



## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

**São Paulo, 10 de julho de 2017** – O **KION Group** ([www.kiongroup.com](http://www.kiongroup.com)), detentor de sete marcas de equipamentos, entre eles Linde e STILL, está expondo na 37ª Convenção ABAD do Canal Indireto – ENACAB os equipamentos para movimentação da marca que lidera a venda de empilhadeiras no Brasil e que chegam à feira com novidades tecnológicas que as tornam ideais para aplicações no segmento de armazenagem para setores da Indústria, Agente de Distribuição e Varejo. A Dematic, outra marca do KION Group, também está expondo no evento com soluções para armazenagem em toda a cadeia logística.

### **Empilhadeira contrabalança a combustão RC44-25**

Projetadas para obter máxima robustez com ótimo desempenho, estas empilhadeiras podem ser fornecidas em dois modelos de mastro: duplex e triplex, construídos com perfis internos "I" e perfil externo tipo "U", que proporcionam alta estabilidade e segurança, além de excepcional visibilidade do operador; a leve inclinação e a largura do assoalho foram projetadas visando reduzir a fadiga em longos turnos de trabalho. A transmissão *Powershift*, com velocidade única de avanço e reversão, tem baixo ruído devido ao uso de engrenagens helicoidais.

A **RC 44-25** oferece motorização que harmoniza potência e baixo consumo de combustível e garante alta disponibilidade da empilhadeira. O motor Nissan K25 de 47 HP movidos a GLP com vaporizador nacional, proporciona máximo rendimento com baixa emissão de poluentes. Essa empilhadeira foi projetada de modo a oferecer excelente conforto e ergonomia ao operador: as alavancas de acionamento das funções hidráulicas são posicionadas ao lado do assento, permitindo que o operador permaneça com o braço, punho e mão em posição ergonômica, ideal para longos turnos de trabalho.



## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

### FICHA TÉCNICA – RC44-25

**Capacidade de carga:** 2.500 kg

**Suprimento de energia:** GLP

**Rodas:** pneumáticas/ superelásticas

**Altura de elevação dos garfos:** varia de 4200 a 6375 mm



### Empilhadeira patolada EGV

Oferecida para movimentar cargas paletizadas de 1.400kg e 1600kg, a empilhadeira elétrica patolada com operador a pé **EGV** de corrente alternada (AC) foi desenvolvida pela STILL do Brasil para atender de uma maneira fácil e econômica a movimentação vertical de cargas leves e moderadas a pequenas e médias alturas. O design moderno e funcional tem ênfase nos aspectos ergonômicos e de segurança, oferecendo ainda operação leve e precisa, que permite executar manobras em espaços mais reduzidos – a estabilidade é garantida com a posição da roda direcional e tração, e a utilização da roda de apoio livre.

Dois destaques na **empilhadeira patolada EGV**: o layout dos controles é ergonômico e simples, pois concentra no timão os controles de elevação e descida dos garfos, permitindo uma operação fácil; chave soco para desligamento de emergência e botão anti-esmagamento na parte superior do timão.

Na própria chave para ligar e desligar, o operador pode escolher entre dois programas de velocidade independentes, permitindo que a **EGV** se adapte de forma flexível às condições da operação, seja para obter maior produtividade com velocidade máxima (6 km/h) ou para uma operação de forma mais segura e com maior autonomia da bateria (velocidade reduzida de 4 km/h). De série, o sistema de substituição de bateria é feito pela lateral do equipamento, representando maior segurança e agilidade na operação.



## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

### FICHA TÉCNICA – EGV

**Capacidade de carga:** 1400 kg e 1600 kg

**Rodas:** vulkollan

**Máxima elevação dos garfos:** (duplex) 4144 mm// (tríplices) 5

**Bateria:** bateria tracionária 24 Volts com capacidade de 360Ah

**Freio de serviço:** eletrônico / regenerativo

**Freio de estacionamento e emergência:** eletromagnético



### Empilhadeira contrabalançada elétrica RX50-16

Reconhecida em todo o mundo como a melhor empilhadeira de três rodas por seus destaques em ergonomia, economia de energia e produtividade, a RX50-16 é um produto que lança tendências no mercado de contrabalançadas de forma a garantir conforto, desempenho, versatilidade e segurança nas operações. É a primeira e única de sua classe produzida no Brasil e é ideal para operar em espaços reduzidos, graças às suas dimensões compactas; sua fácil manobrabilidade facilita a operação em corredores estreitos a alturas elevadas ou para trabalhar com carga e descarga de caminhões e contêineres, na indústria de alimentos e bebidas, na indústria metalúrgica, entre outros, que exijam uma empilhadeira contrabalançada que reúna virtudes em potência, ergonomia, precisão, segurança e sem emissões.

A **RX 50-16** exibe uma excelente capacidade de carga residual com alto desempenho, seja para elevar, abaixar ou para realizar o transporte horizontal de cargas, com potente motor de tração trifásico de 24 volts e corrente alternada, protegido contra poeira e umidade.



## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

Aceleração, frenagem e funções hidráulicas são acionadas de maneira dinâmica, controladas pelo operador através das alavancas posicionadas ao lado do assento do operador, e podem ser ajustadas individualmente, assim como ao toque de um botão é possível escolher entre cinco programas de operação independentes permitindo que a empilhadeira seja adaptada às necessidades do trabalho em andamento. O sistema inteligente *Blue-Q* de controle de consumo de energia permite que o equipamento economize até 12% de energia sem perda de desempenho, com apenas o toque de um botão. Recuperação de energia durante a frenagem. Baixo custo operacional: baixo consumo e longos intervalos de manutenção (a cada 1000 horas trabalhadas). A cabine do operador recebeu um tratamento especial para maior conforto, com espaço interno agradável, assento com três tipos de ajuste (inclinação, peso e ajuste horizontal), operação simples graças à disposição inteligente dos elementos de comando, além de amplo campo de visão, tornando trabalho seguro e com alta produtividade. No que se refere à segurança, o sistema *Curve Speed Control* (controle de velocidade em curvas) assegura à **RX50-16** uma estabilidade ímpar ao realizar curvas. O equipamento oferece substituição lateral de bateria, amplo campo de visão para todos os lados e alto nível de segurança, em razão de seu baixo centro de gravidade.

### FICHA TÉCNICA – RX 50

**Capacidade de carga:** 1.600 Kg

**Máxima elevação dos garfos:** 6.070 metros

**Largura do corredor de trabalho:** 3.239 mm

**Velocidade de deslocamento:**

com carga / sem carga: 12 / 12,5 km/h





## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

### **Empilhadeira elétrica retrátil FMX-NG**

A **FMX New Generation**, empilhadeira elétrica retrátil, revoluciona a categoria de equipamentos de sua classe com alta capacidade de carga residual permitindo a elevação de cargas até 13 metros de altura e o manuseio de controle das funções hidráulicas do mastro feito através de *finger tips*, com os quais o operador trabalha com mínimo esforço e permanece com o braço, punho e mão posicionados de maneira ergonômica e segura.

De dentro da cabine, o operador trabalha com o maior campo de visão possível e excelente espaço para pernas e pés. Tanto o assento amortecido quanto a coluna de direção contam com regulagem individual.

A **FMX NG** também está equipada com a exclusiva tecnologia Blue-Q: um programa de gerenciamento do consumo de energia da empilhadeira que economiza até 10% de energia sem afetar o seu desempenho. O Blue-Q é ativado através de um simples toque no botão localizado no painel de instrumentos.

