

Prisma Blanco lança solução para provas em laser

A tradicional parceira comercial da marca HP aproveitou o Open Day HP 2007 e apresentou uma solução exclusiva para gerenciamento de provas em laser com software RIP e gerenciamento de cor profissional. A solução está baseada nas impressoras HP LaserJet 9500hdn ou 9500n, e também na impressora e copiadora digital 9500mfp (todas A3 color 24ppm) juntamente com o software RIP ColorExpress/Harlequin for Laser e serviços de instalação e criação de perfis, incluindo ainda opção para suporte técnico remoto online.

HP DesignJet T1100

Voltado para o mercado técnico de impressão de CAD e GIS, o novo plotter já está disponível na Digigraf. Tem sido a grande atração, pois esta máquina é até três vezes mais rápida do que as DesignJets da linha 800. Disponíveis nos tamanhos de 24" e 44", com alta velocidade de impressão e processamento, recursos de rede e gerenciamento que economizam tempo e geram confiabilidade de impressão aos projetos mais complexos de CAD e GIS para equipes de trabalho.



Ampla agora é referência mundial

No mês de agosto de 2007, a AMPLA recebeu a certificação da XAAR que comprova sua conformidade com o padrão de qualidade internacional da cabeça de impressão XAAR XJ 128/40W. Provas realizadas na impressora TARGA XL, na sede da AMPLA em Curitiba, foram cuidadosamente conferidas, aprovadas e assinadas por Edsel Lonza Jr., gerente comercial da XAAR na América Latina.

Isto significa dizer que impressões feitas nas impressoras nacionais da Série TARGA, serão utilizadas como referência e exemplo mundial da perfeita aplicação e funcionamento das cabeças XAAR XJ128, em equipamentos para grandes formatos.

Esta é mais uma demonstração da capacidade técnica da indústria nacional, que passo a passo vai se consolidando como o mais novo "player" global na impressão digital.

Acrílico na Comunicação Visual

Desde que a Lei Cidade Limpa entrou em vigor, os comerciantes se viram obrigados a buscar soluções alternativas para comporem as novas fachadas de seus estabelecimentos.

As placas antigas estão sendo substituídas por modernas e sofisticadas peças em acrílico (bolhas, bacias e elipses), que além de tornarem a cidade mais bonita e atenderem aos parâmetros da lei, valorizam a marca do anunciante, deixando as fachadas dos esta-



As melhores soluções para o seu negócio

Na AKAD você conversa com especialistas que analisam suas necessidades para oferecer a melhor solução para sua empresa.

Recorte de Vinil



Financiamos em até 36 vezes*

Largura útil de corte de até 61 cm
Alta qualidade e performance
Consulte também a linha GCC Jaguar JG1325 com largura útil de corte de 1320mm

Conheça outros modelos INFINITI com várias opções de largura e desempenho e também nossos scanners de grande formato.

Identificação



Impressão em cartão de PVC (ideal para identificação)
Velocidade em 1 cor de até 7s e full color de até 30s por cartão



Foto Ilustrativa FINA 160

Solvente

| | FINA 160 | FINA 250 | FINA 320 |
|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Largura Máxima de Impressão | Até 1,60 m | Até 2,48 m | Até 3,20 m |
| Qualidade de Impressão (high quality) | Até 720x1440 dpi | Até 720x1440 dpi | Até 360x1080 dpi |
| Velocidade Máxima de Impressão | Até 24 m/h no modo 360x360 dpi | Até 28 m/h no modo 360x360 dpi | Até 38 m/h no modo 180x360 dpi |

*Crédito sujeito a aprovação. Juros de 3,99% am

Assistência técnica treinada direto pelos fabricantes.

AKAD
COMPUTAÇÃO GRÁFICA

www.AKAD.com.br (11) 3829-7700