



# Porta-paletes elétrico

## AME 15

Elevação: 115 mm / Capacidade de carga: 1500 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# **Jungheinrich AME 15**

## **A classe média forte no segmento de porta-paletes elétricos.**

**Ajuda experiente no transporte diário de paletes.**

Os nossos flexíveis e económicos porta-paletes elétricos AME 15 são equipamentos rentáveis de classe média no segmento de porta-paletes elétricos. Eles são os ajudantes perfeitos quando se trata da recolha de camiões ou do transporte diário de paletes.

Com o seu design compacto e peso próprio extremamente baixo, são particularmente impressionantes em espaços apertados e em ambientes sensíveis ao peso. A redução automática da velocidade nas curvas e o modo de marcha lenta para maior controlo da condução garantem a segurança máxima durante o trabalho.

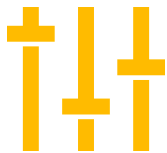
A bateria de iões de lítio sem manutenção garante disponibilidade máxima, enquanto a função de carregamento Opportunity promete um aumento adicional no desempenho. O elemento de comando ergonómico e o acesso por código PIN tornam o manuseamento mais fácil para o operador.

### **Todas as vantagens em resumo**

- Porta-paletes elétrico potente de classe média para utilização no interior e no exterior.
- Bateria de iões de lítio potente com fácil troca de bateria.
- Ajuste automático da velocidade na deslocação em curvas para uma condução segura.
- Acesso com código PIN para proteção contra utilização não autorizada de equipamentos.
- Qualidade fiável da Jungheinrich com componentes duráveis.

# O seu porta-paletes elétrico da Jungheinrich

## para máximos benefícios para o cliente



### Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Quando se trata da elevação de mercadorias, a eficiência é a nossa principal prioridade. O porta-paletes elétrico AME 15 da Jungheinrich domina facilmente uma ampla gama de tarefas no transporte diário de paletes.

#### Trabalho controlado

- Controlo exato da profundidade de penetração do garfo para evitar danos em paletes e equipamentos.
- Rolos de garfo tandem em combinação com roletes de entrada protegidos para a recolha transversal das paletes.



### Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

A segurança do seu armazém é importante para nós. É por isso que equipamos nossos porta-paletes elétricos AME 15 com funções de condução avançadas, para que os seus colaboradores e as mercadorias a serem transportadas estejam sempre protegidos da melhor forma.

#### Segurança máxima

- O controlo de velocidade na deslocação em curvas evita que o porta-paletes tombe e facilita o manuseamento.
- Marcha lenta para conduzir com o timão na vertical para trabalhos em áreas estreitas, como elevadores e camiões.
- Estrutura de aço robusta para maior proteção contra danos.

#### Navegação precisa

- Timão com suspensão para máximo conforto de condução e proteção dos componentes do equipamento.
- Manuseamento fácil através do elemento de comando ergonómico adequado para esquerdistas e destros.



### Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Graças à mais recente tecnologia de iões de lítio, os nossos porta-paletes AME 15 estão equipados de maneira ideal para trabalhos longos na operação de vários turnos. Funções inteligentes como o diagnóstico de erros do CAN-Bus ou acesso por código PIN também aumentam a eficiência.

#### Baterias de iões de lítio isenta de manutenção

- Alta eficiência de custos através de ciclos de vida mais longos e funcionamento sem manutenção.
- A bateria de iões de lítio permite uma utilização flexível graças à função de carregamento rápido.
- Processos de carregamento eficientes sem infraestrutura de carregamento dispendiosa.

#### Tecnologia inovadora

- Diagnóstico de erros do CAN-Bus para garantir um funcionamento do equipamento sem problemas.
- Acesso por código PIN para evitar a utilização por pessoas não autorizadas.

# Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

No- me da de car- ga	Ca- pa- ci- da- de de car- ga	Trag- keit	Big- Behäl- ter de tra- ção	Al- tu- ra de ele- vação (máx- imo)	Ve- lu- ra de tra- ção (pa- sem le- car- te- ga)	Ve- lu- ra de ele- vação (máx- imo)	As- sis- ten- cia do ní- tro de ele- vação	Al- tu- ra do ní- tro de ele- vação	Ve- lu- ra do ní- tro de ele- vação	Fahr- bes- ch- leu- da- gung	Ve- lu- ra do ní- tro de ele- vação	Ace- le- ração de ele- vação	Ab- sen- za de to- tal ca- mi- do- ri- as trans- por- ta- das	Di- men- sões de ca- mi- mer- dig- ca- keit (max.)	För- ras- ges- leu- gung	Bes- ch- leu- gung (max.)	Função logística	
A	1			4		0												
M	5			8		0												
E	0			k		2												
1	0			m		m												
5	k			/		/												
(	g			h		s												
6																		
8																		
5																		
x																		
1																		
1																		
5																		
0																		
)																		

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**