



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 transpaletadeiras 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 a Garantia de Lítio Plus da Jungheinrich, oferecemos a você uma promessa de desempenho a longo prazo de até 8 anos com as nossas baterias de lítio de alta qualidade. Temos certeza de que a alta potência e a longa vida útil da nossa tecnologia de lítio irão convencê-lo. Portanto, garantimos que você poderá voltar fácil e rapidamente para a tecnologia que usou originalmente dentro de 6 meses após a entrega.

* 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	Altura de elevação (máxima)	Velocidade de deslocamento sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade de elevação sem carga
EJE 222r	2200 kg	122 mm	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s
EJE 225r	2500 kg	122 mm	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

**JUNGHEINRICH**