



# Reboque elétrico

## EZS 130

Capacidade de carga: 3000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# O reboque estreito para áreas de armazenamento apertadas.

Transportar diferentes suportes de carga ao mesmo tempo.

O nosso económico e compacto EZS 130 é um reboque com condutor especialmente estreito, para a deslocação de atrelados com até 3000 kg. Devido à reduzida largura de apenas 600 mm, está predestinado a espaços apertados e, com o seu elevado grau de flexibilidade, é ideal para o transporte ágil de peças pequenas em comboios logísticos que poupam espaço. Por meio de diferentes acoplamentos, o equipamento pode ser facilmente adaptado a qualquer tipo de atrelado. A área de carga pode ser variada conforme exigido, através do acoplamento de vários atrelados. O alto desempenho contínuo combinado com a máxima eficiência energética é assegurado pelo motor de corrente trifásica de 24 V com eficiência otimizada. O acoplamento de fácil acesso, a baixa altura da plataforma para facilitar a entrada e a saída e o encosto reclinável permitem um trabalho ergonómico. O volante multifunções jetPILOT, o travão de estacionamento acionado automaticamente e os sistemas de assistência inteligentes para aumentar a segurança na condução garantem conforto e segurança.

**5 YEARS**  
**GUARANTEE**  
ON LI-ION BATTERIES

**5 anos sem preocupações. Garantido.**

Tempos de carga extremamente rápidos e zero custos de manutenção tornam as baterias de íões de lítio a fonte de energia mais duradoura. Com a nossa garantia de 5 anos para a sua bateria de íões de lítio, apresentamos-lhe uma proposta de valor a longo prazo, independentemente do número de horas de funcionamento.



## Todas as vantagens em resumo

- Construção muito estreita com largura de 600 mm
- Alta eficiência energética com o motor de corrente trifásica de 24 V

# O seu reboque Jungheinrich

## para máximos benefícios para o cliente



### Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Podemos apresentar: o seu parceiro fiável para o despacho de mercadorias de modo flexível e económico. Com inovadora tecnologia de corrente trifásica para desempenho máximo.

#### Tecnologia inovadora de corrente trifásica

- Mais eficiência com redução simultânea dos custos operativos, devido a tecnologia de corrente trifásica isenta de manutenção.
- Alto grau de rendimento com uma excelente gestão energética.
- Forte aceleração.
- Mudança mais rápida do sentido de marcha.
- Motor de tração sem escovas de carvão e livre de manutenção.
- Garantia de 2 anos para o motor de tração.

#### Utilização prolongada com bateria de chumbo-ácido

- A tecnologia de corrente trifásica economizadora de energia e as baterias com elevadas capacidades permitem longos períodos operativos.
- Versão standard: 2 PzS 250 Ah.
- Carregador integrado (24 V/30 A) para carregamento fácil em qualquer tomada de corrente de 230 V (opcional).

#### 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.

Atribuimos grande importância à estabilidade direcional – isso também se aplica às curvas. Com o sistema de redução automática da velocidade nas curvas curveCONTROL, tudo fica na zona verde a cada marcha.

#### Condução segura e confortável

- Comando por impulsos speedCONTROL: A velocidade especificada no interruptor de marcha mantém-se em qualquer situação de marcha, incluindo nas subidas e descidas.
- Três programas de marcha ajustáveis para uma adaptação individual a cada tipo de utilização.
- Travagem regenerativa com recuperação de energia em caso de redução da velocidade de marcha.
- Deslocação segura em curvas através do curveCONTROL de redução automática da velocidade – o equipamento está sempre sob o controlo do condutor.

#### Informado a qualquer momento

- Numerosos instrumentos de indicação e de ajuste permitem uma perspetiva geral completa a qualquer altura.
- O CanDis (opcional) informa sobre o estado de carga da bateria, as horas de serviço e os códigos de erro.
- Ativação do equipamento mediante PinCode e seleção de três programas de marcha através de teclado (opcional).
- Parâmetros de marcha ajustáveis através de CanDis e CanCode (opcional).



### Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Tão estreito e mesmo assim tão robusto: um reboque que traz todo o seu potencial, especialmente em espaços apertados.

#### Ergonomia otimizada

- Plataforma baixa para frequentes subidas e descidas sem esforço.
- Percursos curtos para o operador desde o seu lugar até ao acoplamento ou à carga.
- Boa visibilidade e fácil acesso ao acoplamento a partir de qualquer posição.
- Acoplamento e desacoplamento rápidos dos atrelados através do desengate remoto semiautomático a partir do lugar do condutor (opcional).
- Direção elétrica com volante jetPILOT.
- Rodas de carga CSE para um elevado conforto de condução.

#### Robusto e compacto

- Construção muito estreita de apenas 600 mm para corredores estreitos e espaços apertados.
- Chassis em chapa de aço de 8 mm de elevada qualidade.
- Revestimento do chassis mais alto na cobertura frontal.

#### Equipamentos adicionais

- Diversos acoplamentos para diferentes tipos de atrelados.
- Botões de ambos os lados do encosto para acoplamento e desacoplamento simples.

# Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Capacidade de tração	Velocidade de marcha
EZS 130	3.000 kg	600 N	10.5 km/h

**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 nossas fábricas alemãs em  
Nordestedt, Moosburg e Landsberg  
estão certificadas.

ISO 9001  
ISO 14001

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



 **JUNGHEINRICH**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.