipamento ou encerre a sessão em segundos com o botão de atalho para iniciar/encerrar sessão.
- Elimine a programação repetitiva para os trabalhos mais freqüentes. Crie ícones de uma só etapa que aplicam automaticamente configurações e procedimentos corretos.



Conte com a MP 6000/MP 7000/MP 8000 da Gestetner para criar uma variedade de documentos atraentes, com acabamento profissional.

## Manuseio Eficiente de Documentos

Este MFP cheio de recursos oferece as ferramentas necessárias para economizar tempo e distribuir os documentos eficazmente.

- Reduza os erros com a Impressão de Amostra verificando uma prova antes de executar os conjuntos restantes. Ou confirme o conteúdo do documento antes de imprimir, pelo Servidor de Documentos com a Visualização de Arquivo.
- Garanta a confidencialidade com a Impressão Bloqueada, a qual libera arquivos para produção somente após os usuários digitarem a senha correta no equipamento.
- Aumente a comodidade com a Impressão armazenada, a qual salva na memória os documentos impressos com mais freqüência e as configurações de acabamento para produção instantânea.
- Reduza o tráfego na rede com a Digitalização para URL, a qual permite que você envie links de URL para os documentos armazenados no disco rígido do MFP ao invés de enviar por e-mail anexos grandes.
- Encontre com rapidez os endereços de recebedores da Digitalização para Email. Pesquise sua base de dados corporativos através do Protocolo LDAP.



O alimentador de originais de passagem única, altamente confiável, é capaz de digitalizar até 75 imagens por minuto.

## Segurança Máxima

Proteja os dados confidenciais durante cada fase do fluxo de trabalho, incluindo os serviços de cópia, impressão, digitalização e distribuição.

- Proteja as informações confidenciais com o Controle de Cópias Não Autorizadas. Ele embute um padrão de máscara nos originais que obscurece os documentos se eles forem copiados em outros equipamentos que tenham este recurso.
- Proteja os PDFs confidenciais designando senhas para acesso. Sem a senha correta, os recebedores não intencionais não serão capazes de abrir o arquivo criptografado.
- Elimine os enganos em e-mail no campo "de" restringindo o acesso ao Servidor de Documentos.
- Remova o risco de roubo de um disco rígido com o Sistema de Segurança de Superposição de Dados (DOSS), o qual apaga os dados de imagem latentes da memória após cada trabalho. Ou selecione o Disco Rígido Removível, o qual pode ser armazenado em um local seguro.
- Evite o acesso não autorizado com até 500 códigos de autenticação de usuário exclusivos.



Use o GBC StreamPunch III para produzir documentos perfurados com precisão e limpos em uma variedade de estilos.

## Acabamento Superior

**Produza resultados de aparência fantástica e mantenha mais trabalhos internamente com os equipamentos MP 6000/MP7000/MP 8000 da Gestetner, uma linha completa de opções de acabamento**

- Faça livretos com grampeamento na lombada rapidamente e economicamente usando o Criador de Livretos de Produção BK5010.
- Anime seus documentos em preto e branco adicionando capas pré-impressas em cores com o alimentador de capas.
- Mantenha os relatórios, análises e outro documentos longos, limpos e bem ordenados com o finalizador de grampeamento de 100 folhas.
- Acomode páginas de tamanho grande - tais como desenhos de engenharia - dentro de documentos convencionais com a unidade de dobra em Z.
- Crie documentos furados com perfeição e prontos para encadernação com o StreamPunch III da GBC.

## Serviços de Fax Abrangentes

**O MP 6000/MP 7000/MP 8000 da Gestetner inclui um conjunto potente de recursos de fax.**

- Maximize a produtividade do fax com até três linhas analógicas, todas as quais podem enviar ou receber faxes simultaneamente.
- Envie documentos de fax com uma velocidade de transmissão de 2 segundos por página usando o modem Super G3 e a compressão JBIG padrão.
- Economize tempo e papel com os Serviços de Fax pela LAN (Rede local). Envie um documento para um número de fax diretamente de seu computador, ao invés de imprimir e digitalizar o mesmo.
- Reduza os custos de transmissão com os Serviços de Fax pelo IP (T.38). Este método rápido e de alta qualidade permite aos usuários enviar e receber faxes pela Rede Local ou Remota, com confirmação virtualmente instantânea do recebimento.
- Envie automaticamente os faxes que chegam para os endereços de e-mail ou pastas da rede, ao invés de deixá-las sem atendimento na bandeja de saída. Os recebedores recebem uma notificação automática por e-mail de todas as entregas de fax.

