



## Transpaleteira elétrica

**EJE 114-120**

Altura de elevação: 122 mm / Capacidade de carga: 1400-2000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# A clássica confiável para pouco espaço.

Ideal para transporte diário de paletes.

As transpaleteiras elétricas com timão da série EJE 1 são ágeis, manobráveis e ideais para carregamento e descarregamento de caminhões e para o transporte diário de paletes. Devido ao seu tamanho compacto e peso leve, elas também são ideais como um dispositivo de transporte idealmente adequado.

A alta estabilidade de condução é garantida pelas rodas de suporte montadas lateralmente. A distância de segurança entre o operador e o equipamento é assegurada pela longa barra de tração do timão inclinada, seja na condução em curvas ou em percursos retos.

Nossos motores trifásicos oferecem eficiência otimizada. A EJE Série 1 está disponível para uso por longos períodos com alto desempenho consistente. Devido à rápida troca da bateria pela lateral, disponível como uma opção da EJE 116, a EJE 1 também é um complemento eficiente na operação de vários turnos. As baterias chumbo-ácido de longa duração reduzem de forma sustentável os custos operacionais.

Essa nova geração deste clássico da Jungheinrich é, portanto, o produto premium em seu segmento.



## 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

- Ideal para carregamento e descarregamento de caminhões e como dispositivo de arraste
- Manobrável e compacta devido ao pequeno comprimento do chassis
- Excelente estabilidade de direção para transporte diário de paletes
- Potente devido ao motor trifásico livre de manutenção
- Carregador integrado para facilitar o carregamento da bateria (opcional)

# Sua transpaleteira elétrica Jungheinrich

para o benefício máximo do cliente.



## Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

A nova geração da clássica Jungheinrich agora oferece ainda mais eficiência energética com o alto desempenho usual. Tecnologia de corrente alternada, baterias de chumbo-ácido de longa vida útil e um gerenciamento de bateria perfeitamente compatível tornam isso possível.

### Tecnologia de corrente alternada potente

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

### Gerenciamento profissional da bateria

- Capacidade da bateria de até 375 Ah garante longos tempos de operação.
- Aplicações em vários turnos devido à remoção lateral opcional da bateria.
- Carregador integrado (opcional) para o carregamento simples em qualquer tomada elétrica – também com função de carga rápida para carregar em um único turno.



## Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

As rodas de suporte montadas lateralmente com ProTraLink oferecem estabilidade particularmente alta e curvas ótimas com o menor desgaste possível. A ponta do garfo inclinado garante fácil entrada de paletes.

### Capacidade de curvas otimizada

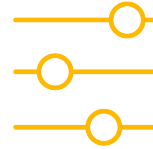
- Rodas de suporte suspensas e amortecidas - conectadas através de um balancim de acoplamento ProTraLink - distribuem a força de suporte dependendo da situação de condução.
- Igualmente sobre todas as rodas com saída em linha reta.
- A carga se concentra com segurança nas rodas de apoio externo na condução em curvas.

### Entrada de paletes otimizada

- Garfos com uma inclinação de 3 graus da ponta do garfo garantem uma entrada sem problemas em paletes fechados.
- Um grande número de dispositivos auxiliares de entrada e saída facilitam ainda mais o manuseio dos paletes. Além disso, todos os garfos têm uma marca para acomodar paletes transversais. Isto minimiza os danos aos paletes.

### Manutenção reduzida

- Motor de tração trifásico livre de manutenção sem escovas de carvão.
- Acesso fácil a todos os módulos por meio de um capô frontal com apenas 2 parafusos.
- Proteção segura contra, por exemplo, poeira e umidade através do encapsulamento do controlador e do conector, classe de proteção IP 54.
- ProTraLink: Nas rampas, o nivelamento reduz o desgaste das rodas de apoio.
- Modelo de patolas largas (opcional): Roda de acionamento e rodas de apoio



## Individualidade

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Com inúmeras opções de personalização, desde a opção silentDRIVE para clientes de loja até a versão frigorífica, esses modelos se ajustam perfeitamente às suas necessidades individuais e cenários de uso.

### Sistema de controle ergonômico do timão

- Claro sistema de cores e teclas com símbolos resistentes à fricção garantem uma operação intuitiva.
- Inclinação da pegada perfeitamente adaptada.
- Botão de marcha lenta no lado inferior do botão do timão para acesso fácil durante a movimentação com o timão na posição vertical.
- Sensor sem contato protegido de acordo com a classe de proteção IP 65, garantindo a máxima confiabilidade.
- Botão tipo gangorra para uma operação uniforme em qualquer posição do timão.

### Opção do equipamento básico

- Display de 2 polegadas com indicação de estado de carga da bateria, horas de operação, mensagens de ocorrências e seleção de 3 programas de condução.
- Ativação do equipamento através de EasyAccess via softkey, PINcode ou cartão transponder.
- Sirene ao invés de buzina.
- Grade de proteção de carga.
- Rodas e roletes de bitolas largas.
- Versão para frigorífico.
- silentDRIVE.

# 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 114 | 1400 kg                   | 122 mm                      | 5 km/h                               | 2128 mm  | 0,03 m/s                         |
| EJE 116 | 1600 kg                   | 122 mm                      | 6 km/h                               | 2128 mm  | 0,04 m/s                         |
| EJE 118 | 1800 kg                   | 122 mm                      | 6 km/h                               | 2128 mm  | 0,04 m/s                         |
| EJE 120 | 2000 kg                   | 122 mm                      | 6 km/h                               | 2128 mm  | 0,04 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**