



## Transpaleteira elétrica

### EJE 114-120

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

 **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.



## Use seus dados a seu favor.

Utilize os dados da sua empiladeira para poupar tempo, energia e custos, e aumentar a eficiência. A nossa caixa de telemetria (de fábrica) fornece a você um pacote inicial de gerenciamento de frota gratuito que pode ser expandido de forma flexível para incluir vários componentes de hardware e software.

## 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 ProTracLink 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 ProTracLink - 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 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.
- ProTracLink: Nas rampas, o nivelamento reduz o desgaste das rodas de apoio.
- Modelo de patolas largas (opcional): Roda de acionamento e rodas de apoio largas do acoplamento garantem um deslocamento seguro, também em juntas longitudinais (p.ex., reboque para câmaras frigoríficas).



## 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 do corredor de trabalho (palete 800x1200 na posição 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](mailto: contato@jungheinrich.com.br)

[www.jungheinrich.com.br](http://www.jungheinrich.com.br)

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

The logo for Jungheinrich features the company name in a bold, sans-serif font. The letter 'J' is stylized with a red arrow pointing upwards and to the right, positioned above the letter 'U'.