## Funcionalidade Avançada

**Aprimore o fluxo de trabalho ainda mais com as ferramentas inovadoras de gerenciamento de documentos.**

- Personalize o painel de operação do MFP, os serviços de impressão, salvamento de arquivos, digitalização e outras funções - para que o equipamento esteja completamente alinhado com suas necessidades comerciais - usando a plataforma de desenvolvimento de software compatível com Java (J2ME).
- Concentre-se em tarefas importantes sem gastar tempo coletando e relatando o uso do MFP. O Sistema de Gerenciamento Remoto Inteligente @Remote opcional relata automaticamente e com segurança os dados de uso do medidor.
- Habilite os usuários a armazenar com segurança, compartilhar e resgatar documentos e arquivos de PCs através da Internet com o DocumentMall. Esta solução também permite que você digitalize os documentos em uma pasta segura do DocumentMall diretamente pelo MFP.



## Seu Parceiro em Soluções Ambientais

**A Gestetner continua seu compromisso duradouro para desenvolver soluções de escritório com recursos superiores de economia de energia e suprimentos e ecológicos, sem comprometer a produtividade, incluindo:**

- Tecnologia de Início Rápido (QSU)
- Modos de Repouso para Economia de Energia
- Modos Duplex e Combinar Cópias
- Mecanismo interno para evitar o desperdício de toner
- Níveis de Ruído Baixos
- Emissões de Ozônio Mínimas
- Compatível com Restrição a Substâncias Perigosas (RoHS)

## Garanta Resultados Rápidos e Profissionais

### Alimentador de Capas (Opcional)

O Alimentador de Capas torna fácil adicionar capas em cores ou em preto e branco e insira folhas para qualquer trabalho.

**Alimentador Automático de Originais (Padrão)** Digitaliza até 75 imagens por minuto através do alimentador de originais de passagem única.

### Finalizador de 3.000-folhas com Grampeador de 50 folhas (Opcional)

Esta unidade entrega trabalhos grampeados e acabados.

**Painel de Operação Intuitivo** O painel de operação com tela de toque e de uso fácil apresenta uma tela grande e de leitura fácil com uma programação simples para todas as funções.

### Bandeja de Papel Dupla (Padrão)

A bandeja de papel dupla acomoda 1.550 folhas em cada um de seus dois compartimentos, para uma capacidade total de 3.100 folhas.

### Bandeja de Alta Capacidade (Opcional)

A LCT acomoda 4.000 folhas, elevando a capacidade máxima de papel para 8.300 folhas.

### Duas Bandejas de Papel de 550 folhas e Alimentação Manual (Padrão)

Bandejas de papel duplas de alimentação frontal, Bandeja de Alimentação Manual de 100 folhas e a Bandeja de papel Conjugada proporcionam uma capacidade de papel padrão de 4.300 folhas.

### Equipamento Básico

60 páginas por minuto  
70 páginas por minuto  
80 páginas por minuto



## Encaminhamento de Fax



Evite que os faxes que chegam fiquem sem atendimento. Use o recurso de Encaminhamento de fax para entregar estes arquivos para uma pasta segura na rede ou para um endereço de e-mail.

## Especificações

<b>Memória (RAM):</b>	Modelos Básicos: 256 MB padrão/512MB Max. Modelos Impressora/Scanner: 512 MB padrão/máx HD: 80 GB
<b>Tempo de Primeira:</b>	MP 6000: 4,2 segundos MP 7000/MP 8000: 3,5 segundos
<b>Tempo de Aquecimento:</b>	MP 6000/MP 7000: 30 segundos a partir do desligamento MP 8000: 60 segundos a partir do desligamento
<b>Velocidade de Cópia:</b>	60/70/80 cópias/minuto de diversos conjuntos (A4/Carta, ABL)
<b>Tamanho do original:</b>	Até A3(duplo-Carta); A3 sangrado (12"x18") usando o vidro de exposição.
<b>Tamanho da Cópia:</b>	A5 (meio-Carta) a A3 (duplo-Carta)
<b>Resolução de Cópia:</b>	1200 dpi x 1200 dpi reais
<b>Escala de Cinza:</b>	256 níveis
<b>Zoom:</b>	25% a 400% em incrementos de 1%
<b>Capacidade de Papel:</b>	Padrão: Bandeja 1: 1.550 folhas x 2 (dupla) = 3.100 (A4/Carta); Bandejas 2 e 3: 550 folhas cada (ajustável pelo usuário) Alimentação manual: 100 folhas Total Padrão/Máx: 4.,300/8.300 folhas
<b>Gramatura do Papel:</b>	Bandejas 1 a 3: 52 a 127 g/m <sup>2</sup> Alimentação manual (Modo Papel Grosso): 52 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Fonte de Alimentação:</b>	120V/60Hz/20A (Necessita de tomada dedicada de 20A)
<b>Dimensões (LxPx):</b>	69 cm x 79 cm x 116,5 cm
<b>Peso:</b>	206 kgs.

