

# KIP Séries 75/79



## *Desenvolvimento de tecnologia de impressão técnica e aumento de produtividade*

*A evolução da tecnologia de impressão HDP da KIP continua com a introdução da Série KIP 75 e a expansão da Série KIP 79. Essa nova gama de sistemas de impressão da KIP inclui designs menores de impressões, produtividade aumentada e inteligência de sistema melhorada para criar os sistemas de impressão técnica de melhor custo-benefício na indústria de grandes formatos.*

### **Os Sistemas KIP incluem:**

- **Preços de sistema reduzidos**
- **Velocidades de produção aumentadas**
- **Empilhamento frontal sem custo adicional**
- **Preço de peças de manutenção reduzido**
- **Configurações de scanner CIS embutido**
- **Configurações para 2 ou 4 rolos**
- **Software KIP System K – Versão 1.4**
- **Design de rolagem da bandeja**

SYSTEM  
**SOFTWARE K** 

*Produtividade inteligente em cada sistema KIP*

Incluído com os Sistemas Série 75/79 da KIP

## SÉRIE KIP 75

Sistema de impressão KIP 7570 | Sistema MFP KIP 7580 | Sistema MFP de produção KIP 7590

A Série KIP 75 otimiza o espaço e aumenta o fluxo de trabalho de departamento de forma eficaz.

- Impressão de 10 A1 por minuto
- Tecnologia comprovada KIP instalada
- Design de impressão mais compacto
- Custo de propriedade mais baixo
- Velocidade de impressão aumentada
- Configurações para 2 ou 4 rolos
- Scanner CIS embutido



## SÉRIE KIP 79

Sistema de impressão KIP 7970 | Sistema MFP KIP 7980 | Sistema MFP de produção KIP 7990

A Série KIP 79 proporciona capacidade de produção potente para ambientes de impressão centralizados ou descentralizados.

- Impressão de 14 A1 por minuto
- Operação com custo-benefício
- Confiança de longo prazo
- Maior produtividade de hora em hora
- Velocidade de impressão aumentada
- Produtividade com 2 ou 4 rolos
- Scanner CIS embutido



## ESPECIFICAÇÕES DA SÉRIE KIP 75/79

### Controlador

Tipo de controlador	Controlador Sistema K da KIP com Windows® 7 incorporado
Memória	2GB DDR3 Padrão – Expansível até 4GB
Disco rígido	Mínimo de 320 GB – Expansível ilimitadamente
Tipo de arquivo suportado	DWF, PDF, PDF-A, HPGL 1/2, HP-RTL, Calcomp 906/907, CALS Group 4, TIFF Group 4, CIT/TG4, Grayscale TIFF, TIFF Packbits, PNG, JPEG

### Scanner

Tipo de scanner	CIS / CCD
Resolução de digitalização	600 dpi
Formato de digitalização	TIFF, TIFF de várias páginas, PDF, PDF-A, PDF de várias páginas, DWF, DWF de várias páginas, JPEG, CALS
Destinação de digitalização	USB local (mídia removível), caixas de correio (local), FTP, SMB, Nuvem: Google Drive/Dropbox/Box/OneDrive/SharePoint
Largura do original	210 mm a 914 mm
Grossura do original	0,05 mm - 1,60 mm (qualidade da imagem acima de 0,25 mm não pode ser garantida)