



## Stoccatore elettrico a timone

**EJC 010i**

Altezza di sollevamento: 2300-3600 mm / Portata: 1000 kg

# L'aiutante compatto

## per impieghi occasionali e versatili.

Salvaspazio, facile da usare e ideale per piccoli lavori.

L'EJC 010i è il modello entry-level della gamma di stoccatori elettrici timonati. È ideale per ambienti o magazzini con spazi limitati ed è in grado di gestire operazioni di trasporto e sollevamento fino a 1.000 kg, nonché operazioni di stoccaggio fino a 3,60 m.

Il versatile tuttofare è dotato di un montante duplex con cinque diverse altezze di sollevamento da 2,30 a 3,60 m. La capacità della batteria di 50 Ah, compreso il caricabatteria incorporato (15 A), garantisce la massima disponibilità.

Grazie alle sue dimensioni compatte e al ridotto raggio di sterzata, l'EJC 010i fa sempre una bella figura, anche negli spazi più ristretti. Come piano elevatore ergonomico, è ideale per il caricamento delle macchine. La sua altezza complessiva ridotta consente di avere una buona visibilità sulle forche e sull'ambiente circostante.

In breve: l'EJC 010i è la soluzione ideale per le piccole e medie imprese che hanno occasionalmente bisogno di trasportare e stoccare merci leggere su brevi distanze.



### Performance senza compromessi.

Con Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus garantiamo prestazioni durature fino a otto anni per le nostre batterie agli ioni di litio di elevata qualità. Siamo certi che le elevate prestazioni e la lunga durata della nostra tecnologia agli ioni di litio risulteranno convincenti. Per tale ragione garantiamo che, entro 6 mesi dalla consegna, potrà facilmente e rapidamente tornare alla tecnologia originariamente utilizzata.



### Utilizza i dati a tuo vantaggio.

Utilizza i dati dei carrelli per risparmiare tempo, energia e costi e incrementare l'efficienza. La nostra Telematic Box (di serie) offre un pacchetto base di gestione della flotta gratuito che può essere ampliato in modo flessibile con diversi componenti hardware e software.

### Condizioni di garanzia

\* In conformità con le nostre condizioni di garanzia. Consulta il sito internet per ulteriori dettagli.

## Tutti i vantaggi in breve

- Carrello entry-level per la movimentazione di merci leggere.
- Larghezza della corsia di lavoro, raggio di sterzata e altezza complessiva ridotti.
- Attrezzature di base preconfigurate e rapidamente disponibili con altezze di sollevamento da 2,30 a 3,60 m.
- Tecnologia agli ioni di litio esente da manutenzione: massima disponibilità grazie alla ricarica veloce.
- Uso intuitivo anche per personale meno esperto.

# Lo stoccatore Jungheinrich

## per impieghi occasionali di trasporto e



### Efficienza

Compatto, flessibile e affidabile nel lavoro quotidiano.

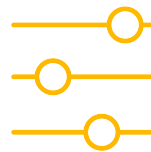
La geometria salvaspazio, possibile grazie alla nostra tecnologia innovativa agli ioni di litio, rende l'EJC 010i un ausilio indispensabile negli spazi più ristretti.



### Sicurezza

Riduce i rischi, previene i danni.

La nuova geometria del montante, abbinata all'altezza ridotta del telaio, offre un'eccellente visibilità sulla punta delle forche e sul carico. Ciò si traduce in un rischio ridotto di danni da trasporto per merci e ambiente circostante.



### Personalizzabilità

Il carrello tuttfare di cui avete bisogno: EJC 010i.

Con lo stoccatore elettrico EJC 010i di Jungheinrich potete svolgere operazioni di trasporto, stoccaggio o prelievo più leggere in modo efficiente e poco ingombrante.

#### Flessibile nel lavoro quotidiano

- Compatto e maneggevole, perciò ideale negli spazi ristretti.
- L'altezza complessiva ridotta e la buona visibilità attraverso il montante favoriscono una movimentazione precisa e agevole dei carichi.
- Sollevamento proporzionale e abbassamento a due stadi per un posizionamento preciso.
- Il sollevamento e l'abbassamento con il timone in posizione verticale e l'azionamento simultaneo del tasto di marcia lenta consentono di prelevare, imballare e disimballare in maniera rapida e agevole i pallet.
- L'elevata densità energetica della batteria agli ioni di litio consente di ottenere una geometria salvaspazio del carrello.

#### Massima efficienza energetica

- Ricarica flessibile e decentralizzata presso qualsiasi presa standard.
- Funzione risparmio energetico: il carrello si disattiva automaticamente se non viene utilizzato.
- Elevata stabilità della tensione: la piena potenza è sempre disponibile.

#### 100% tecnologia agli ioni di litio

- Il cambio batteria non è necessario: l'esenzione dalla manutenzione fa risparmiare tempo e denaro.
- La ricarica veloce e intermedia nelle pause o durante i tempi di inattività assicura la massima disponibilità del carrello.
- Durata operativa fino a 3 volte maggiore rispetto alle batterie piombo-acido.
- Sicurezza d'uso grazie al pregiato sistema di gestione della batteria.

#### Intelligente e facile da usare

- Il funzionamento intuitivo agevola anche gli operatori meno esperti.
- Buona visibilità su forche, carichi e aree circostanti.
- Manovre semplificate in spazi limitati grazie alla modalità di marcia lenta con timone sollevato.
- La lunghezza ridotta dell'avancorpo carrello e il raggio di curvatura ridotto riducono il rischio di danni a merci, ambiente circostante e carrello.
- Il pulsante uomo morto integrato nella testata del timone protegge l'operatore dalle collisioni.
- Il telaio a quattro ruote garantisce la massima stabilità.

#### Uso universale in molte situazioni

- Movimentazione di pallet (sollevamento, abbassamento, trasporto) e prelievo.
- Il piano elevatore o tavolo da lavoro portano le merci a un'altezza di lavoro ergonomica.
- Display da 2 pollici e codice di accesso a 4 cifre selezionabile a scelta.
- I simboli sul display, indipendenti dalla lingua, forniscono informazioni sullo stato del carrello e della batteria.
- Portadocumenti sul cofano anteriore per documenti A5.
- Velocità di marcia regolabile a piacere (3 programmi da 4 a 5,3 km/h).

# 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
EJC 010i (2300ZT)	1000 kg	2300 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (2500ZT)	1000 kg	2500 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (2900ZT)	1000 kg	2900 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (3200ZT)	1000 kg	3200 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (3600ZT)	1000 kg	3600 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 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.

The Jungheinrich logo, featuring a red stylized arrow pointing upwards and to the right, followed by the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.

**JUNGHEINRICH**