



## Stoccatore elettrico a timone

**AMC 12**

Altezza di sollevamento: 2514-3514 mm / Portata: 1200 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# L'assistente compatto

## per il trasporto di merci leggere.

**Effettua manovre con sicurezza in ambienti di magazzino ristretti.**

Che si tratti di trasporto occasionale di carichi o di deposito e prelievo efficiente, i nostri stoccatrici elettrici a timone AMC 12, flessibili e maneggevoli, sono la soluzione ideale per le operazioni quotidiane di movimentazione di pallet, in quanto affidabili modelli entry-level nel segmento degli stoccatrici elettrici.

Le batterie agli ioni di litio esenti da manutenzione e il caricabatteria incorporato offrono la massima flessibilità grazie ai processi di ricarica rapidi e alla possibilità di ricaricare da qualsiasi presa di corrente. Il sistema di assistenza curveCONTROL di Jungheinrich garantisce la sicurezza, riducendo automaticamente la velocità in curva.

La testata del timone multifunzione ambidestra e intuitiva, insieme al tasto di marcia lenta, consentono di effettuare in sicurezza manovre rallentate con il timone sollevato, per una maggiore manovrabilità in spazi ristretti.

### Tutti i vantaggi in breve

- Batteria agli ioni di litio esente da manutenzione con caricabatteria incorporato.
- Impugnatura del timone ambidestra e display multifunzione.
- curveCONTROL per la riduzione automatica della velocità in curva.
- Marcature a colori per una più facile lettura delle portate residue.

# Lo stoccatore Jungheinrich

## pensato per garantire i massimi livelli di



### Efficienza

Le migliori prestazioni grazie agli elevati standard di efficienza.

Grazie all'avanzata tecnologia agli ioni di litio esente da manutenzione, con i nostri stocicatori a timone AMC 12/12z potrete beneficiare di tempi di funzionamento più lunghi, processi di ricarica semplici e punti di ricarica selezionabili in modo flessibile.

#### Design compatto

- Dimensioni salvaspazio del carrello e altezza complessiva ridotta per una migliore ergonomia e una maneggevolezza efficiente senza manovre superflue.
- Adatto per l'impiego in ascensori e piani intermedi grazie al peso proprio di soli 565 kg.
- Minore sforzo di sterzata e ridotto raggio di curvatura di soli 1.350 mm.

#### Produttività elevata

- Batteria agli ioni di litio esente da manutenzione per la massima disponibilità del carrello.
- Tempi di ricarica brevi e possibilità di ricarica veloce per una maggiore flessibilità di impiego.

#### Processi di ricarica flessibili

- Rispetto alla batteria piombo-acido, la batteria agli ioni di litio consente un numero di cicli di ricarica fino a 3 volte superiore.
- La batteria agli ioni di litio può essere ricaricata comodamente da qualsiasi presa standard a 230 V tramite il caricabatteria incorporato.



### Sicurezza

I migliori presupposti per un'operatività nella massima sicurezza.

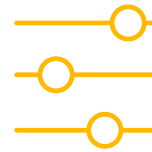
Per incrementare la sicurezza durante la guida, abbiamo dotato l'AMC 12/12z di utili funzioni, quali il sistema di assistenza curveCONTROL per la guida sicura in curva o un tasto di marcia lenta per manovre precise.

#### Prelievo e deposito nella massima sicurezza

- Visuale straordinaria sulle punte delle forche e sul carico, grazie al telaio ribassato e all'ottima visibilità attraverso il montante.
- Timone lungo montato centralmente per una sterzata sicura e confortevole.
- Riduzione della velocità in funzione dell'altezza di sollevamento.
- Riduzione degli errori operativi dovuti al superamento della portata residua con l'ausilio di marcature colorate sul montante.

#### Pericolo di infortuni ridotto

- curveCONTROL di serie per la riduzione automatica della velocità in curva.
- Il tasto di marcia lenta consente di effettuare manovre in sicurezza con il timone in posizione verticale in spazi ristretti.
- Il controllo degli accessi tramite PinCode impedisce l'utilizzo non autorizzato del carrello.



### Personalizzabilità

Un carrello flessibile adatto ad ogni settore industriale.

Elevato comfort durante la movimentazione meno intensa dei pallet: l'impugnatura multifunzione intuitiva ed ergonomica rende i nostri stocicatori elettrici AMC 12/12z particolarmente maneggevoli.

#### Facile da manovrare

- Comando elettrico di tutte le funzioni di marcia, di sollevamento e di abbassamento.
- Display multifunzione integrato nel timone con accesso PinCode.
- Timone ambidestro con elevata facilità di utilizzo.
- Regolazione della velocità di marcia fino a 4,5 km/h mediante interruttori di marcia su entrambi i lati.
- Tavolo di lavoro mobile per un commissionamento semplice ed efficiente.
- Modulo di carica USB sulla plancia strumenti.

#### Versione con sollevamento iniziale AMC 12z

- Variante con sollevamento iniziale del carrello con maggiore luce libera da terra per l'uso in ambienti di magazzino con pavimentazioni irregolari e pendenze.
- Marcatura delle forche per semplificare il prelievo trasversale dei pallet e ridurre i danni ai pallet.

# 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
AMC 12 (250 ZT)	1200 kg	2514 mm	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
AMC 12 (280 ZT)	1200 kg	2814 mm	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
AMC 12 (310 ZT)	1200 kg	3114 mm	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
AMC 12 (350 ZT)	1200 kg	3514 mm	4,5 km/h	2145 mm	0,16 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**