



# Stoccatore elettrico a timone

## ERC 214i-216i

Altezza di sollevamento: 2400-6000 mm / Portata: 1400-1600 kg



# Lo stoccatore elettrico con la massima potenza.

**Massimi livelli di potenza in dimensioni compatte: grazie alla batteria agli ioni di litio.**

Il potente stoccatore elettrico ERC i è preleva la tecnologia agli ioni di litio di serie, che permette al carrello un design rivoluzionario ed estremamente compatto. Il carrello, estremamente maneggevole e versatile, garantisce stoccaggi e prelievi in massima sicurezza fino a 6 m di altezza. Consente inoltre il trasporto di merci su tragitti medio-lunghi ed è adatto anche ad operazioni di commissionamento. Grazie all'elevata velocità, ad una rapida accelerazione e a straordinarie portate residue, offre massimi livelli di efficienza. I sistemi di assistenza allo stoccaggio consentono una gestione più semplice e sicura dei carichi. La piattaforma ammortizzata per l'operatore e il sistema smartPILOT con centraggio automatico, che consente di guidare il carrello anche con una sola mano, garantiscono massimi livelli di ergonomia. L'ottima visibilità attraverso il montante e il tettuccio panoramico di protezione (in opzione) garantiscono costantemente all'operatore una perfetta visuale durante i processi di stoccaggio. Disponibile con numerose opzioni ed equipaggiamenti supplementari.



## Performance senza compromessi.

Elevate prestazioni e una lunga durata della batteria sono essenziali per il successo del tuo magazzino. Per questo, con la garanzia Li-ion Guarantee Plus di Jungheinrich, ci impegniamo a garantirti massime performance grazie alle nostre batterie agli ioni di litio di alta qualità.



## Soddisfatti al 100 %. Garantito!

Crediamo che la nostra tecnologia agli ioni di litio sia la scelta giusta. Perciò vi garantiamo, dopo 6 mesi dalla consegna, la possibilità di poter tornare in modo semplice e rapido alla tecnologia tradizionale, senza dover fornire alcuna motivazione.

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

## Tutti i vantaggi in breve

- Compatto e potente grazie alla batteria agli ioni di litio.
- Migliore sfruttamento dello spazio in magazzino (corsie di lavoro più strette).
- Alte velocità e portate residue per la massima efficienza.
- I sistemi di assistenza allo stoccaggio intelligenti assicurano la massima sicurezza.
- Soluzioni ergonomiche ed intelligenti per un lavoro senza fatica.

# Lo stoccatore Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di movimentazione



## Efficienza:

performance di altissimo livello grazie all'elevato grado di efficienza;

La rivoluzione in magazzino: il primo stoccatore al mondo con batteria agli ioni di litio integrata. Potenza ed efficienza ai massimi livelli.

### Tecnologia agli ioni di litio

- Dimensioni del carrello ridotte grazie alla mancanza del vano batteria.
- manovre semplificate in corsia tra le scaffalature;
- impiego più efficiente dello spazio e migliore gestione del magazzino (corsie di lavoro più strette);
- Le tempistiche di ricarica estremamente brevi permettono al carrello di essere sempre pronto all'uso.
- riduzione dei costi grazie alla maggiore durata e all'assenza di manutenzione.
- Sistema di ricarica comfort: l'interfaccia di ricarica è posizionata in modo ergonomico per ricariche veloci e frequenti.
- la batteria è facile da raggiungere e, se necessario, può essere estratta velocemente.

### Massimi volumi di movimentazione:

- pacchetti di allestimento Efficiency (di serie) o drivePLUS per una velocità massima di 12 km/h (in opzione);
- comandi semplici ed intuitivi;
- supporto completo durante le fasi di stoccaggio e prelievo.

### Montante ad elevate prestazioni

- straordinaria stabilità, sollevamento e abbassamento rapidi e perfetta visibilità attraverso il montante;
- eccellenti portate residue anche a grandi altezze;
- Transizione fluida tra gli stadi del montante grazie al sistema di ammortizzazione idraulica alla base del montante stesso.

### Opzioni aggiuntive

- versione cella frigo.



## Sicurezza:

i migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

I sistemi di assistenza in opzione aumentano non solo la precisione e la velocità delle operazioni più complesse, ma garantiscono anche la massima sicurezza per l'operatore, le merci e il magazzino.

### Sicurezza sul lavoro:

- adattamento della velocità di marcia in funzione del carico e della direzione;
- nuovo sistema di comunicazione con l'operatore basato su 3 modalità: visiva (display), acustica (segnale acustico) e tattile (vibrazione delle impugnature del timone) in caso di sovraccarico.

### Sistemi di assistenza in opzione:

- operationCONTROL: indicazione dell'altezza di sollevamento, peso del carico e delle portate residue, inclusivo di avviso in caso di superamento della portata nominale e della portata residua;
- positionCONTROL: preselettore dell'altezza di sollevamento inclusivo di indicatore di altezza.

### Piattaforma fissa per operatore in piedi:

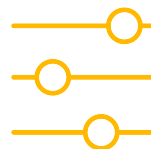
- Protezione su 3 lati per la massima sicurezza dell'operatore.
- comoda posizione di guida laterale in piedi per una maggiore ergonomia;
- L'ammortizzazione della piattaforma è adattabile al peso dell'operatore e garantisce una guida che non grava sulle articolazioni e sulla schiena (in opzione);
- laser di protezione per i piedi (in opzione): riduzione automatica della velocità di marcia se i piedi sporgono dal bordo della piattaforma.

### Tettuccio di protezione a norma DIN ISO 6055

- Tettuccio robusto per la massima protezione in caso di caduta dei carichi.
- disponibile con traverse o tettuccio panoramico per un'ottima visuale (in opzione).

### Opzioni aggiuntive

- griglia reggicarico disponibile in



## Personalizzabilità:

Il carrello personalizzato per ogni tipo di attività.

Il nuovo design rivoluzionario dell'ERC apre nuove porte al principio di ergonomia. La piattaforma fissa per operatore in piedi offre sostegno e comfort soprattutto negli utilizzi prolungati.

### Postazione operatore ergonomica:

- Ampi vani portaoggetti posti sulla staffa delle opzioni o sulla struttura del tettuccio di protezione.
- Applicazione di appositi supporti per equipaggiamento supplementare.
- Altezza ridotta della piattaforma e ampio vano di salita e discesa per un massimo comfort.

### sterzo smartPILOT:

- eccellente ed intuitiva manovrabilità, soprattutto in curva;
- testata del timone ancora più compatta, con un'ottima accessibilità ai comandi del carrello e posizionamento centrale automatico.
- disposizione decentrata per una maggior ergonomia e sicurezza dell'operatore;
- timone regolabile in altezza.

### Display multifunzionale:

- Display da 4 pollici con icone intuitive ed universali, per la visualizzazione dello stato di carica della batteria, carica residua, ore di esercizio e orologio.
- display da 6 pollici in opzione posto nel campo visivo dell'operatore con indicazione dell'altezza di sollevamento, del peso dell'unità di carico e della portata residua.

### Opzioni aggiuntive

- Presa di ricarica USB.
- Staffa delle opzioni.
- Portarotoli.
- Maggior comfort per l'operatore grazie alla piattaforma operatore ammortizzata che riduce le vibrazioni della cabina (in opzione).

# 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
ERC 214i	1400 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 m/s
ERC 216i	1600 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 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**