

ARTIGO DE IMPRENSA

29/05/2014

DEMONSTRAÇÕES AO VIVO DESTACAM AS VANTAGENS DA ROTULADORA SIDEL EM CONFERÊNCIA INTERNACIONAL



Demonstrações ao vivo de uma rotuladora Sidel Rollsleeve na AWA International Sleeve Label Conference & Exhibition 2014 mostraram aos visitantes como esta tecnologia ajuda a atrair a atenção dos consumidores, dando mais destaque às suas marcas por meio do rótulo. Este foi um dos vários critérios adotados para avaliação da rotuladora, juntamente com a velocidade, flexibilidade, precisão e sustentabilidade.

O foco da Sidel ao desenvolver a rotuladora Rollsleeve foi reduzir ao mínimo a manutenção, diminuir o impacto ambiental e os custos, além de explorar as oportunidades de "branding" dos rótulos sleeve termoencolhíveis, que tornam os produtos mais atraentes nas prateleiras de um mercado competitivo. O evento de dois dias apresentado em abril no Hotel Hyatt Regency em Cincinnati, Ohio, EUA, também contou com uma excursão organizada pela Sidel, na qual os clientes de diversos países visitaram as instalações de 37.161 m² do parceiro de rotulagem Verst Group Logistics para ver diversas linhas de produção de rótulos sleeve em ação.

Nas demonstrações ao vivo, a rotuladora Sidel Rollsleeve, instalada recentemente como parte de um programa de expansão para a área de produção do grupo Verst, chamou a atenção dos visitantes, que puderam ver por si mesmos as vantagens de cada tecnologia apresentada. Concebida para atender a uma crescente demanda de rótulos sleeve termoencolhíveis, a Sidel Rollsleeve é uma rotuladora rotativa, dotada de uma estação de rotulagem linear precisa, robusta e com design ergonômico. Ela pode facilmente intercambiar entre a aplicação de rótulos sleeve termoencolhíveis para recipientes com formas irregulares e as aplicações clássicas com cola quente. As bobinas de alimentação e de saída, as plataformas de frascos, todas comandadas por servomotores, bem como a lâmina rotativa única proporcionam um corte sempre regular e preciso, além de uma aplicação de rótulos de altíssima velocidade e qualidade. A rotuladora também permite o uso de diversos tipos de materiais de rótulos, proporcionando sustentabilidade e economia.

A rotuladora Sidel Rollsleeve emenda e envolve todos os rótulos dentro da própria máquina sem o uso de solventes, o que, aliado ao uso de um material de filme até 50% mais fino do que o

Contato:

Relações Públicas
Tel.: +41 41 785 23 60
press@sidel.com

ARTIGO DE IMPRENSA

utilizado em sistemas similares, reduz o seu impacto ambiental. Ela opera com uma variação de espessuras de filme de 18 a 40 microns, sendo os filmes de 30 microns os mais utilizados. Por realizar a emenda dos rótulos dentro da própria máquina, a solução simplifica a transformação e elimina a necessidade de terceirizar a fabricação da manga (sleeve).

Durante as demonstrações ao vivo ficou evidente, sobretudo, que a rotuladora Rollsleeve da Sidel torna possível que fabricantes de bebidas, envasadores e co-packers garantam uma aplicação precisa de rótulos de qualidade a uma velocidade muito alta. Essa velocidade pode chegar a 54.400 garrafas por hora, dependendo das especificações da garrafa e do equipamento, e do modo de produção usado, ou seja “Roll-Sleeve” ou “Shrink-Sleeve”. Novamente, esta alta produtividade pode contribuir para economias na expedição, armazenamento e no consumo de energia.

Yann Renard, Gerente de desenvolvimento de negócios para rotulagem da Sidel, explica: “O rótulo que um produto recebe cumpre um papel fundamental no sucesso que terá no mercado, sendo que o design e o destaque da marca são alguns dos fatores determinantes na decisão de compra dos consumidores. Assim, a produção de rótulos atraentes com custos reduzidos é vital. Estes eventos são uma oportunidade ideal para que os visitantes vejam efetivamente o funcionamento da tecnologia. As instalações do grupo Verst se mostraram um local excelente para demonstrar os recursos oferecidos por nossa rotuladora Rollsleeve e como ela pode agregar valor real às operações de rotulagem.”

Esta foi a segunda vez que o Grupo Verst abriu suas portas aos visitantes da AWA International Sleeve Label Conference & Exhibition. A Verst tem o equipamento necessário para realizar as tarefas mais complexas de rotulagem termoencolhível e também fornece decoração terceirizada completa para as marcas mais conhecidas na América. Além disso, a empresa de economia fechada oferece serviços de armazenagem e transporte totalmente integrados, otimizando a logística de distribuição dos produtos no mercado. Este evento foi o oitavo de uma série bem sucedida dedicada à rotulagem termoencolhível. E a edição de 2014 mostrou mais uma vez como esse formato de rotulagem continua a ajudar os detentores de marcas no importante objetivo de tornar seus produtos cada vez mais atraentes nas prateleiras com eficiência e baixo custo.





ARTIGO DE IMPRENSA

Nota do editor: As imagens deste documento são apenas para fins ilustrativos e não devem ser usadas para reprodução. Se não estiverem anexadas cópias de alta resolução ao documento, entre em contato com Chris Twigger da Shaw & Underwood PR para solicitá-las (ver dados de contato abaixo).

Para assuntos editoriais e de publicidade, fale com:
Shaw & Underwood PR
Chris Twigger, Diretor
Tel.: +44 121 454 5584 / Celular: +44 7795 423796
christwigger@shawandunderwood.co.uk

Sobre a Sidel

A Sidel é líder mundial no fornecimento de soluções PET para envase de líquidos. Nosso compromisso é ser o parceiro mais inovador, eficiente e confiável de nossos clientes, oferecendo soluções sustentáveis para a indústria de bebidas.

Com sede na Suíça, contamos com unidades de produção em 13 países e com 30.000 máquinas instaladas em mais de 190 nações em todo o mundo. Com mais de 3.400 funcionários em todo o mundo, fornecemos soluções ideais de envase em PET para água, refrescos, leite, produtos sensíveis, óleo comestível e bebidas alcoólicas, incluindo cerveja.

Nossa meta é agregar valor para nossos clientes, oferecendo-lhes A Better Match. Isto é, fornecer a solução personalizada que atenda exatamente às suas necessidades. Realizamos isso por meio de sistemas de produção confiáveis e flexíveis, que se adaptam facilmente aos desenvolvimentos do mercado e às tecnologias futuras, apoiados em serviços de valor agregado.

Somos Sidel. Somos **A Better Match**.

Mais informações em www.sidel.pt