



Reboque elétrico

Capacidade de carga: 1500 kg

JUNGHEINRICH

O carro de plataforma de carga para todos os casos.

Ideal para trabalhos de manutenção e fornecimento rápido de peças.

O nosso robusto e versátil reboque de plataforma da série 5 é um parceiro resiliente tanto para utilização no interior como no exterior – preferido para manutenção, fornecimento rápido de peças ou como um reboque de quatro rodas. Transporta cargas de até 1,5 t e oferece máximo conforto de condução, máxima segurança e alto desempenho com baixo consumo de energia. Um motor de corrente trifásica de 48 V oferece aceleração impressionante com altas velocidades finais, mesmo com carga. O chassis suspenso protege o condutor e o equipamento, e a direção eletro-hidráulica permite uma condução precisa com o mínimo de esforço. Opcionalmente, obtém vários acoplamentos, cabinas em vários equipamentos, iluminação LED e acessórios extensos para adaptação individual à sua aplicação. O lugar do condutor que incentiva o rendimento com uma entrada mais baixa e o grande espaço para os pés, juntamente com a disposição e a facilidade de alcance do volante e dos interruptores, asseguram um trabalho ergonómico.

Todas as vantagens em resumo:

- Compacto e ágil
- Versão com e sem cabina
- Superfície de carregamento que suporta até 1,5 t
- Elevado conforto de condução devido a chassis com suspensão de mola
- Direção eletro-hidráulica para condução precisa.

O seu reboque Jungheinrich para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Como fazer as coisas de outra maneira: o carro de plataforma compacto e ágil apoia-o ativamente no pavilhão ou na área externa.

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.
- Aceleração potente e velocidade máxima elevada, mesmo com carga.
- Mudança mais rápida do sentido de marcha.
- Motor de tração livre de manutenção.
- Garantia de 2 anos para o motor de tração.

Utilização prolongada com bateria de chumbo-ácido

- Tecnologia de corrente trifásica economizadora de energia e as baterias com elevadas capacidades para longos períodos operativos.
- Versão XL para utilização com baterias de empilhador (por exemplo, as baterias do empilhador de 3 rodas elétrico EFG 213-220).
- Versão standard: 3 PzS 345 Ah.
- Compartimento da bateria XL: 5 PzS 625 Ah.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Para melhor visibilidade: com iluminação LED ecológica opcional em duas etapas para condução diurna e noturna.

Condução segura e confortável

- Tração sempre segura devido a chassis com amortecedor de molas.
- Travão de estacionamento de acionamento automático para arranque seguro com antirretrocesso em subidas.
- Comando por impulsos speedCONTROL: A velocidade especificada através do acelerador é mantida em todas as situações de marcha.
- Recuperação de energia: travagem por gerador aquando da redução da velocidade de marcha.
- Botão caracol programável para a condução com velocidade limitada.
- Adaptação individual a cada tipo de utilização através de 3 programas de marcha alternativos.
- Ver e ser visto: luzes LED em 2 níveis (farol diurno, farol da direção).

Construção robusta para as aplicações mais exigentes

- Chassis em chapa de aço de 8 mm de elevada qualidade.
- Revestimento do chassis mais alto na cobertura frontal.
- Luzes LED robustas: luzes frontais, traseiras e intermitentes (opcionais).
- Proteção lateral com rodapés (opcional).

Informado a qualquer momento

- Instrumentos de indicação e visores de fácil leitura proporcionam uma perspetiva geral completa a qualquer altura sobre o estado de carga da bateria, as horas de serviço, a velocidade e os códigos de erro.
- Ativação do equipamento mediante PIN (opcional).
- Parâmetros de marcha ajustáveis.

Inúmeros símbolos informam sobre o estado do equipamento.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

A ergonomia e a tecnologia sofisticadas garantem tarefas de trabalho suaves e seguras com a máxima eficiência.

Ergonomia otimizada

- Subida e descida facilitadas com o degrau baixo.
- Lugar do condutor espaçoso com muito espaço para os pés.
- Curta distância entre o lugar do condutor e o acoplamento/à carga.
- Direção eletro-hidráulica de fácil operação.
- Botão de inversão de marcha para um acoplamento e desacoplamento simples (opcional).
- Pneus superelásticos e não marcantes (opcional).
- Boa organização através da variedade de arrumos.

Equipamento adicional abrangente

- Superestruturas na plataforma: portas traseiras e plataformas de carga ou estruturas de caixa.
- Comando para acoplamento/desacoplamento confortável.
- Suporte para componentes de transmissão de dados via rádio.
- Diferentes acoplamentos.
- Carregador incorporado: carregamento da bateria instalada em tomadas convencionais.
- Cabines com equipamentos diferentes para marchas fora dos armazéns. Também disponível sem cabine.
- Outras opções para a configuração do carro de plataforma conforme as necessidades.
- Também disponível: o nosso reboque EZS da série 5 (equipamento básico do EZW 515).

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 logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.