



Stacker elétrico

ERC 214bi-216bi

Elevação: 2400-6000 mm / Capacidade de carga: 1400-1600 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

O stacker elétrico para grandes tarefas.

O modelo de eixo largo ERC. Perfeito para cargas especiais.

O potente stacker elétrico ERC bi é equipado de série com tecnologia de iões de lítio – para um design revolucionário e extremamente compacto. A agilidade deste equipamento é tão elevada quanto as tarefas que ele domina. Com os braços de apoio de extração lateral, é possível baixar os garfos até ao chão. Por isso, o ERC bi consegue recolher cargas especiais de modo flexível e entrar por baixo de paletes fechadas. Os modelos de eixo largo do ERC são ideais para o armazenamento e recolha em alturas elevadas de até 6 m e permitem o transporte de mercadorias em percursos médios e longos. A plataforma estável e com amortecimento e o smartPILOT com centragem automática, que permite comandar o equipamento com uma só mão, garantem uma ergonomia perfeita. Graças à excelente visibilidade frontal e ao vidro panorâmico (opcional) no tejadilho de proteção do condutor, o operador tem sempre uma boa visibilidade durante o processo de empilhamento.



Sem problemas. Sem compromisso.

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, apresentamos-lhe uma proposta de valor a longo prazo de até 8 anos para as nossas baterias de iões de lítio de alta qualidade. Temos a certeza de que o elevado desempenho e a longa vida útil da nossa tecnologia de iões de lítio o convencerão. Garantimos que pode regressar à tecnologia originalmente utilizada por si de forma fácil e rápida dentro de 6 meses após a entrega.



Utilize os seus dados a seu favor.

Utilize os dados dos seus equipamentos para poupar tempo, energia e custos e aumentar a eficiência. A nossa caixa telemática (de fábrica) oferece-lhe um pacote inicial de gestão de frotas gratuito que pode ser expandido de forma flexível com vários componentes de hardware e software.

Condições de garantia

*De acordo com as nossas condições de garantia. Consulte nosso site para obter informações.

Todas as vantagens em resumo

- Compacto e potente graças à bateria de iões de lítio.
- Ideal para o transporte de cargas especiais.
- Adequado para paletes fechadas/europaletes transversalmente.
- Sistemas de assistência inteligentes para empilhadores para uma maior segurança.
- Características ergonómicas inteligentes para um trabalho sem esforço.

O seu stacker Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Uma revolução no armazém: o primeiro stacker do mundo com bateria de iões de lítio. Para potência e eficiência ao mais alto nível.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Os sistemas de assistência opcionais aumentam não só a precisão e a velocidade de processos de trabalho mais complexos, mas também a segurança para os operadores, mercadorias e armazém.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

A nova e revolucionária geometria do ERC bi garante mais espaço para trabalhar de forma ergonómica. A plataforma fixa oferece suporte e conforto, sobretudo em tempos de utilização mais prolongados.

Tecnologia de iões de lítio

- Dimensões do equipamento significativamente reduzidas graças à eliminação do compartimento da bateria.
- Manobrabilidade simplificada em corredores de estanterias.
- Planeamento e utilização eficiente do espaço no armazém (possível utilizar em corredores de trabalho estreitos).
- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Redução de custos devido a uma vida útil mais longa e sem manutenção.
- Conceito de carga de conforto: a interface de carregamento apresenta um acesso ergonómico para um carregamento intermédio rápido e frequente.
- A bateria é facilmente acessível e pode, se necessário, ser removida em poucos passos.

Máximo despacho de mercadorias

- Velocidade máxima de 12 km/h e forte aceleração com o drivePLUS (standard).
- Operação simples e intuitiva.
- Suporte abrangente no armazenamento e recolha.

Mastro de elevação potente

- Uma estabilidade nunca antes vista, elevação e descida rápidas e excelente visibilidade frontal.
- Capacidade de carga residual excepcional em alturas elevadas.
- Transição suave do mastro graças ao amortecimento hidráulico do mastro.
- Os braços de apoio de extração lateral garantem uma estabilidade suplementar em caso de condução e elevação.

Trabalho seguro

- Adaptação da velocidade de marcha em função da carga e do sentido de marcha.
- Novo conceito de aviso que consiste em três fatores: visual (visor), auditivo (sinal sonoro) e tátil (vibração nas pegas do timão) em caso de sobrecarga.

Sistemas de assistência opcionais

- operationCONTROL: indicador da altura de elevação, peso da carga e altura da carga residual, incluindo aviso em caso de ultrapassagem das capacidades de carga nominal e residual.
- positionCONTROL: pré-seleção da altura de elevação incluindo indicação da altura.

Plataforma fixa

- Proteção de 3 lados para máxima segurança do operador.
- Posição confortável e lateral de marcha e apeada para uma maior ergonomia.
- O amortecimento da plataforma (opcional) pode ser adaptado ao peso do condutor e garante uma condução mais benéfica para as costas e para as articulações.
- Laser de proteção dos pés (opcional): redução automática da velocidade de marcha se os pés saírem dos contornos da plataforma.

Tejadilho de proteção do condutor segundo a DIN ISO 6055

- Tejadilho robusto para a máxima proteção contra a queda de cargas.
- Disponível com traves transversais ou vidro panorâmico com visibilidade otimizada (opcional).

Local de trabalho ergonómico

- Compartimentos espaçosos com várias possibilidades na prateleira de opções ou no tejadilho de proteção do condutor.
- Colocação de suportes para equipamento adicional.

Direção smartPILOT

- Manobrabilidade fácil e intuitiva, especialmente na deslocação em curvas.
- Braço do timão compacto com acesso otimizado às funções do equipamento, e posição central automática.
- Disposição descentrada para uma posição em pé confortável, segura e ergonómica.
- Braço do timão ajustável em altura.

Visor multifunções

- Visor de 4 polegadas com símbolos linguisticamente neutros para indicar o estado de carga da bateria com indicador de capacidade restante, horas de serviço e relógio.
- Visor de 6 polegadas opcional no eixo de visão do operador, com indicação da altura de elevação, peso da carga e altura da carga residual.

Flexibilidade com cargas especiais

- Braços de apoio de extração lateral e garfos forjados que podem ser baixados até ao chão.
- Ideal para o manuseamento flexível de mercadorias especiais, europeletes ou paletes fechadas (Reino Unido, EUA).
- Com porta garfos ISO para diversas possibilidades de adaptação em diferentes aplicações.

Opções adicionais

- Melhoria do conforto de operação

Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/ carga	Altura de elevação (máx.)	Velocidade de marcha sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
ERC 214bi	1400 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s
ERC 216bi	1600 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s

Jungheinrich Portugal

Equipamentos de Transporte, Lda.

Delegação Sul - Tel. Geral 219 156 060

Delegação Norte - Tel. Geral 252 249 010

Serviço Aluguer

Nacional 21 915 6070

Serviço Pós-Venda

Nacional 21 915 6060

linha.directa@jungheinrich.pt

www.jungheinrich.pt

As fábricas de produção alemãs em
Norderstedt, Moosburg e Landsberg são
certificadas, bem como o nosso Centro de
Peças em Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Os equipamentos da Jungheinrich para
movimentação da carga estão em
conformidade com os requisitos de
segurança europeus.



The logo for Jungheinrich, featuring the company name in a bold, sans-serif font. The letter 'J' is stylized with a red arrow pointing upwards and to the right through the top of the letter.