

07 de abril de 2026

KION South America apresenta novo equipamento e inovação em segurança na Intermodal 2026

Novidades incluem transpaleteira elétrica com foco em produtividade e sistema inteligente que reduz riscos de acidentes nas operações logísticas

A KION, uma das principais fornecedoras de empilhadeiras e soluções para a cadeia de suprimentos no mundo, marca presença mais uma vez na Intermodal South America, principal feira de logística, transporte de cargas e intralogística da América Latina, que acontece de 14 a 16 de abril no Distrito Anhembi, em São Paulo, com destaque para o lançamento de um novo equipamento e uma tecnologia patenteada de segurança.

Transpaleteira foca em produtividade e usabilidade

Entre as novidades está a nova versão da transpaleteira elétrica ERX 27, desenvolvida pela STILL, marca do grupo voltada ao segmento premium. O equipamento chega ao mercado com melhorias em usabilidade e desempenho, focado no aumento da produtividade nas operações. A atualização traz interface mais intuitiva, com visor em LED integrado ao timão, além de recursos automatizados que simplificam a operação e reduzem a necessidade de intervenções manuais.

Outro destaque é a evolução do conjunto de tração, com novo powertrain de 3 kW e sistema de motor trifásico livre de manutenção, que contribui para maior eficiência e confiabilidade. A nova ERX 27 também incorpora soluções que ampliam a segurança operacional, como freio regenerativo e freio de estacionamento eletromagnético.

Tecnologia patenteada atua na prevenção de acidentes

Além do lançamento do equipamento, a empresa apresenta ainda uma tecnologia inédita e patenteada voltada à segurança em operações com empilhadeiras: o SLC-A (Smart Load Control-Assistance). A solução atua como um sistema de assistência inteligente ao operador, monitorando em tempo real a relação entre o peso da carga e a altura de elevação, um dos pontos críticos para a ocorrência de acidentes em armazéns.

O sistema utiliza sensores de alta precisão e algoritmos avançados para identificar situações de risco e comunicar de forma simples ao operador, por meio de sinais visuais em LED. Quando o limite seguro é atingido, o próprio equipamento intervém automaticamente, reduzindo a velocidade de elevação e emitindo alertas sonoros, contribuindo para evitar tombamentos e aumentar a segurança da operação.



IA amplia eficiência da identificação de materiais no processo de cross-docking

Comunicado de Imprensa

Outro lançamento apresentado na feira é o Sistema de Leitura de Caixas com Múltiplos Códigos dotado de Inteligência Artificial, desenvolvido pela Dematic, empresa do grupo especializada em automação para logística. A solução utiliza câmeras de alta resolução para identificar códigos impressos nas caixas logísticas (dentre várias opções) transportadas por esteiras automáticas, dispensando a necessidade de aplicação de etiquetas e permitindo o sorteamento automatizado.

Com capacidade para processar até 6 mil caixas por hora, o sistema realiza a leitura de códigos 1D e 2D em diferentes faces das embalagens, mesmo em situações com múltiplos códigos. A tecnologia também permite a identificação precisa em alta velocidade, contribuindo para maior eficiência operacional e redução de erros em ambientes logísticos automatizados.

“Estamos levando para a Intermodal soluções que refletem a evolução da intralogística, com foco em eficiência, automação e, principalmente, segurança. Nosso objetivo é apoiar os clientes na construção de operações cada vez mais produtivas e confiáveis”, afirma Adriana Firmo, vice-presidente de Sales & Service da KION South America.

Estande maior e mais sustentável

A participação da empresa na edição de 2026 também marca um avanço em sua presença no evento, com um estande ainda mais robusto e projetado com foco em sustentabilidade, sendo 80% composto por estruturas reutilizadas. O estande está inscrito no programa Better Stands da Intermodal, iniciativa voltada à redução do impacto ambiental, que incentiva o uso consciente de materiais, diminuindo a geração de resíduos.

