



## Transpaleteira elétrica com elevação ergonômica **EJE C20**

Altura de elevação: 662 mm / Capacidade de carga: 2000 kg

 **JUNGHEINRICH**

# A transpaleteira ergonômica para todos os casos.

## Seleção de pedidos leves fácil e rápida.

A empilhadeira elétrica de baixa elevação (palete) ágil e ergonômica EJE C20 é a companheira flexível em cenários de aplicação em que os bens são movidos e selecionados. Além do braço de rodas, o equipamento possui um único mastro integrado, que pode elevar mercadorias até 752 mm.

As mercadorias atingem, assim uma altura ergonômica e paletes são removidas de forma rápida e eficiente. Isso faz desta transpaleteira elétrica com timão o equipamento ideal para o comércio varejista.

Especialmente quando as mercadorias precisam ser movidas com rapidez e eficiência, a EJE C20 oferece alta velocidade e alta aceleração com baixo consumo de combustível.

A segurança também é muito importante para a EJE C20. A barra de tração profundamente articulada garante a distância necessária entre o veículo e o operador. E quando fica muito apertado, o botão de marcha lenta assegura manobras seguras com o timão na vertical.



### Use seus dados a seu favor.

Utilize os dados da sua empilhadeira 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

- Elevação do mastro adicional para trabalhos ergonômicos
- Potente motor de tração trifásico livre de manutenção
- Manobrável e compacta devido ao pequeno comprimento do chassis
- Totalmente manobrável com o timão na vertical
- Forte aceleração e alta velocidade

# Sua transpaleteira elétrica Jungheinrich para o benefício máximo do cliente.



## Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Máximo desempenho devido ao nosso gerenciamento de bateria profissional: Particularmente altas capacidades da bateria, o carregador integrado opcional e troca da bateria simplificada permitem tempos de operação ainda mais longos com o alto desempenho usual.

### Tecnologia de corrente alternada eficiente

- Alta eficiência com excelente economia de energia.
- Forte aceleração.
- Regulagem contínua da velocidade de deslocamento por meio da chave de direção.
- Rápida mudança de direção.
- Sem escovas de carvão – o motor de tração é livre de manutenção.
- 2 anos de garantia para o motor de tração.

### Gerenciamento profissional da bateria

- Capacidades de bateria de até 250 Ah garantem longos períodos de operação.
- 2 Baterias PzB 200 Ah para remoção vertical da bateria.
- Remoção lateral (opcional) para 2 baterias PzS de 250 Ah.
- Carregador da bateria integrado (24 V/30A para baterias úmidas e que não requerem manutenção) para o carregamento simples em qualquer tomada (opcional).



## Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

O manuseio otimizado de diferentes paletes, bem como a separação opcional do mastro e dos braços de rodas reduzem o risco de acidentes e garantem maior segurança durante a rotatividade dos produtos e a seleção de pedidos.

### Manuseio seguro de paletes

- Entrada transversal otimizada em euro paletes, PBR ou paletes fechados devido às bases deslizantes fechadas em ambas as pontas.
- Para remoção de um meio-paleta de um euro paleta.
- Meio e um quarto de euro paletes (opcional).

### Capacidade de curvas otimizada

- As rodas de apoio amortecidas por molas via acoplamento ProTracLink distribuem a força de apoio de acordo com a situação de direção.
- Perfeito para uso em rampas de carga, bem como para carregamento e descarregamento de caminhões.
- Distribuição uniforme da carga em todas as rodas na saída em linha reta.
- Concentrada nas rodas de apoio externo na condução em curvas.

### 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 com classe de proteção IP 54.
- ProTracLink patenteado: Desgaste reduzido das rodas de apoio em movimentação na rampa por meio de nivelamento automático.



## Individualidade

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Seja em câmara frigorífica, em área de lojas, para a rotatividade dos produtos ou para a seleção de pedidos, com pequenos extras, como um apoio para escrita com iluminação ou uma grade de proteção de carga, esses modelos se adaptam às suas necessidades.

### Sempre informado

- Parâmetros de direção ajustáveis pelos sistemas CanDis e CanCode (opcional).
- Indicador de informações CanDis (opcional) com indicação adicional das horas de trabalho e armazenamento dos dados de serviço.
- Indicadores de descarga (diodos luminosos de 3 cores) com desligamento da elevação.
- Ativação do equipamento através de PIN e seleção de 3 programas de direção através do CanCode (opcional).

### Sistema de controle por impulso

- A velocidade programada na chave de direção é mantida em qualquer situação – inclusive em aclives e declives.
- Frenagem automática em caso de descida inadvertida em rampa.
- Adequação ideal a qualquer necessidade com os parâmetros de direção ajustáveis individualmente (aceleração, velocidade final, frenagem do motor).
- 3 diferentes programas de direção à escolha (opcional).
- Recuperação de energia por frenagem regenerativa na redução da velocidade de deslocamento.
- Índice de ruído baixíssimo durante a condução.

### Equipamentos adicionais

- Mesa para anotações com iluminação.
- Grade de proteção de carga.
- Facilidade para soltar o freio pela trava especial.
- Versão para frigorífico.

# 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 C20	2000 kg	662 mm	6 km/h	2217 mm	0,2 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.

