



Order picker vertical

EKS 210

Elevação: 2800-4750 mm / Capacidade de carga: 1000 kg



O order picker eficiente em corredores largos.

Ideal para alturas de picking até mais de 6,5 metros

O eficiente order picker vertical EKS 210 foi otimizado com uma excelente potência de condução e elevação para a utilização no seu armazém. Em armazéns de corredores largos, o modelo de 24 volts economizador de energia e com condução livre convence pela sua excelente ergonomia e capacidade de recolha. Devido ao seu portfólio de mastros alargado, é possível atingir facilmente alturas de picking superiores a 6,5 metros. Com as várias opções de equipamentos individuais, o order picker vertical é versátil e permite trabalhar de forma especialmente ergonómica, devido a um conceito de comando otimizado e uma melhor visibilidade geral. Com potentes baterias de iões de lítio ou de chumbo-ácido: O nosso order picker vertical EKS 210 reúne a capacidade de recolha ideal e uma surpreendente eficiência energética.



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.

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

Todas as vantagens em resumo

- Conceito de comando ergonómico e individualmente ajustável.
- Ótima visão e visibilidade na operação no armazém.
- Medição redundante da altura e das vias
- Elevada estabilidade de marcha para um trabalho seguro e ergonómico.
- Estreito e ágil para um melhor desempenho em espaços pequenos.

O seu order picker da Jungheinrich para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

O modelo versátil EKS 210 oferece excelentes capacidades de recolha e uma elevada eficiência, desde o primeiro nível de estanteria até uma altura de 6,5 metros – para um trabalho mais prolongado e eficiente.

Gestão energética económica

- Gestão ativa de energia e da bateria.
- Maior vida útil da bateria.
- Mastros sem transição para evitar um gasto de energia elevado nas fases de aceleração e abrandamento.

Disponível com tecnologia de iões de lítio

- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Não é necessária a substituição da bateria.
- Redução de custos devido à ausência de manutenção, em comparação com as baterias de chumbo-ácido.
- Não são necessários espaços para recarga nem ventilação porque não há emissão de gases.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

A sua segurança é importante para nós: as várias funcionalidades de segurança garantem que os seus colaboradores possam concentrar-se a 100% na sua tarefa principal.

Processos de trabalho mais seguros

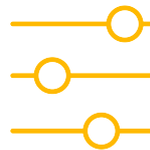
- Ergonomicamente adaptado para a utilização em corredores largos.
- Melhor visibilidade geral graças ao novo mastro.
- Elevada estabilidade, mesmo ao conduzir em pisos irregulares (pisos em conformidade com a DIN 18202).

Colocação em funcionamento e manutenção

- Colocação em funcionamento de modo rápido e seguro.
- Sistema de diagnóstico integrado.
- Intervalo de manutenção de 1000 horas de serviço.

Funções de segurança opcionais

- Com o ponto de luz de fácil identificação em frente ao equipamento, o Floor-Spot assegura uma segurança adicional em zonas do armazém com pouca visibilidade.



Personalização

Um empilhador tão individual quanto o seu negócio.

O sofisticado conceito de comando, com as janelas de visualização integradas adicionais e um painel de controlo projetado para ser ainda mais fácil de usar, resultam num alívio perceptível da pressão sobre o condutor.

Configuração individual

- Possibilidade de seleção entre várias variantes do equipamento, entre outros, com elevação adicional, acesso no lado da carga, ou enquanto versão aberta.
- Várias opções de equipamentos para cabine do condutor, como compartimentos, iluminação, etc.

Local de trabalho ergonómico

- Conceito operacional otimizado: todas as informações num relance.
- Melhor visibilidade para uma perspetiva geral de todas as situações.
- Acesso mais fácil devido à reduzida altura de acesso, juntamente com barreiras laterais suaves, mas robustas.
- Cabine espaçosa com diversas opções de armazenamento.
- Pacote ergonómico com tapete ergonómico e interruptor de pé disponível opcionalmente.

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	Velocidade da elevação sem carga
EKS 210 Z	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 210 L	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 210 O	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,3 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.



JUNGHEINRICH