



Transpaleteira elétrica

EJE 222r / 225r

Altura de elevação: 122 mm / Capacidade de carga: 2200-2500 kg

A compacta potente na rampa.

Carregamento e descarregamento rápido e seguro de caminhões.

Nossas transpaleteiras elétricas EJE 2r, robustas e potentes, são as auxiliares perfeitas para carga e descarga da armazenagem eficiente de caminhões em rampa.

Um elevador de rampa patenteado permite a compensação confiável das diferenças de altura e o carregamento e descarregamento sem problemas da primeira fileira de paletes no caminhão.

Um potente motor trifásico com alto grau de eficiência oferece um desempenho impressionante, enquanto a mais moderna eletrônica de controle e um sistema de controle perfeitamente adaptado ao operador permitem um trabalho seguro e intuitivo.

O chassi estável, os garfos reforçados e os sensores sem contato no sistema de controle, garantem a máxima segurança à prova de falhas. Em termos de longevidade, as empilhadeiras elétricas EJE impressionam com baterias de longa duração para aplicações intensivas, baixa manutenção e baixo desgaste.



Sem preocupação. Sem comprometer sua operação !

Com o Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, nós garantimos alto desempenho de até 8 anos em nossas baterias de íons de lítio de alta qualidade, para que você possa se concentrar completamente em suas tarefas, sem se preocupar.

* De acordo com nossos termos de garantia - consulte o site para obter detalhes.

Todos os benefícios em um olhar

- Nivelamento por meio do elevador de rampa adicional.
- Timão longo com proteção de pé de 4 etapas.
- Sistema ProTracLink para excelente estabilidade de condução.
- Chassi de aço robusto para uma longa vida útil.
- Rápido e fácil de manobrar devido ao curto comprimento total.

Sua transpaleteira elétrica Jungheinrich

para o benefício máximo do cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

O gerenciamento profissional da bateria e a excelente eficiência garantem alta disponibilidade, mesmo em aplicações pesadas. A avançada tecnologia de corrente alternada garante reações rápidas e mudanças imediatas de direção.

Tecnologia de corrente alternada potente

- Alto grau de eficiência com excelente economia de energia.
- Forte aceleração.
- Rápida mudança de direção sem retardo.
- Dois anos de garantia para o motor de tração.

Gerenciamento profissional da bateria

- Longos tempos de operação devido a capacidade da bateria de até 375 Ah.
- Operação em vários turnos devido à remoção da bateria lateral opcional.
- Carregador integrado opcional para fácil carregamento em qualquer tomada.

Disponível com tecnologia de bateria de lítio

- Função de carregamento rápido para processos de carregamento eficientes em um turno.
- Não é necessária a troca da bateria.
- Economia de custos devido a uma vida útil mais longa e baixa manutenção, em comparação às baterias chumbo-ácido.
- Sem necessidade de salas ventiladas especiais para carregamento, uma vez que não há formação de gás.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

O chassi de aço resistente e a construção de garfo reforçado garantem excepcional capacidade de carga em operações intensivas - as rodas de suporte amortecidas garantem curvas seguras mesmo sob cargas pesadas.

Design robusto para as mais difíceis aplicações

- Saias na estrutura frontal de aço de 7-mm de alta qualidade.
- Alta capacidade de carga devido à construção reforçada dos garfos.
- Dois anos de garantia para o motor de tração.
- Forte aceleração.

Capacidade de curvas otimizada

- Rodas de suporte com mola e amortecidas com braço de acoplamento ProTracLink para suporte ideal dependendo da situação de direção.
- Perfeito para uso em rampas de carga, bem como para carregamento e descarregamento de caminhões.

Manutenção reduzida

- Motor trifásico livre de manutenção sem escovas de carvão.
- Acesso fácil a todos os módulos por meio de um capô frontal inteiriço com 2 parafusos.
- Proteção segura contra poeira e umidade através do encapsulamento do controlador e do conector com classe de proteção IP 54.
- Menor desgaste da roda de suporte devido ao ProTracLink patenteado.
- Braço de acoplamento opcional com rodas de apoio largas e roda de acionamento larga para uma viagem segura, mesmo com juntas longitudinais (por exemplo, reboques de câmaras frigoríficas).



Individualidade

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

No futuro, seu operador suportará inclinações de até 15% com facilidade - a rampa de elevação patenteada se adapta perfeitamente a qualquer área de aplicação, opcionalmente também para uso em câmaras frigoríficas.

Nivelamento por meio do elevador de rampa

- Elevador de rampa patenteado para compensação de nível em rampas com inclinações de até 15%.
- Carregamento sem problemas da primeira fila de paletes no caminhão devido a elevação adicional de rampa.

Sistema de controle ergonômico do timão

- Barra de segurança opcional com proteção de pé de 4 etapas.
- Operação intuitiva através de sistema de cores claras, botões com símbolos resistentes à abrasão e botões oscilantes para operação ideal em todas as posições do timão.
- Botão de marcha lenta facilmente acessível na parte inferior do sistema de controle.
- Máxima confiabilidade através do conjunto de sensores sem contato, protegidos conforme a classe de proteção IP 65.

Sempre informado

- Display de 2 polegadas opcional mostrando o status da carga da bateria, número de horas de operação e códigos de erro.
- Escolha de 3 programas de condução.
- Ativação opcional do equipamento por chave ou via softkey, PinCode ou cartão transponder.

Equipamentos adicionais

- Grade de proteção de carga.
- Versão para frigorífico.
- Carregador integrado.
- silentDRIVE para aplicações de baixo ruído.

Visão geral

As soluções adequadas para suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/ carga	Velocidade de deslocamento sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade de elevação sem carga
EJE 222r	2200 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s
EJE 225r	2500 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s

Jungheinrich Lift Truck Ltda.

Equipamentos de Transporte, Lda.

Rod. Vice Prefeito Hermenegildo Tonolli, 2535

Galpão 2

CEP 13295-000

Itupeva – SP

Tel. +55 11 3511-6295

contato@jungheinrich.com.br

www.jungheinrich.com.br

As unidades de produção alemãs em Norderstedt, Moosburg e Landsberg são certificadas, assim como nosso Centro de Peças Originais em Kaltenkirchen. ISO 9001
ISO 14001

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



JUNGHEINRICH