

Stacker elétrico com elevação dos braços das rodas

ERC 214zi-216zi

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





O stacker elétrico

que surpreende a duplicar.

Um desempenho fantástico com elevação adicional – para um despacho superior.

O potente stacker elétrico ERC zi é equipado de série com tecnologia de iões de lítio – para um design revolucionário e extremamente compacto. Este equipamento ágil é versátil e é ideal para o armazenamento e recolha seguros em alturas de até 6 m. Permite o transporte de mercadorias em percursos médios e longos, e é perfeito para a preparação de encomendas. Através do mecanismo adicional de elevação dos braços de apoio, é possível recolher duas paletes em vez de apenas uma, o que aumenta a eficiência e a capacidade de despacho. O ERC ultrapassa lombas, irregularidades e rampas sem qualquer esforço, graças à maior altura acima do solo. Os sistemas de assistência inteligentes para empilhadores tornam o transporte de cargas mais simples e seguro. 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. Boa visibilidade graças ao vidro panorâmico (opcional) e visão desimpedida para a frente.



Sem problemas. Sem compromisso.

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, garantimos um desempenho de longo prazo de até 8 anos das nossas baterias de iões de lítio de alta qualidade, para que se possa concentrar nas suas tarefas sem preocupações.



100% de satisfação. Garantido.

Temos a certeza de que vamos convencê-lo com a nossa tecnologia de iões de lítio. Garantimos-lhe que pode regressar à tecnologia originalmente utilizada por si de forma fácil e rápida dentro de 6 meses após a entrega – sem indicar qualquer motivo.

Todas as vantagens em resumo

- Compacto e potente graças à bateria de iões de lítio.
- Elevada capacidade de despacho devido ao transporte em dois níveis.
- Maior altura acima do solo para rampas, lombas e irregularidades.
- Sistemas de assistência inteligentes para empilhadores para uma maior segurança.
- Características ergonómicas inteligentes para um trabalho sem esforço.

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

O seu stacker Jungheinrich

para ainda mais potência.



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.

Tecnologia de iões de lítio

- Dimensões do equipamento significativamente reduzidas graças à eliminação do compartimento da bateria.
- Manobrabilidade simplificada em corredores de estanterias.
- 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 excecional em alturas elevadas.
- Transição suave do mastro graças ao amortecimento hidráulico do mastro.

Opções adicionais

- Versão para câmaras de refrigeração.
- Carregador incorporado.



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.

Trabalho seguro

- Adaptação da velocidade de marcha em função da carga e do sentido de marcha.
- Novo conceito de aviso inovador, 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.

Opções adicionais

- Grade de proteção da carga com diferentes alturas de construção.
- Floor-Spot.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

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

Local de trabalho ergonómico

- Compartimentos espaçosos com várias possibilidades no suporte de opções ou no tejadilho de proteção do condutor.
- Colocação de suportes para equipamento adicional.
- Altura reduzida da plataforma e largura ampla de entrada para subir e descer facilmente.

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.

Altura acima do solo adicional com elevação dos braços das rodas

- Elevação dos braços de apoio independentemente dos garfos.
- Maior altura acima do solo (superação de irregularidades, lombas, rampas).
- Transporte em dois níveis opcional para uma maior capacidade de despacho
- Elevação potente dos braços das rodas: capacidade de carga de 2 t.

Opções adicionais

 Melhoria do conforto de operação graças à plataforma com molas

Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Altura de eleva- ção (máx.)	Velocidade de marcha sem car- ga	Largura de traba- lho (palete 800x1200 longi- tudinal)	Velocidade da elevação sem carga
ERC 214zi	1400 kg	6000 mm	12 km/h	2645 mm	0,35 m/s
ERC 216zi	1600 kg	6000 mm	12 km/h	2645 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 ISO 14001 de Peças em Kaltenkirchen.

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



