**COMUNICADO DE IMPRENSA**

**Mex, Suíça, 11 de fevereiro de 2021**

**A BOBST está um passo à frente com novos recursos para convertedores e revelando uma nova impressora de rotogravura**

A BOBST organizou um evento virtual de rotogravura e laminação em seu Competence Center em San Giorgio Monferrato, na Itália, que permitiu aos participantes testemunhar o futuro da produção de embalagens flexíveis.

“O evento demonstrou como os últimos avanços da BOBST em rotogravura e laminação estão moldando o futuro das embalagens flexíveis por meio de soluções construídas em torno de automação, digitalização, conectividade e sustentabilidade. Isso agrega valor para todos os usuários ao longo da cadeia de valor interconectada, elevando a qualidade da embalagem e tornando as operações de impressão e conversão mais ágeis, sustentáveis ​e lucrativas”, explicou Davide Garavaglia, Diretor Executivo da Bobst Italia.

As máquinas apresentadas foram a impressora de rotogravura EXPERT RS 6003 e a laminadora NOVA D 800 de tecnologia múltipla.

A troca de trabalho extremamente rápida na prensa de rotogravura foi concluída em menos de 14 minutos, com apenas 95 m de consumo! Os resultados impressionantes foram obtidos usando dois trabalhos de rotogravura impressos em um processo BOBST oneECG de gama de cores estendida permitindo imprimir um trabalho de 14c (CMYK + 9 cores especiais + branco) com apenas 7 cores de processo fixas e recursos de automação exclusivos — da pré-configuração de TAPS ao toque de um botão até o Flex Trolley altamente flexível e o sistema de pré-lavagem automática.

Combinando o desempenho notável da impressora de rotogravura, a NOVA D 800 também demonstrou suas capacidades de alto nível, juntamente com o carrinho flexográfico exclusivo, o design de túnel plano e os rolos de acionamento. O trabalho de laminação demonstrado foi processado a 400 m/min, revestindo o adesivo à base de solvente diretamente no substrato de folha de alumínio de 8 μ, em velocidade com qualidade ótica e manuseio da bobina impecáves .

A combinação de filme PET-Alu destacou as capacidades da laminadora compacta BOBST para lidar com aplicações complexas típicas dos exigentes segmentos de alimentos, bebidas, cosméticos e farmacêuticos, como embalagens retortable, graças a recursos que geralmente são o domínio de máquinas de faixa superior.

A BOBST apresentou uma impressora de rotogravura totalmente nova. A VISION RS 5003, que é uma evolução das bem sucedidas séries RS 5002 e NOVA RS 5003, agora apresenta velocidades de até 450 m/min com trocas de trabalho totalmente automatizadas em velocidade de produção.

As tecnologias e novidades BOBST poderão e continuarão ajudando os converedores a atender às novos demandas da indústria de maneira lucrativa. O uso de substratos de base biológica e poliolefina, customização de trabalhos, tiragens mais curtas e tempo de colocação no mercado mais rápido, estabelecem novos desafios para os atores ao longo da cadeia de valor, para os quais a BOBST já fornece soluções.

“Na BOBST, estamos em melhor posição para apoiar a transformação da indústria e superar os desafios agora e no futuro. Temos todas as tecnologias para a produção de embalagens flexíveis para que possamos abordar cada desafio de ponta a ponta e desenvolver a solução que melhor se adapte às exigências apresentados em cada etapa do processo produtivo”, finalizou Davide Garavaglia.

**Legenda :**

- Da esquerda para a direita: Davide Rossello, gerente do Competence Center e Gerente de Processos Rotogravura, e Jonathan Giubilato, Gerente de Linha de Produto Rotogravura, apresentando oneECG em Rotogravura na impressora EXPERT RS 6003

- Da esquerda para a direita: Nanni Bertorelli, Gerente de Linha de Produto Coating & Laminating, Emiljan Xhemali, Especialista de Processos, e Ivano Andrighetto, Especialista de Vendas de Produto, apresentando a laminadora multi-tecnologia NOVA D 800

- O time do open house virtual respondendo a perguntas dos participantes após as demonstrações dos equipamentos

**Sobre a BOBST**

Somos um dos principais fornecedores mundiais de equipamentos e serviços de conversão, impressão e processamento de substratos para as indústrias de etiquetas, embalagens flexíveis, cartão e papelão ondulado.

Fundada em 1890 por Joseph Bobst em Lausanne, Suíça, a BOBST está presente em mais de 50 países, administra 15 instalações de produção em 8 países e emprega mais de 5.500 pessoas em todo o mundo. A empresa registrou um faturamento consolidado de 1,636 bilhão (em francos suíços) para o ano encerrado em 31 de dezembro de 2019.

**Contato de imprensa:**

Gudrun Alex  
BOBST PR Representative

Tel.: +49 211 58 58 66 66

Mobile: +49 160 48 41 439

Email: [gudrun.alex@bobst.com](mailto:gudrun.alex@bobst.com)

**Follow us:**

Facebook: [www.bobst.com/facebook](http://www.bobst.com/facebook)   
LinkedIn: [www.bobst.com/linkedin](http://www.bobst.com/linkedin)   
Twitter: @BOBSTglobal [www.bobst.com/twitter](http://www.bobst.com/twitter)   
YouTube: [www.bobst.com/youtube](http://www.bobst.com/youtube)