

PRIME UV LED

Digital InkJet Printer - Wide Format | Flatbed System | Industrial Line



eletrônica | secagem | barra | sistema de dupla
INDUSTRIAL | **INSTANTÂNEA** | **ANTIESTÁTICA** | **PRESSÃO NEGATIVA**



Especialistas na Tecnologia UV Curable

A impressora **PRIME UV LED** traz a mais avançada eletrônica existente no segmento de impressão digital com a Tecnologia UV LED: Cabeças de altíssima resolução Kyocera com 4 picolitros, que alcançam a melhor resolução de imagem e cor, garantindo trabalhos nobres e sofisticados.

É direcionada para personalização de materiais rígidos, oferecendo às empresas a possibilidade de impressão em superfícies néditas com total estabilidade mesmo em grandes escalas de produção. Personaliza madeira, vidro, acrílico, plásticos, aço, metal, papelão e diversos materiais de padrão rígido e ainda folhas soltas como couro, tecidos, EVA, chapas de P.S., PVC, entre outros.

Entre as tecnologias embarcadas está o exclusivo sistema modular, que permite investimento mínimo na aquisição da impressora e posteriormente a expansão para novos módulos apenas inserindo mais cabeças de impressão. Também é equipado com barra antiestática, silenciadores, sistema de dupla pressão negativa, medição automática de altura, sistema anti-colisão e múltiplas vantagens oferecidas somente através da Tecnologia UV.

Desenvolvemos também uma química com secagem especial e instantânea, a tinta HND-Ink, que proporciona até 16 milhões de cores aos impressos. Em razão da inovação eletrônica conseguimos diminuir seu custo operacional, deixando-a ainda mais competitiva, e viabilizando os investimentos direcionados para a reposição de insumos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	PRIME UV LED
Medidas	1,30m X 2,50m 2m X 3m
Tecnologia Japonesa	Kyocera - 4 PL Grayscale (Sistema modular de 2 a 8 peças)
Resolução	635 dpi nativos x 2400 dpi
Velocidades	Consultar de acordo com a quantidade de cabeças e número de passes
Modo de impressão	Unidirecional e bidirecional
Cores	CMYK e opcionais (W, V)
Inovação Química	Tinta digital HND-INK UV LED (baixos índices de VOC)
Materiais	Rígidos ou folhas soltas com até 10 cm de espessura
Formato de Entrada	Adobe Postscript Nível 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
Software	PhotoPrint 12.0 ou Onyx (opcional)
Dimensões e peso	4,55m [C] x 2,15m [A] x 1,3m [L] 1300 kg
Nozzles	2656 (2x 1328 nozzles)
Infraestrutura	Pouca luz solar; espaço ventilado; temperatura: 18°C - 30°C; Umidade: 30% - 70% (sem condensação), Ar Condicionado, Nobreak e espaço para manuseio dos materiais



www.americauv.com
atendimento@americauv.com

SHOWROOM

Avenida Fagundes Filho, 141/145 - CJ 24
Denver Office - Vila Monte Alegre - SP - 04304-010

Telefones

11 2275-4230

Whatsapp

11 2275-4063

11 9.9390-9707