## Acessórios do Equipamento

### Alimentador Automático de Originais (Padrão)

<b>Tamanho do Original:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta)
<b>Gramatura do papel:</b>	Simplex: 41,4 a 127,3 g/m <sup>2</sup> Duplex: 52,4 a 127,3 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidade:</b>	100 folhas

### Opcionais

#### Bandeja de Grande Capacidade RT43 (LCT)

<b>Tamanho do Papel:</b>	A4/Carta - ABL
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 127,3 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidade de Papel:</b>	4.000 folhas (75 g/m <sup>2</sup> )
<b>Dimensões (LxPx):</b>	31,4 cm x 45,7 cm x 65,7 cm

#### Bandeja para Tamanho de Papel Ofício Tipo 1075

<b>Habilita o papel de tamanho Ofício a ser alimentado através da LCT.</b>	
<b>Tamanho do Papel:</b>	Ofício, A4/Carta ABC
<b>Capacidade de Papel</b>	2.500 folhas (75 g/m <sup>2</sup> )

#### Caixa de Correio de 9 Escaninhos CS391

Compatível com os Finalizadores SR970 e SR4000.

<b>Número de Escaninhos:</b>	9
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	100 folhas/escaninho (75 g/m <sup>2</sup> )
<b>Tamanho do Papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta)

#### Bandeja de Cópia Tipo 2075

<b>Capacidade de Papel:</b>	500 folhas (A4/Carta), 250 folhas (Ofício, A3/Duplo carta)
-----------------------------	---

#### Bandeja de Duplo-Carta (A3) Tipo 1075

Habilita papel de tamanho Duplo-Carta e Ofício a ser alimentado pela Bandeja 1.

<b>Tamanho do Papel:</b>	A3/Duplo-Carta ABC, Ofício ABC, A4/Carta
<b>Capacidade de Papel:</b>	1.000 folhas

#### Bandeja Alimentadora de Capas Tipo 3260

<b>Compatível com todos os três finalizadores</b>	
<b>Tamanho do Papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta)
<b>Gramatura do Papel:</b>	64 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Papel:</b>	200 folhas (75 g/m <sup>2</sup> )

#### Unidade de Dobra em Z Tipo ZF4000

Compatível somente com os Finalizadores SR842 e SR4000.

<b>Posições da Dobra em Z:</b>	Direita, esquerda, rodapé
<b>Tamanho do papel:</b>	A4/Carta ABC, Ofício ABC, A3(duplo-Carta) ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	64 a 75 g/m <sup>2</sup>

#### Finalizador de 2.000 folhas com Grampeamento na Lombada SR4000

<b>Bandeja de Prova</b>	
<b>Tamanho do papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta) ABC A3 sangrado ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 163, g/m <sup>2</sup> (163 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	250 folhas (A4/Carta ou menor) 50 folhas (Ofício ou maior) 30 folhas (Dobra em Z/Ofício ou maior) Capacidade de Empilhamento 20 folhas (Dobra em Z/A4/Carta ou menor)

## Bandeja de Deslocamento

<b>Memória:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta) ABC A3 sangrado ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	2.000 folhas (A4/Carta ABL) 1.000 folhas (A4/Carta ABL, Ofício ABC, A3/Duplo-Carta ABC, A3 sangrado ABC) 100 folhas (A5/Meio-Carta ABC) 30 folhas (Dobra em Z/Ofício ou maior) 20 folhas (Dobra em Z em A4/ Carta ou menor)

