

Impressora Digital

Nova impressora digital para pequenas tiragens até 330g/m²

XANTÉ
CL 30HSE

Produza impressos em pequenas tiragens com alta qualidade, baixo custo e sem uso de chapas e fotolitos!

- Cartões de visita
- Jornais tablóides
- Banners até 1,20 metros
- Folhetos
- Panfletos
- Impressos em geral

Características da CL30 HSE:

- Imprime em papel couchê, opaline e cartão até 330 g/m²
- Formatos até 33 x 120 cm
- 1.800 pág. 4 cores A4 / hora
- Duplex automático (frente/verso)
- Ciclo até 150.000 pág./mês
- Calibração automática a cada 500 páginas impressas

CLEARLY™
Adobe
IMAGING

 **APOLO**[®]
Sistemas Gráficos

www.apoloinformatica.com.br

ESPECIFICAÇÕES XANTÉ CL30 HSE

| | |
|-------------------------|---|
| Velocidade de Impressão | Até 30 ppm a cores / 37 ppm monocromáticas |
| Resolução | 1200 x 1200 dpi |
| Processador | PowerPC 600 MHz Processor |
| Memória | Padrão 320 MB SODIMM; (Expansível até 1,024 MB max) IDE drive padrão |
| Toner | |
| Cartuchos | Black, Cyan, Magenta, Yellow |
| Cartuchos Iniciais | CMYK - Até 7.500 Imagens, (Carta/A4; 5% de cobertura) |
| Vida do Cartucho | Black - Até 15.000 Imagens, (Carta/A4; 5% cobertura) Color - 15.000 Imagens, (Carta/A4; 5% cobertura) |
| Cilindro de Imagens | *Aproximadamente 39.000 (carta) impressão contínua |
| Midias Compatíveis | |
| Gaveta Principal | A3; Carta; A4; Executivo; Tabloide; B4; B5; COM 10; DL; 304mm x 457mm (12" x 18") |
| Gaveta Multiuso | 327mm x 1200mm (12.9" x 47.24")* |
| Área de Impressão | 5mm (.197") de cada borda (exclui páginas oversize) |
| Peso de Mídia | |
| Gaveta Principal | 75 g/m ² a 180 g/m ² ; duplex (frente/verso): até 105 g/m ² |
| Gaveta Multiuso | 75 g/m ² até 330 g/m ² (frente/verso manual) |
| Tipos de Mídia | Papel comum, transparências, etiquetas de qualidade laser, vinil adesivo, thickstock. Duplex limitado a papel comum e thickstock somente. |
| Entrada Padrão | Gaveta de 550 folhas padrão; 100 folhas A3/carta na gaveta multiuso; Alimentador de alta-capacidade de 1.650 folhas |
| Entrada Opcional | Duas gavetas de 550 folhas, Alimentador de alta-capacidade de 1,650 folhas |
| Saída Padrão | 500 folhas face-down, 100 folhas face up |
| Duplex (frente-verso) | Padrão |
| Dimensões | (W) 665mm (26.2") (D) 589mm (23.2") (H) 462mm (18.2") |
| Peso | 70.0 kg (155 lbs) |
| Especificações de Força | 220-240 V, 50 Hz, 6A (100-120 V, 50/60 Hz, 11 A) |
| Nível de Ruído | Imprimindo - menos de 54 dB; Standby - menos de 45 dB |
| Linguagens de Impressão | True Adobe® PostScript® 3™; PCL® 5C |
| Typefaces | 136 resident PostScript Typefaces; TrueType 42 font rasterizer; Types 1, 3, 4, 5, e suporte para download de 6 PostScript font |
| Interface Padrão | Ativos Simultaneamente - 10/100 BaseT Ethernet, IEEE-1284 bi-directional parallel, and USB** |

Todas especificações estão sujeitas a mudanças sem notificação.

* 26.000 (carta c/ 5% de cobertura) 3 page jobs

** 13.000 (carta c/ 5% de cobertura) 1 page job

** USB v 1.1 (no Mac, requer OS 9.x ou superior)



Características

XANTÉ CL30 HSE

Recalibração Automática de Cor- A CL30HSE recalibra automaticamente suas cores a cada 500 impressões, mantendo a alta qualidade mesmo após milhares de impressões.

Impressão Digital a Cores - Utilizando uma tecnologia de impressão com as quatro cabeças de impressão alinhadas em uma única passagem, a CL30 HSE oferece maior velocidade de produção.

Ferramentas de Gerenciamento de Trabalhos- Características que fazem da CL30 HSE uma das mais versáteis soluções de impressão no arsenal da Xanté:

- Spool de impressão permite ao computador que continue imprimindo trabalhos independente do status da impressora;
- Proof and Print: permite a impressão de uma cópia do documento para revisão antes da impressão de cópia múltiplas do mesmo documento;
- Secure Printing: permite a impressão de arquivos confidenciais em impressoras que são compartilhadas com outros usuários;
- XANTÉ Print Direct: permite ao usuário enviar arquivos PDF diretamente a impressora, um processo mais rápido e mais fácil do que iniciar programas com o Adobe Acrobat separadamente antes da impressão do arquivo;
- Store to Hard Disk: permite o armazenamento e manuseio de trabalhos no HD interno da impressora antes de serem impressos para impressões sobre demanda;
- The XANTÉ Storage Device Manager: O gerente de armazenamento de dados permite a revisão e remoção de trabalhos armazenados sobre o Proof & Print, Secure Print, and Stored Job que estejam no HD.

A flexibilidade de mídia permite impressões de grande tamanho até 12.9" x 47.24"+ (327mm x 1200mm). Imprima em papel comum ou stock especial inclusive couché, cartões, transparências e etiquetas de qualidade laser.

True Adobe PostScript 3 oferece a dependabilidade, performance e a segurança de compatibilidade de trabalhar com virtualmente qualquer software ou hardware.

XANTÉ's ColourMatch Software controla cores além das exigências padrões. ColourMatch permite facilmente que o usuário modifique cores na Xante CL 30 para se aproximar o máximo possível da cor gerada na produção final. Adicionando ainda compensações que podem ser feitas para stocks de diferentes papéis. Para cada instrumento, o software interage criando perfis sequencialmente para monitores, scanners e a CL30HSE.

Browser Interno

A CL30 HSE possui um browser interno que permite os usuários a checar o status da impressora e gerenciar funções de administração na rede, incluindo:

- Verificar o status da impressora
- Modificar a configuração de rede
- Configurar alertas: a impressora pode ser programada para enviar emails a usuários designados pelo administrador.
- Mudar os settings da impressora, tais como: tamanho do papel, gramatura etc.
- Visualizar o uso dos consumíveis e últimos arquivos impressos

Mais Benefícios

- Unidade Duplexadora (frente/verso)
- HD interno
- 320 MB RAM

Opcionais

- Gaveta de Alta Capacidade (tres gavetas de 550 folhas)
- Finalizador / Acabamento (furador, grampeador e stacker - separador)

+Papéis acima de 304 x 901mm (12" x 18") são impressos somente através da gaveta multiuso.



XANTÉ

Tel: **0800-7714143** ou (11) 5181-5141

www.apoloinformatica.com.br