### **FICHA TÉCNICA – FMX NG**

**Capacidade de carga:** 1.700 e 2.000 Kg

**Peso (incluindo a bateria):** varia de 3296 a 4010 Kg

conforme modelo

**Máxima elevação dos garfos:** 13.000 mm

Velocidade de elevação: 0,50 m/s

**Bateria:** 48V

**Velocidade:** 14 Km/h

**Freios:** regenerativo/ hidráulico mecânico

**Controle da direção:** eletrônico





## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

### **Transpaleteira elétrica com operador a pé EGU-20C**

Este equipamento vem reforçar a linha de transpaleteiras STILL. A **EGU-20C** tem substituição lateral de bateria de série, dimensões compactas, é projetada para o transporte horizontal de cargas de até 2.000 kg a médias distâncias com fácil manobrabilidade, destacando-se por sua simplicidade e segurança, inclusive em locais com espaço reduzido, com excelente visibilidade da carga e da ponta dos garfos. A transpaleteira é dotada de um moderno sistema de tração com motor de corrente alternada trifásico e encapsulado, que dispensa manutenção. O design ergonômico do timão e a disposição inteligente dos comandos de acionamento permitem que a **EGU-20C** seja operada com apenas uma das mãos e os comandos de aceleração, frenagem, elevação, descida e buzina podem ser acionados com apenas uma das mãos.

A construção robusta do equipamento, somada à utilização de componentes de alta qualidade, deu à **EGU-20C** baixo custo operacional e, aliando sua qualidade à sustentabilidade, a fabricante aplicou a recuperação da energia durante a frenagem, aumentando sua autonomia, e 95% dos itens utilizados em sua produção em materiais recicláveis.

No quesito segurança, alguns diferenciais estão agregados à **EGU-20C**: a grande estabilidade lateral, dada pelo sistema de rodas de apoio com suspensão, juntamente com freio de estacionamento eletromagnético, acionado quando o timão está na posição de repouso ou na horizontal. A **EGU-20C** muda automaticamente da marcha à frente para a ré quando um botão anti-impacto toca o operador: desta forma, o equipamento se afasta automaticamente do operador até parar. Há ainda a opção de incluir uma plataforma escamoteável, com a qual o operador pode trabalhar a bordo da transpaleteira para percorrer distâncias maiores e, assim, aumentar a sua produtividade e ergonomia.



## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

### FICHA TÉCNICA – EGU-20C

**Capacidade de carga:** 2000 Kg

**Peso (incluindo a bateria):** 490 Kg

**Rodas tração / carga:** Vulkollan

**Máxima elevação dos garfos:** 123 mm h3

**Largura do corredor de trabalho** para paletes de 1000 x 1200 (comprimento = 1000): 1.964 mm

**Largura do corredor de trabalho** para paletes de 800 x 1200 (comprimento = 1200): 2.164 mm

**Velocidade de deslocamento** com carga / sem carga: 6 / 6 km/h

**Rampa máxima** com carga / sem carga: 8 / 20%

**Freio de serviço:** elétrico



### Transpaleteira elétrica com operador a bordo em pé ERX-27

Ergonômica, robusta e ágil, a transpaleteira **ERX** conta com sistema opcional de direção elétrica que aumenta a ergonomia do operador, sendo ideal para manobras em ambientes de tamanho reduzido. Tem potente sistema de tração com motor de corrente alternada trifásico e encapsulado, livre de manutenção, e o sistema hidráulico de alta performance proporciona excelente velocidade de elevação, mesmo com carga máxima nos garfos.

A **ERX** permite dois modos de velocidade, selecionáveis através da botoeira auxiliar, permitindo alta produtividade com velocidade máxima; também na botoeira está o acionamento de elevação, descida, aceleração, frenagem e buzina. Para maior conforto do operador, este equipamento oferece assoalho anti-estresse, campo de visão avantajado, display eletrônico de fácil visualização com informações sobre carga de bateria, horímetro e indicador de falhas, e a substituição da bateria é feita lateralmente, onde a bateria desliza sobre roletes após o destravamento do sistema de segurança.



## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

Com freio eletrônico regenerativo, a **ERX** realiza a recuperação de energia durante a frenagem; o freio de estacionamento eletromagnético, acionado quando o timão está em posição de descanso ou na horizontal, garante maior segurança. É dotada do sistema anti-rollback, que não permite que a transpaleteira desça rampas sem ser comandada. Mais de 95% dos componentes utilizados em sua fabricação são recicláveis.