## Capacidade de Grampeamento

<b>Mesmo Tamanho de Papel:</b>	50 folhas (A4/Carta ou menor) 30 folhas (Ofício ou maior)
<b>Tamanhos de Papel Mistos:</b>	30 folhas (A4/Carta, A3(duplo-Carta))
<b>Somente Papel para Dobra em Z:</b>	5 folhas
<b>Grampear na Lombada:</b>	15 folhas (A4/Carta ABC, Ofício ABC, A3(duplo-carta ABC))
<b>Posição do Grampo:</b>	Superior, Inferior, 2 grampos, Superior Inclinado
<b>Dimensões (LxPx):</b>	65,7 cm x 61,2 cm x 96 cm

## Unidade de Furação Tipo 3260

<b>Posições dos Furos:</b>	2 ou 3 furos
<b>Tamanho do papel:</b>	Meio-Carta/A5 a Duplo-Carta/A3
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 163 g/m <sup>2</sup> (163 g/m <sup>2</sup> )

## Finalizador de 3.000 folhas SR842 com Grampeador de 100 folhas Bandeja de Prova

<b>Tamanho do papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta) ABC, A3 sangrado ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	500 folhas (A4/Carta ou menor) 250 folhas (Ofício ou maior) 30 folhas (Dobra em Z)

## Bandeja de Deslocamento

<b>Tamanho do papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta) ABC, A3 sangrado ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	3.000 folhas (A4/Carta ABL) 1.500 folhas (A4/Carta ABL, Ofício ABC, A3(duplo-Carta) ABC) 500 folhas (A5(meio-Carta) ABL) 100 folhas (A5(meio-Carta) ABC) 30 folhas (Dobra em Z)

## Capacidade de Grampeamento:

<b>Mesmo Tamanho de Papel:</b>	100 folhas (A4/Carta)
<b>Papel:</b>	50 folhas (Ofício, A3(duplo-Carta))
<b>Tamanhos de papel mistos:</b>	50 folhas (A4/Carta ABL, A3(duplo-Carta) ABC)
<b>Somente Papel para Dobra em Z:</b>	10 folhas
<b>Posições de Grampeamento:</b>	Superior, Superior Inclinado, Inferior, 2 grampos
<b>Dimensões (LxPx):</b>	80 cm x 73 cm x 98 cm

## Unidade de Furação Tipo 1075

<b>Posições dos Furos:</b>	2 ou 3 furos
<b>Tamanho do Papel:</b>	A5/Meio-Carta a A3/Duplo-Carta
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 127,3 g/m <sup>2</sup>
<b>StreamPunch III da GBC</b>	
<b>Tamanho do Papel:</b>	8,5" x 11" ABL
<b>Gramatura do papel:</b>	75 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Conjuntos de Punções:</b>	CombBind®, Twin Loop Wire (2:1 ou 3:1), ColorCoil®, VeloBind®, Three-Ring, ProClick

## Confeccionador de Livro de Produção BK5010

<b>Tamanho do Papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta)
<b>Gramatura do papel:</b>	60 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )

## Finalizador de 3.000 folhas SR970 com Grampeador de 50 folhas Bandeja de Prova

<b>Tamanho do papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta) ABC, A3 sangrado ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 163 g/m <sup>2</sup> (163 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	250 folhas (A4/Carta ou menor) 50 folhas (Ofício ou maior)

## Bandeja de Deslocamento

<b>Tamanho do papel:</b>	A5(meio-Carta) a A3(duplo-Carta) ABC, A3 sangrado ABC
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 199 g/m <sup>2</sup> (216 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacidade de Empilhamento:</b>	3.000 folhas (A4/Carta ABL); 1.500 folhas (A4/Carta ABC, Ofício ABC, A3(duplo-Carta) ABC, A3 sangrado ABC) 100 folhas (A5/Meio Carta ABC)

## Capacidade de Grampeamento:

<b>Mesmo Tamanho de Papel</b>	50 folhas (A4/Carta ou menor) 30 folhas (Ofício ou maior)
<b>Tamanhos de papel mistos:</b>	30 folhas (A4/Carta ABL, A3(duplo-Carta) ABC)
<b>Posições de Grampeamento:</b>	Superior, Inferior, 2 grampos, Superior Inclinado
<b>Dimensões (LxPx):</b>	65,7 cm x 61,2 cm x 96 cm

