**A Agfa aumenta a versatilidade da família de impressoras jato de tinta Jeti Tauro H3300 com o novo módulo Flex RTR**

**A Agfa está pronta para apresentar um novo módulo de impressão rolo a rolo em sua mais rápida família de impressoras jato de tinta de grande formato, a Tauro H3300 LED, na FESPA em Munique, de 23 a 26 de maio. O compacto Flex RTR permitirá uma troca rápida entre materiais rígidos e flexíveis, mantendo altos níveis de produtividade.**

**Mortsel, Bélgica – 8 de maio de 2023**

Os provedores de serviços de impressão podem se beneficiar de maior flexibilidade com o módulo Flex RTR, que não precisa ser desencaixado ao fazer a transição de rolos para placas ou folhas. Isso melhora o tempo de atividade da impressora e maximiza a eficiência da produção de impressão.   
O módulo marca o próximo passo na história de automação da Tauro, focando na utilização otimizada da versatilidade dessa solução de impressão híbrida.

*“A automação está no centro de nosso caminho de desenvolvimento de soluções de impressão a jato de tinta”,* afirma Dieter Jancart, gerente de segmento para sistemas de jato de tinta de ponta da Agfa. *“Dependendo dos tipos de trabalho e requisitos de impressão específicos de uma empresa, oferecemos uma solução personalizada que garantirá o manuseio mais eficiente de sua carga de trabalho, independentemente de envolver substratos rígidos ou flexíveis ou uma combinação de ambos.”*

O Flex RTR foi desenvolvido para combinar com o modo **impressão de passagem única** na Tauro H3300 UHS LED, até uma velocidade de impressão de 905 m²/h. Ele tem uma área **compacta** e é **ergonômico e fácil de usar**. Com o simples toque de um botão, os rolos dançarinos controlam a tensão do material para cima, permitindo o carregamento rápido e sem esforço do material por um único operador.

Com a capacidade de lidar com **impressão de rolo único e duplo**, o módulo Flex RTR pode acomodar larguras de até 3,3 m e 1,6 m, respectivamente, com um diâmetro máximo de rolo de 400 mm e um peso de 450 kg para cada rolo. Mudar de impressão de rolo único para rolo duplo e vice-versa é um processo rápido e direto que pode ser realizado por um único operador. Os rolos dançarinos não precisam ser removidos ou reinstalados, mas podem permanecer no lugar durante a troca.

Para garantir **impressão em frente e verso** precisa, o **sistema de câmera integrado** lê códigos QR gerados pela interface do usuário da impressora para identificar a localização exata da imagem e ajustar a posição de impressão no início de cada trabalho. Se a impressão no verso for interrompida inesperadamente, o sistema da câmera identificará qual imagem precisa ser impressa, para que a produção possa ser retomada rapidamente e sem falhas.

*O novo módulo Flex RTR já está disponível para todas as impressoras Tauro H3300 LED. A FESPA será realizada de 23 a 26 de maio no Trade Fair Center em Munique, Alemanha. A Agfa pode ser encontrada no estande B2-D15.*

**Sobre a Agfa**

O Grupo Agfa-Gevaert é uma empresa líder em tecnologia de imageamento e soluções de TI com mais de 150 anos de experiência. O Grupo possui três divisões: Soluções de radiologia, TI de assistência médica e impressão digital e produtos químicos. Desenvolve, fabrica e comercializa sistemas analógicos e digitais para o setor da saúde, para aplicações industriais específicas e para a indústria gráfica. Em 2022, o Grupo realizou um volume de negócios de 1.857 milhões de euros.

**Sobre a unidade de negócios Digital Printing Solutions da Agfa**

A divisão de soluções de impressão digital da Agfa impulsiona a adoção da impressão a jato de tinta em vários setores. Capacitamos as indústrias de impressão gráfica e de produção de mercadorias a se tornarem mais versáteis e eficientes por meio do uso inovador da tecnologia de impressão a jato de tinta. Fazemos isso analisando suas experiências, necessidades e desafios, e estabelecendo parcerias ativamente com eles e especialistas do setor.

A oferta de impressão digital da Agfa consiste em impressoras a jato de tinta, software, tintas e serviços desenvolvidos e projetados internamente, como uma solução integrada perfeitamente compatível ou como componentes personalizados em um processo de produção maior. A linha de produtos é a melhor em termos de qualidade, produtividade, sustentabilidade e custo de propriedade, com serviço impecável em todo o mundo.

**Contato**

Mike Horsten, Gerente de Relações Públicas e Imprensa - Soluções de impressão digital

+32494560644

[mike.horsten@agfa.com](mailto:mike.horsten@agfa.com)

[**www.agfa.com**](http://www.agfa.com)