

Epson reinaugura Solutions Center com novos equipamentos industriais para diferentes segmentos

Espaço foi reformado para receber lançamentos de impressão digital além do setor têxtil e amplia a visibilidade de soluções inovadoras da marca

[\[Imagens Aqui\]](#)

A Epson anuncia a reinauguração do Solutions Center, primeiro espaço na América Latina focado na transformação digital da indústria têxtil, desta vez com a exposição de soluções inovadoras para impressão digital em outros segmentos. O showroom, localizado em Barueri, no estado de São Paulo, foi reformado para incluir dois novos equipamentos voltados à criação de rótulos e etiquetas e à comunicação visual.

Inaugurado em fevereiro de 2020, o Solutions Center foi criado como parte da estratégia da empresa de acelerar a expansão global dos negócios de impressão digital têxtil e oferecer um espaço que possibilita não apenas demonstrar os produtos, mas testar novas soluções para melhorar a indústria, promover a sustentabilidade e otimizar a produção.

“A reformulação do espaço foi pensada para trazer o que há de mais inovador em impressão digital em escala industrial, ampliando a visibilidade das novas soluções. Temos muito a compartilhar com o mercado e estamos contentes em poder mostrar tudo isso em primeira mão aos nossos clientes e parceiros”, conta Henrique Sei, diretor-presidente da Epson do Brasil.

A partir de outubro deste ano os visitantes terão a oportunidade de conferir novidades da Epson para impressão digital em outros segmentos, como a SurePress L-6534VW, que imprime rótulos e etiquetas; e a SureColor V7000, para impressão em substratos rígidos, como vidro e madeira. Além disso, o espaço inclui novos equipamentos de impressão têxtil que foram lançados após a sua inauguração.

O Centro de Soluções passou a acomodar os novos produtos no espaço já existente e em apenas 200 m² traz dez equipamentos. O espaço foi equipado para atender a todas as etapas do processo de impressão têxtil, que é destaque

no showroom, com oito equipamentos incluindo o novo modelo de entrada, Monna Lisa 8000.

Os equipamentos em exposição são:

Comunicação Visual:

- **SureColor V7000** – impressora de mesa plana UV, com área de impressão de até 2.500 x 1.250 mm. Compatível com 10 cores de tinta UltraChrome UV, incluindo branca e verniz, é capaz de imprimir imagens vívidas com altíssima qualidade em vários tipos de mídia, como substratos rígidos.

Rótulos e Etiquetas:

- **SurePress L-6534VW** - A nova geração da impressora digital jato de tinta L-6534VW com cabeça de impressão Epson e tinta de cura LED UV permite impressões de alta velocidade, ideal para a produção de etiquetas e embalagens com resistência a arranhões e ao clima.

Têxteis:

Impressão Direta em Tecido (DTF ou Direct to Fabric)

- **Monna Lisa 8000:** modelo de entrada, combina desempenho e usabilidade para atender às necessidades da indústria têxtil digital em termos de flexibilidade e sustentabilidade. Com 8 cabeças com a tecnologia PrecisionCore, alcança uma velocidade de impressão de até 155 metros quadrados por hora. Oferece alta qualidade de impressão, produtividade e estabilidade de uso, ideal para as empresas que procuram fazer a mudança para a impressão digital.

Impressão Direta em Vestuário (DTG ou Direct to Garment)

- **SureColor F3070:** Desenvolvida para fornecer baixo custo total de operação, confiabilidade e economia em ambientes de alta produção, é a primeira impressora direta para vestuário da Epson a utilizar a tecnologia de dupla cabeça de impressão e um sistema de refil de tinta a granel, proporcionando baixo custo de tinta e desperdício minimizado em comparação com os sistemas de cartuchos. Apresenta novos ajustes automáticos de altura da peça e recursos fáceis de manutenção do usuário para aumentar a produção e reduzir o tempo de inatividade para as estamparias de vestuário que criam roupas personalizadas e que trabalham sob demanda.
- **SureColor F2100:** Projetada exclusivamente para impressão direta em vestuários de algodão, oferece um sistema especializado que permite altas velocidades de produção. A F2100 já é muito utilizada em lojas conceito de grandes marcas que trabalham com peças personalizadas

Impressão Sublimática

- **SureColor F10070:** a primeira impressora industrial de sublimação de 76 polegadas. É um equipamento mais robusto e rápido, que promove economia, sustentabilidade, sem perder a qualidade e alto desempenho.
- **SureColor F9470H:** uma impressora de sublimação de 64 polegadas que permite produção de nível industrial, precisa e eficiente. É econômica e ideal para impressão de grandes volumes em alta velocidade, até 108 m²/h. Seu diferencial é a possibilidade de imprimir com dois tons de tintas fluorescentes, amarela e rosa, sendo capaz de obter cores vivas e nítidas para a produção de roupas esportivas, uniformes de trabalho e itens de moda.
- **SureColor F6370:** impressora de sublimação de 44 polegadas desenvolvida para garantir facilidade de uso e máxima produtividade. Vem equipada com um cortador de papel e um rebobinador de rolo de papel para impressão contínua, além de alcançar velocidade de até 63m²/h.
- **SureColor F570:** Solução completa de 24 polegadas para impressões sublimáticas rápidas e eficientes, ideal para personalizar brindes como canecas e almofadas.
- **SureColor F170:** Ideal para novos empreendedores, é a menor impressora de sublimação do mercado. Imprime em tamanho A4, apoiando a versatilidade e cabendo em um escritório comum de home office. Uma de suas vantagens é o uso de tinta original Epson desenvolvida especialmente para sublimação, o que confere qualidade e preserva a garantia do equipamento.

Sobre a Epson

A Epson é líder mundial em tecnologia, dedicada a se tornar uma empresa indispensável para a sociedade, conectando pessoas, coisas e informações com suas tecnologias eficientes, compactas e de alta precisão. A empresa tem como objetivo impulsionar as inovações e exceder as expectativas dos clientes no campo da impressão de injeção de tinta, comunicações visuais, dispositivos móveis e robótica. A Epson orgulhase de suas contribuições para conquistar uma sociedade sustentável e de seus esforços constantes para atingir os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas. Liderado pela Seiko Epson Corporation, com sede no Japão, o Grupo Epson gera vendas anuais mundiais de valor superior a JPY 1 trilhão. global.epson.com/

CDI Comunicação

Ricardo Bunduky

ricardo.bunduky@cdicom.com.br

Jorge Valério

Jorge@cdicom.com.br

Everton Vasconcelos

everton@cdicom.com.br

Tel: (11) 3817-7947