## Unidade de Furação Tipo 3260

<b>Posições dos Furos:</b>	2 ou 3 furos
<b>Tamanho do papel:</b>	A4(Carta) a A3(duplo-Carta)
<b>Gramatura do papel:</b>	52,4 a 163 g/m <sup>2</sup> (163 g/m <sup>2</sup> )

## Especificações do Controlador de Impressão

<b>Velocidade de Impressão:</b>	MP 6000: 60 impressões/minuto MP 7000: 70 impressões/minuto MP 8000: 80 impressões/minuto
<b>CPU:</b>	Intel Celeron LV com 866 MHz
<b>Interface do Computador:</b>	Padrão: Ethernet 10Base-T Ethernet/100Base-TX, USB 2.0 Opcional: IEEE 1284 (Paralela), IEEE 802.11b (LAN sem fio), IEEE 1394, Bluetooth, Ethernet 1000Base-T
<b>Protocolo de Rede:</b>	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk
<b>Capacidade de Memória:</b>	512 MB DDR-SDRAM PDL: Padrão: RPCS, PCL5e, PCL6 Opcional: Adobe PostScript 3
<b>Resolução de Impressão:</b>	PCL5e: 300/600 dpi PCL6: 600/1200 dpi PS 3: 600/1200 dpi RPCS: 300/600/1200 dpi PCL5e/PCL6: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, RPCS: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, PS 3: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Macintosh OS 8.6 e superior, Mac OS X, Classic, Mac OS X Native v. 10.1 e superior
<b>Drivers:</b>	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, RPCS: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, PS 3: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Macintosh OS 8.6 e superior, Mac OS X, Classic, Mac OS X Native v. 10.1 e superior

## Especificações do Scanner

<b>Velocidade de Digitalização:</b>	75 lados/minuto (200 dpi)
<b>Resolução Ótica:</b>	100 dpi a 600 dpi (100 a 1200 dpi com TWIN)
<b>Tamanhos na Saída:</b>	TIFF (Diversos/Único), JPEG, PDF (Diversos/Único)
<b>Suporte a Interface:</b>	Padrão: Ethernet 10Base-T/Ethernet/100Base-TX; Opcional: IEEE 802.11b, IEEE 1394, Ethernet 1000Base-T
<b>Drivers no Pacote:</b>	TWIN de Rede
<b>Digitalizar para E-mail:</b>	Sim (até 500 endereços por envio)
<b>Suporte a LDAP:</b>	Sim (Versão 3)
<b>Máximo de Destinatários armazenados:</b>	2.000
<b>Authentication:</b>	SMTP/POP antes de SMTP
<b>Digitalizar para Pasta:</b>	Sim (até 50 pastas por trabalho)
<b>Protocolos Suportados:</b>	SMB, FTP, NCP

## Especificações do Fax (Opcional)

<b>Tipo:</b>	ITU-T (CCITT) G3, G3 Adicional (Opcional)
<b>Circuito:</b>	PSTN, PBX
<b>Resolução:</b>	200 x 100 dpi (Modo Padrão); 200 x 200 dpi (Modo Detalhe); 400 x 400 dpi (Modo super Fino; disponível com a memória SAF opcional)
<b>Velocidade do Modem:</b>	33,6Kbps com Queda Automática
<b>Método de Compressão:</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Velocidade de Transmissão G3</b>	Aproximadamente 2 segundos/página (c/BJG); Aproximadamente 3 segundos/página (c/MMR)
<b>Velocidade de Digitalização:</b>	0,50 segundos/página (Modos Padrão/ Detalhe/Super Fino , A4/Carta ABC)
<b>Discagem Automática:</b>	2.000 Discagens Automáticas, 100 Discagens para Grupos (500 locais cada)
<b>Capacidade de Memória SAF:</b>	Padrão: 4 MB (aproximadamente 320 páginas); Máximo: 28 MB (aproximadamente 2.240 páginas) com memória opcional
<b>Modos Adicionais:</b>	Internet Fax por E-mail (T.37); IP Fax (T.38); LAN Fax; Envio de Fax para E-mail/Pasta; Suporte a LDAP
<b>Opcionais:</b>	Unidade de Interface G3 Tipo 7500 (proporciona uma linha G3 adicional; até duas linhas podem ser adicionadas para um máximo de 3 linhas); Memória de 32 MB 400 dpi/SAF

Para um desempenho e rendimento máximos, recomendamos usar as peças e suprimentos originais da Gestetner.

