



Pro 30f+

Impressora jato de tinta plana de grande formato

Acelere seu plano de negócios



Alta qualidade de imagem e maior produtividade

Qualidade de imagem superior, impressão em nível de produção e ainda mais recursos de impressão fazem da impressora LED plana EFI™ Pro 30f+ tudo o que você sempre sonhou. Acelere seu plano de negócios com velocidades até 25% superiores a sua antecessora. A impressora dispõe de uma mesa grande com área de impressão de 3,05 x 2,04 metros e impressão com sangramento. Ela imprime em mídias de até 10 cm de espessura, usa tinta branca de excelente cobertura, permitindo até cinco camadas de passagem única e conta com as novas tintas LED de alto desempenho da série EFI ProGraphics™+. Tudo isso resulta em mais recursos para imprimir mais aplicações com menor custo por impressão.



+ mais recursos de impressão

Acelere a satisfação do cliente com alta qualidade de imagem

- Quatro cores mais tinta branca em dois canais como padrão
- Resolução de até 1200 x 1200 dpi
- Impressão grayscale real com tamanho de gota variável de 5 pL para cores saturadas, gradientes suaves e texto nítido
- Controle de acionamento linear magnético e jato de tinta de alto volume em um nível preciso que garantem o posicionamento exato dos pontos para proporcionar linhas e textos mais nítidos e redução do volume de sprays

Acelere o tempo de lançamento no mercado com impressão em nível de produção

- Impressão de alta qualidade a 54 m²/h
- Sistema avançado de vácuo com seis câmaras e controles de energia independentes que garantem uma fixação eficiente, sem movimentação da mídia e fácil transição entre trabalhos.
- Dois pedais móveis para iniciar o vácuo de qualquer lado da impressora
- GUI integrada com tela sensível ao toque:
 - Manipule arquivos pré-processados
 - Coloque a imagem graficamente na mesa
 - Gerencie a impressora e os suprimentos
- Front-end digital (DFE) integrado Fiery® proServer Core com tecnologia de aceleração FAST RIP que elimina o tempo de inatividade da impressora, além da função RIP e impressão sob demanda ou a possibilidade de imprimir arquivos pré-processados

Acelere a lucratividade com mais recursos e aplicações

- Mesa plana com área de impressão de 3,05 x 2,04 metros e impressão com sangramento.
- Aceita mídias de até 10 cm de espessura e até 180 kg
- CMYK mais a tinta branca da EFI líder da categoria em opacidade e gradiente de cor

- Impressão de várias camadas em qualquer cor, até cinco camadas em passagem única, para aplicações de alto valor agregado
- Pinos de registro em ambos os lados da mesa para facilitar a impressão frente e verso e para manusear mídias rígidas muito pequenas
- Vem com pinos de mesa extras para trabalhos em gabaritos
- Tecnologia LED da EFI para mais oportunidades de lucro com a capacidade de imprimir mais trabalhos com margens elevadas, além de reduzir os custos operacionais e o impacto ambiental:
 - Amplia a variedade de substratos aceitos para incluir mídias especiais mais finas/de menor custo e sensíveis ao calor
 - Aumenta o tempo de atividade e a produtividade com um mecanismo instantâneo de ligar/desligar lâmpadas, reduzindo a manutenção
 - Reduz os custos operacionais com menos consumo de energia e menos consumíveis
 - Reduz o desperdício de mídia e tinta com cores consistentes e operação simples
 - Oferece uma solução de impressão mais sustentável com tintas com baixo teor de COV, menor consumo de energia, menos desperdício e menos consumíveis

Acelere o desempenho com as tintas LED da série EFI ProGraphics+

- Excelente Open Time, eliminando a necessidade de limpar os cabeçotes de impressão entre trabalhos
- O alto desempenho do jato aumenta o tempo de atividade e a confiabilidade
- Melhor aderência, alongamento e resistência à água, mantendo a mesma cura superficial das tintas UV POP ProGraphics
- Sustentáveis: não contêm metais pesados, praticamente nenhuma emissão de COV, isentas de TPO e THFA e formuladas para atender às regulamentações da UE

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Manuseio de mídia		Produtividade	
Área máxima de impressão:	Impressão com sangramento total de 3,05 m x 2,04 m	Expresso: 1 passagem	253 m ² /h
Espessura máxima da mídia:	10 cm	Distante: 2 passagens	135 m ² /h
Peso máximo da mídia:	180 kg distribuídos uniformemente	Mídias externas: 4 passagens	76 m ² /h
Sistema de vácuo com seis zonas selecionáveis pelo usuário		Produção: 6 passagens	54 m ² /h
		PDV: 8 passagens	49 m ² /h
		Alta qualidade: 12 passagens	30 m ² /h
		Ultraqualidade: 16 passagens	25 m ² /h

Condições ambientais	
Temperatura operacional:	18 a 27 °C
Umidade:	40% a 80% (sem condensação)
Ventilação não necessária	
Dimensões (L x P x A):	528 cm x 340 cm x 145 cm
Peso:	aproximadamente 1.451 kg sem embalagem
Elétrica:	208 a 240 VCA, monofásica, 50/60 Hz, 30 amperes
Front-end digital Fiery	
Vem com um Fiery® proServer Core integrado	
Formatos	
Todos os formatos de arquivos conhecidos para desktop, incluindo PostScript® 3™, EPS, TIFF, PDF e RGB/CMYK	

Vamos ser brilhantes, juntos.

Entendemos que você busca por tecnologias inovadoras para guiá-lo durante sua jornada digital. É por isso que nos empenhamos em impulsionar o crescimento de seus negócios com um portfólio escalável de produtos, soluções, serviços, suporte e parcerias para a fabricação de sinalizações, embalagens, têxteis, peças de cerâmica e materiais de construção, por meio de uma ampla gama de impressoras inkjet, tintas e vernizes. Nosso compromisso é aumentar seus lucros, cortar custos, melhorar a produtividade e otimizar a eficiência — trabalho após trabalho, ano após ano. Estamos comprometidos com o seu sucesso. E acreditamos realmente que temos as pessoas, a tecnologia e a experiência certas para ajudar a alcançar os seus objetivos de negócios. Acesse www.efi.com ou envie um e-mail para info@efi.com para obter mais informações.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

BDR, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Divisional Graphics, Distancing Graphics, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, FabriVu, Fast-4, Inèdit, Inkintensity, Inkware, neoCatalog, neoStampa, neoTextil, PressVu, ProGraphics, Rialco, Riaplas, SDC, SafeGuard Graphics, UltraDrop, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VUTEK, and the VUTEK logo are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2024 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

AC_99_06_24_BP