



## Porta-paletes elétrico com operador montado/apeado

**ERE 120-230**

Elevação: 122 mm / Capacidade de carga: 2000-3000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# O potente porta-paletes com plataforma ao seu lado.

Variável e versátil para todas as aplicações.

Os porta-paletes elétricos com plataforma ERE, flexíveis e potentes, combinam a manobrabilidade com o conforto de um equipamento com plataforma. Basta subir e aumentar o seu desempenho. Estes equipamentos são extremamente versáteis, porque devido ao sistema modular, adaptam-se às suas necessidades individuais. Desde maior eficiência a segurança adicional, até equipamento para utilização no exterior, com este equipamento pode fazer inúmeras modificações nos requisitos de aplicação. Por exemplo, quatro variantes de plataforma oferecem soluções ergonómicas para as suas necessidades individuais. A alta velocidade e aceleração do ERE são alcançadas por um conceito de acionamento potente para uma capacidade de desempenho máximo até 33% de economia de energia. Os nossos motores de corrente trifásica oferecem alta performance e rápida reação sem sacrificar a manobrabilidade.



**Sem problemas. Sem compromisso.**

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, garantimos um desempenho de longo prazo de até 8 anos das nossas baterias de íões de lítio de alta qualidade, para que se possa concentrar nas suas tarefas sem preocupações.

\*De acordo com as nossas condições de garantia. Consulte nosso site para obter informações.

## Todas as vantagens em resumo

- Chassis de aço robusto para aplicações difíceis
- Individualmente configurável com 50 opções de equipamentos
- Rápido e produtivo com velocidade máxima de 14 km/h (com drivePLUS)
- Ágil e compacto devido à reduzida dianteira
- Sistemas inteligentes de assistência para uma maior segurança

# O seu porta-paletes manual da Jungheinrich

## para máximos benefícios para o cliente.



### Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Programas de assistência inteligentes, como o curveCONTROL em função da carga e o pacote de equipamento drivePLUS, asseguram um desempenho de condução particularmente elevado, com um consumo de energia particularmente baixo.

#### Conceito de acionamento potente

- Elevada aceleração e velocidade máxima.
- Maior performance de marcha, curveCONTROL em função da carga e um indicador de carga através do pacote de equipamento drivePLUS.
- Poupança adicional da energia através do pacote de equipamento opcional driveθecoPLUS.
- Travagem regenerativa com recuperação de energia.

#### Disponível com tecnologia de iões de lítio

- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Não é necessária a substituição da bateria.
- Redução de custos devido a uma vida útil mais longa e à ausência de manutenção, em comparação com as baterias de chumbo-ácido.
- Não são necessários espaços para recarga nem ventilação porque não há emissão de gases.



### Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

A personalização das nossas plataformas ergonómicas oferece segurança através de um trabalho sem fadiga e aumento da produtividade até 15%, devido aos sistemas de assistência inteligentes.

#### Sistemas de assistência inteligentes

- 15% de aumento da produtividade através do positionCONTROL, opcionalmente disponível: os tempos de elevação serão reduzidos através de elevações predefinidas e, ao mesmo tempo, a elevação livre da paleta realiza-se com uma elevação única.

#### Trabalho seguro e ergonómico

- 4 variantes de plataforma diferentes.
- Plataforma amortecida adicional com possibilidades de adaptação individuais e simples.
- Possibilidade de regulação em altura, opcional, e suspensão dos diferentes elementos de comando.
- Velocidade de deslocação em curvas otimizada e segura através do curveCONTROL.
- Várias possibilidades práticas de arrumação.
- Refletores integrados de série para maior visibilidade.
- Melhor visibilidade em zonas mal iluminadas através do farol diurno dayLED, integrado opcionalmente.
- Proteção do condutor: proteção para a zona dos pés ativa opcionalmente, de forma a reduzir a velocidade de deslocação do equipamento.



### Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Com as suas inúmeras opções de personalização, estes modelos estão entre os mais flexíveis da nossa empresa. Com economia de energia, segurança, ergonomia, você decide que opções precisa para o quotidiano no seu armazém.

#### Individualmente adaptável

- Desde o equipamento básico até ao equipamento de alta potência.
- Seleção individual de diferentes variantes de plataformas.
- Despacho ótimo de mercadorias devido a velocidades adaptadas – 6, 9, 12,5, 14 km/h.
- Capacidades de carga de 2 até 3,0 t.
- Direção mecânica ou elétrica, dependendo dos requisitos de aplicação.

#### Mais equipamentos adicionais

- Uma vasta gama de acessórios permite adaptações individuais ao seu tipo de utilização.
- Suporte de opções robusto, de aplicação universal para, por exemplo, componentes de transmissão de dados via rádio.
- silentDRIVE para uma deslocação ainda mais silenciosa da mercadoria.
- Disponibilidade opcional de uma tomada de carga exterior e conveniente.
- Melhoria do conforto de operação graças à plataforma com molas para redução de vibrações no corpo humano.

# Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Velocidade de marcha sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
ERE 120 6km/h	2000 kg	6 km/h	2299 mm	0,04 m/s
ERE 120	2000 kg	9 km/h	2299 mm	0,04 m/s
ERE 125	2500 kg	9 km/h	2299 mm	0,07 m/s
ERE 225	2500 kg	12,5 km/h	2299 mm	0,07 m/s
ERE 225 drivePLUS	2500 kg	14 km/h	2299 mm	0,07 m/s
ERE 230	3000 kg	12,5 km/h	2372 mm	0,07 m/s
ERE 230 drivePLUS	3000 kg	14 km/h	2372 mm	0,07 m/s

**Jungheinrich Portugal**

**Equipamentos de Transporte, Lda.**

Delegação Sul - Tel. Geral 219 156 060

Delegação Norte - Tel. Geral 252 249 010

Serviço Aluguer

Nacional 21 915 6070

Serviço Pós-Venda

Nacional 21 915 6060

linha.directa@jungheinrich.pt

www.jungheinrich.pt

As fábricas de produção alemãs em Norderstedt, Moosburg e Landsberg são certificadas, bem como o nosso Centro de Peças em Kaltenkirchen.

ISO 9001  
ISO 14001

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



**JUNGHEINRICH**