



Reboque elétrico

EZS 7280

Capacidade de reboque: 28000 kg

O reboque de elevado desempenho para os requisitos mais difíceis.

Transporte de cargas pesadas para o aeroporto ou para as instalações da empresa.

O robusto e potente reboque de alto desempenho EZS 7280 é a melhor escolha para o transporte de cargas pesadas, tais como: na zona de estacionamento do aeroporto ou na indústria. Ele brilha tanto na utilização em percursos longos, como também em ambientes internos e externos com uma potência máxima de reboque de até 28.000 kg. Os seus pontos fortes são particularmente evidentes no transporte de grandes cargas em rampas: parar e arrancar é fácil devido ao travão de estacionamento automático e ao auxiliar de arranque em subidas. O pequeno raio de viragem e, se desejado, as baterias avançadas de iões de lítio garantem a máxima eficiência de condução. O reboque com assento oferece um local de trabalho ergonómico com entrada baixa, posição do volante ajustável e arranjo dos pedais como nos automóveis. O revestimento KTL do quadro protege o equipamento até nas condições mais adversas. Cabinas opcionais de proteção contra intempéries estão disponíveis para o condutor, opcionalmente com porta articulada ou deslizante.



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 iões 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

- Travão de estacionamento automático e assistente de arranque em subidas para rampas
- Local de trabalho confortável com disposição dos pedais como nos automóveis
- Pequeno raio de viragem devido ao grande ângulo de direção
- Ótima proteção contra corrosão devido ao revestimento KTL
- Alta eficiência energética através de dois motores de tração de 10 kW

O seu reboque Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Este reboque tem energia para dois. Ou três – dependendo do tamanho da bateria que escolher.

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.
- Duas distâncias entre eixos diferentes para vários tamanhos de bateria com uma capacidade máxima de 930 Ah.

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.

Sistema de carregamento de conforto opcional para baterias de



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Utilização imperturbável: com a construção robusta para máxima segurança e proteção efetiva contra corrosão para máximo desempenho em todas as condições.

Seguro em qualquer situação de condução

- Equipamento de segurança abrangente para elevada dinâmica de marcha e performance.
- Redução da velocidade em curvas através do curveCONTROL.
- Cabine espaçosa com visibilidade ideal a toda a volta.
- Travão de estacionamento automático com segurança antirretrocesso: em caso de imobilização do equipamento, o reboque é o atrelado são automaticamente fixados.
- Sem nunca descair ao arrancar em rampas com o assistente de partida em rampa.
- Arranque seguro em qualquer superfície com o sistema de controlo antiderrapagem (ASR).

Versão robusta para qualquer situação do quotidiano

- Chassis de aço com 20 mm de espessura.
- Quadro principal revestido a KTL para uma proteção eficaz contra a corrosão.
- Revestimento frontal robusto com esquinas levantadas, uma dianteira central igualmente robusta e para-brisas recuado.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Neste lugar do condutor ergonómico com um conceito de comando intuitivo, os reboques e os condutores conduzem como que por si próprios.

Local de trabalho ergonómico

- Disposição intuitiva do lugar do condutor como num automóvel.
- Acesso baixo com local para pés nivelado.
- Disposição dos pedais como nos automóveis.
- O sistema de controlo da velocidade alivia o condutor em trajetos longos (opcional).
- Regulação do volante fácil para condutores de estaturas diferentes.
- Adicionalmente, é assegurada uma boa visibilidade do acoplamento a partir da posição de assento, assim como um fácil acesso.
- Conceito de armazenamento orientado para o condutor, para uma sequência de operações intuitiva.
- O aquecimento assegura uma temperatura do habitáculo agradável. Aberturas de ventilação otimizadas evitam o embaciar dos vidros.

Equipamento adicional abrangente

- Diferentes variantes de acoplamento.
- Luzes frontais em versão LED.
- Pneus SE.
- Floor-Spot.
- Flashes intermitentes e pirlampo rotativo.
- Grade de proteção para luzes dianteiras e traseiras.
- Suporte para componentes de transmissão de dados via rádio.

Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de tração	Velocidade de marcha sem carga
EZS 7280	5600 N	25 km/h
EZS 7280 XL	5600 N	25 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 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