A KION pode ser encontrada no estande K013 da feira, com uma ampla equipe para atender aos visitantes e apresentar um portfólio completo de soluções para intralogística, que inclui equipamentos com operador a bordo, máquinas elétricas e tecnologias autônomas. Dentre os que poderão ser conferidos no estande está a empilhadeira pesada Linde HT160, com capacidade para até 16 toneladas de carga, ideal para aplicação em portos e indústrias; o AGV da STILL, solução para armazéns totalmente autônoma que dispensa a necessidade de condutores; e o sistema automatizado de armazenamento e separação AutoStore, da Dematic, projetado para maximizar o espaço de armazéns e minimizar o trabalho manual.

A presença na Intermodal acontece em um momento simbólico para a companhia, que celebra 20 anos de atuação global. Ao longo desse período, a KION consolidou sua transformação de fabricante de empilhadeiras para fornecedora de soluções integradas em logística, com forte atuação em automação e digitalização.

Intermodal South America 2026

Data: 14 a 16 de abril de 2026

Local: Distrito Anhembi - São Paulo (SP)

Estande da KION South America: K013

Sobre



Comunicado de Imprensa

A KION está moldando o comércio mundial e assegura que as cadeias de suprimentos de seus clientes atinjam seu pleno potencial: eficientes, inteligentes, sustentáveis e confiáveis, com rastreabilidade em tempo real e alta velocidade de entrega. O portfólio completo de serviços da companhia inclui equipamentos de movimentação de materiais, tecnologias de automação integrada, soluções baseadas em IA e softwares, bem como todos os serviços relacionados. As soluções de supply chain da KION permitem o fluxo contínuo de materiais e informações nos armazéns, plantas industriais e centros de distribuição de seus clientes em mais de 100 países ao redor do mundo.

No final de 2025, mais de 2 milhões de equipamentos de movimentação de materiais da KION estavam em operação junto a clientes de diversos setores e portes, distribuídos por todos os seis continentes. Atualmente, o grupo conta com mais de 42 mil colaboradores e registrou receita de aproximadamente € 11,3 bilhões no exercício financeiro de 2025.

Linde

A marca Linde representa alto desempenho no manuseio de materiais, alcançado por meio de produtos e soluções inovadoras, um alto nível de facilidade de uso, uma ampla gama de sistemas de segurança e assistência de ativos e passivos, soluções individuais personalizadas e a abrangente expertise de consultoria de nossa organização de vendas. Nossos produtos e soluções garantem máxima produtividade mesmo nas condições operacionais mais exigentes, como aquelas encontradas nas indústrias de bebidas, papel, madeira, alimentos e química.

STILL

A STILL oferece soluções de intralogística sob medida em todo o mundo e implementa a interação inteligente de empilhadeiras e de equipamentos de armazenagem, software, serviços e manutenção. Hoje, cerca de 9 mil colaboradores dos departamentos de Pesquisa e Desenvolvimento, Produção, Vendas e Manutenção estão envolvidos no atendimento das necessidades dos nossos clientes em todo o mundo.

Baoli

A Baoli oferece equipamentos de movimentação de materiais de melhor valor globalmente, combinando a vantagem da excelência técnica e operacional da KION e a plataforma de fabricação eficiente em custos da China. Nós fornecemos produtos simples e confiáveis, além de vendas e serviços profissionais locais para nossos clientes em todo o mundo.

Dematic

A Dematic é líder global em soluções de automação da cadeia de suprimentos, oferecendo tecnologias avançadas e software que impulsionam e sustentam as operações dos clientes. Com centros de engenharia de pesquisa e desenvolvimento, fábricas e centros de serviço em mais de 26 países, a rede global da Dematic, composta por aproximadamente 10 mil funcionários, integrou e apoiou soluções de automação para muitas das principais marcas do mundo.

**Contato para a imprensa:
Fischer Comunicação**

KION

Fernando Fischer
fernando@fischercomunicacao.com.br
(11) 98730-8109

Larissa Abraços
larissa@fischercomunicacao.com.br
(11) 98566-4494

Comunicado de Imprensa