### FICHA TÉCNICA – ERX-27

**Capacidade de carga:** 2.750 Kg

**Peso (incluindo a bateria):** 900 Kg

**Rodas tração / carga:** Vulkollan

**Máxima elevação dos garfos:** 152 mm h3

**Largura do corredor de trabalho** para paletes de 1000 x 1200 (comprimento = 1000):  
1.964 mm

**Largura do corredor de trabalho** para paletes de 800 x 1200 (comprimento = 1200): 2.428  
mm

**Velocidade de deslocamento** com carga / sem carga: 8.3 / 10 km/h

**Rampa máxima** com carga / sem carga: 8 / 12%

**Freio de serviço:** regenerativo







## Press Release

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio  
**STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

Em um mercado que exige cada vez mais agilidade pelo menor custo, a otimização da cadeia produtiva tornou-se indispensável e um dos maiores diferenciais competitivos de uma empresa. Como resposta a essa demanda, a Dematic e STILL se apresentam na ENACAB juntas a fim de oferecer uma solução completa capaz de atender as necessidades de movimentação e armazenagem de ponta a ponta para as empresas visitantes da feira.

A **STILL** oferece soluções customizadas para a intralogística mundialmente, implementando o gerenciamento inteligente de equipamentos de movimentação e armazenagem, softwares e serviços. Aquilo que o fundador da empresa, Hans Still, iniciou em 1920 com muita criatividade e espírito empreendedor, rapidamente tornou-se uma marca forte e renomada globalmente. Atualmente mais de 8.000 funcionários qualificados trabalham diariamente no desenvolvimento, produção, vendas e serviços para atender as necessidades de clientes no mundo todo. As chaves para o sucesso corporativo são o escopo de produtos altamente eficientes, as soluções projetadas sob medida para empresas de grande e pequeno porte, assim como aplicativos e softwares para logística visando alcançar o gerenciamento eficiente do armazém e dos materiais movimentados.

Visite a STILL na internet em [www.still.com.br](http://www.still.com.br)

### **Sobre o KION Group**

O KION Group ([www.kiongroup.com](http://www.kiongroup.com)) está presente em mais de 100 países, ocupando a posição de número um na fabricação de empilhadeiras na Europa, o de número dois no mundo e lidera vendas entre os fornecedores não domésticos na China. Em 2015, gerou uma receita em torno de 5,1 bilhões de Euros, registrou mais de 1/3 das vendas em mercados em crescimento, tem cerca de 1400 pontos de venda ou locação e emprega mais de 23 mil pessoas.

Detentor de sete marcas – Linde, STILL, Fenwick, OM Still, Baoli, Voltas e Egemin Automação – o KION Group AG faz parte da bolsa de valores de Frankfurt, o MDAX (índice alemão para empresas de médio porte), e do índice STOXX Europe 600, que reúne as 600 maiores empresas da Europa.



---

## Press Release

---

Marca do KION GROUP chega à ENACAB com principais destaques do portfólio

### **STILL apresenta destaques tecnológicos em equipamentos**

Linde e STILL são marcas globais de equipamentos Premium. Fenwick é o maior fornecedor de equipamentos de manuseio de materiais da França, enquanto a OM Still é líder na Itália. A marca Baoli tem foco no segmento econômico, a Voltas é líder em fornecimento de empilhadeiras na Índia e a Egemin é especialista em automação com liderança internacional. O modelo de negócios integrado do KION Group envolve a venda de novos equipamentos, serviços financeiros, locação e venda de equipamentos usados e serviços de pós-vendas. No Brasil, a marca STILL é líder de mercado.

#### **Informações à imprensa:**

**Kareen Ratton**

**Head of Communications KION Latam**

Fones: (11) 9 9222-7584 // (19) 3115-0679

Email: [kareen.ratton@kiongroup.com](mailto:kareen.ratton@kiongroup.com)