



# Transpallet elettrico a timone

**AME 16**

Altezza di sollevamento: 115 mm / Portata: 1600 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# **Il carrello migliore** **nel segmento dei transpallet elettrici.**

Sollevamento e movimentazione completamente elettrici fino a 1.600 kg.

I nostri potenti e resistenti transpallet elettrici a timone AME 16 sono carrelli entry-level di fascia media superiore. Rappresentano la scelta perfetta se necessitate di un supporto di esperienza per il trasporto a bordo di automezzi o per il vostro trasporto quotidiano di pallet.

Grazie al loro design compatto e al peso estremamente ridotto, sono particolarmente efficaci negli spazi ristretti e in ambienti sensibili al peso. La riduzione automatica della velocità in curva e la modalità marcia lenta per un maggiore controllo della guida garantiscono la massima sicurezza durante il lavoro.

La batteria agli ioni di litio esente da manutenzione garantisce la massima disponibilità, mentre la funzione di ricarica intermedia garantisce un ulteriore incremento di potenza. L'elemento di comando ergonomico e l'accesso tramite PinCode semplificano l'utilizzo all'operatore.

## **Tutti i vantaggi in breve**

- Versatile transpallet elettrico di categoria media per uso interno ed esterno.
- Batteria agli ioni di litio di serie con facile cambio batteria.
- Regolazione automatica della velocità in curva per una guida sicura.
- Accesso con PinCode per proteggere dall'utilizzo non autorizzato del carrello.
- Qualità affidabile Jungheinrich con componenti di lunga durata.

# Il vostro transpallet elettrico Jungheinrich

## per garantire i massimi livelli di



### Efficienza

Performance di altissimo livello grazie all'elevato grado di efficienza.

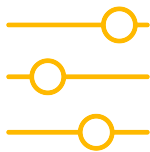
Grazie alla più moderna tecnologia agli ioni di litio, i nostri transpallet manuali AME possono lavorare a lungo su più turni. Le funzioni intelligenti, come la diagnostica dei guasti CAN-Bus o l'accesso con codice PIN, aumentano ulteriormente l'efficienza.

#### Batteria agli ioni di litio esente da manutenzione

- Elevata efficienza economica grazie al ciclo di vita più lungo e al funzionamento esente da manutenzione.
- La batteria agli ioni di litio consente l'utilizzo flessibile grazie alla funzione di ricarica rapida.
- Processi di ricarica efficienti senza costose infrastrutture da dedicare.

#### Tecnologia innovativa

- Diagnosi dei guasti tramite CAN-Bus per garantire il funzionamento del carrello senza limiti.
- Accensione tramite codice PIN per evitare utilizzi impropri da parte di persone non autorizzate.



### Personalizzabilità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Quando si tratta di sollevare e spostare le merci, l'efficienza è il nostro obiettivo principale. I transpallet elettrici AME Jungheinrich sono in grado di gestire facilmente diverse attività nel trasporto giornaliero di pallet.

#### Controllo delle fasi operative

- Controllo accurato della profondità di inserimento delle forche per evitare danni sia ai pallet che agli altri carrelli.
- Rulli forche tandem in combinazione con rulli d'invito protetti per un comodo prelievo trasversale dei pallet.

#### Kit di self-service per la riparazione autonoma (in opzione)

- Istruzioni illustrate per l'esecuzione professionale delle riparazioni.
- Ricambi originali Jungheinrich a un prezzo vantaggioso.
- Elenco dettagliato di tutti gli strumenti e i dispositivi di protezione necessari.
- Risparmio di costi e tempo grazie al rapido ripristino.



### Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

La sicurezza nel vostro magazzino è la nostra priorità. Ecco perché abbiamo dotato i nostri transpallet elettrici AME di funzioni di guida avanzate, in modo che gli operatori e le merci abbiano sempre il massimo livello di protezione.

#### Massima sicurezza

- Il controllo della velocità durante la marcia in curva impedisce l'inclinazione del carrello e ne facilita la manovrabilità.
- Marcia lenta per la guida con timone in verticale per operare in spazi ristretti, ad esempio su montacarichi e a bordo di automezzi.
- Robusto telaio in acciaio per un'elevata protezione contro i danni.

#### Guida di massima precisione

- Timone ammortizzato per il massimo comfort di guida e per la protezione dei componenti del carrello.
- Facile da manovrare grazie agli elementi di comando ergonomici e adatti sia a mancini che destrorsi.

# Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/ carico	Altezza di sollevamento (max.)	Velocità di traslazione senza carico	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)	Velocità di sollevamento senza carico
AME 16 (540x1.000)	1600 kg	115 mm	5,2 km/h	1856 mm	0,02 m/s
AME 16 (540x1.150)	1600 kg	115 mm	5,2 km/h	2006 mm	0,02 m/s
AME 16 (685x1.150)	1600 kg	115 mm	5,2 km/h	2006 mm	0,02 m/s

**Jungheinrich Italiana S.r.l.**

Via Amburgo, 1  
20088 Rosate MI  
Telefono 02 908711  
Telefax 02 908712335  
info@jungheinrich.it  
www.jungheinrich.it

Gli stabilimenti di produzione tedeschi di  
Norderstedt, Moosburg e Landsberg,  
nonché il nostro centro ricambi di  
Kaltenkirchen sono certificati.

ISO 9001  
ISO 14001

I mezzi di movimentazione Jungheinrich  
sono conformi ai requisiti europei di  
sicurezza.



 **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.