



## Stoccatore elettrico a timone con sollevamento razze

**ERD 220i**

Altezza di sollevamento: 1660-3760 mm / Portata: 2000 kg

**Li-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Stoccatore

## Un carrello che non scende a compromessi.

Compattezza, ergonomia e sicurezza come mai prima.

L'ERDi è un'innovazione che soddisfa molte esigenze in un unico mezzo di movimentazione. Un carrello per trasporto su due livelli che combina dimensioni ultracompatte con il massimo livello di protezione trilaterale in acciaio e una spaziosa piattaforma operatore. Dove prima c'era un grande vano batteria pesante, i moduli compatti della batteria agli ioni di litio ora si fondono elegantemente nel design del carrello. Un concetto pionieristico per il quale Jungheinrich è stata più volte premiata.

Un punto di particolare importanza è il riconoscimento dell'ambiente circostante dell'automezzo: il carrello rallenta in automatico, rendendo la marcia su rampa più agevole con minor impatto sull'operatore. All'interno degli automezzi scarsamente illuminati, il faro si accende automaticamente e semplifica il prelievo dei pallet.

Grazie alle sue dimensioni ultracompatte, l'ERDi richiede poco spazio, mantenendo gli operatori al sicuro anche quando l'attività di movimentazione nel magazzino è intensa. L'ERDi è in grado di sollevare due pallet impilati e raggiunge altezze di stoccaggio fino a 3.760 mm grazie al suo montante triplex. È impossibile raggiungere maggiore potenza.



### 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

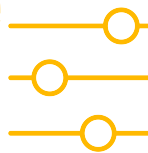
\* In conformità con le nostre condizioni di garanzia. Consulta il sito internet per ulteriori dettagli.

## Tutti i vantaggi in breve

- Il carrello più compatto della sua categoria.
- Ampia piattaforma operatore in piedi con protezione sui tre lati.
- Progettato appositamente per applicazioni gravose.
- Le migliori performance sul mercato.
- Montante flessibile che raggiunge fino al 3° livello della scaffalatura.

# Lo stoccatore Jungheinrich

## in grado di permettere i massimi livelli di



### Sicurezza

I migliori presupposti per un'operatività nella massima sicurezza.

Nonostante le dimensioni complessive ridotte, lo spazio a disposizione dell'operatore è comunque ampio. Inoltre, l'operatore ottiene una protezione notevolmente maggiore.

#### Protezione sui tre lati

- Solide pareti laterali in acciaio proteggono gli operatori sui tre lati.
- Ampia piattaforma operatore in piedi, che permette agli operatori di rimanere sempre all'interno del profilo del carrello. Rischio di incidenti ridotto al minimo.
- In opzione: sensore di protezione dei piedi che riduce la velocità, non appena il piede dell'operatore sporge oltre la piattaforma operatore.
- Tettuccio di protezione dalla caduta di carichi su richiesta. (Necessario a partire da altezze di sollevamento > 1.800 mm)

#### All'interno dell'automezzo

- Marcia su rampa delicata, che non provoca sollecitazioni alla schiena, grazie alla riduzione automatica della velocità di marcia.
- Visibilità ottimale, grazie all'attivazione automatica dei fari di lavoro. Per un prelievo dei pallet rapido e sicuro, senza abbagliare gli operatori.

#### Movimentazione dei carichi (operationCONTROL)

- Il display multifunzione a colori indica chiaramente l'altezza di sollevamento, il peso del carico e le portate residue (in opzione).
- Triplo avviso di sovraccarico: acustico, sensoriale, visivo (in opzione).

#### Sicurezza passiva

- Il Floor-Spot integrato avvisa che l'ERDi è in avvicinamento. Si evitano così collisioni con persone e carrelli.

### Personalizzabilità

Il carrello ideale per ogni applicazione.

L'ERDi è altamente versatile nell'impiego: all'interno di un automezzo, in magazzino o per il trasporto su lunghe distanze.

#### Varianti della piattaforma

- Due esecuzioni (compatta e supercompatta), entrambe spaziose quanto il modello precedente e dotate di un'elevata protezione laterale in acciaio.

#### Ergonomia

- Il sedile ergonomico e imbottito offre supporto in ogni situazione di guida.
- Ideale come supporto per l'operatore in posizione laterale o per frequenti cambi di direzione in posizione frontale.
- In opzione: piattaforma ammortizzata con sospensione regolabile specifica per l'operatore.

#### Montante triplex flessibile

- Notevole ampliamento delle possibili applicazioni.
- All'interno dell'automezzo: altezza complessiva ridotta e sollevamento libero per operazioni di carico e scarico agevoli.
- In magazzino: stoccaggio fino al terzo livello della scaffalatura con altezza di sollevamento fino a 3.760 mm.

#### Postazione operatore

- Vani portaoggetti versatili, nella parte frontale e nelle pareti laterali.
- In opzione: interfaccia USB e staffa delle opzioni per l'applicazione di attrezature extra, come ad esempio portarotoli, leggio A4 o terminali.
- Touch mode in opzione per agevolare il commissionamento.

#### Altro

- Ricarica decentralizzata da qualsiasi presa con caricabatteria incorporato in opzione.
- Può essere impiegato anche nella cella frigo fino a -22 °C.

### Efficienza

Massime prestazioni grazie agli elevati standard di efficienza.

Grazie all'innovativo design della batteria agli ioni di litio, l'ERDi è fino a 300 mm più corto dei carrelli della sua categoria e quindi più rapido ed efficiente nella movimentazione delle merci.

#### Dimensioni

- Dimensioni ridotte consentono un utilizzo più efficiente degli spazi.
- Elevata maneggevolezza per manovre precise davanti e all'interno dell'automezzo o in ambienti ristretti.
- Massima agilità per processi più rapidi e maggiore produttività.

#### Tecnologia agli ioni di litio

- Esente da manutenzione e con tempi di ricarica estremamente brevi.
- Ottimo accesso alla presa di ricarica comfort per frequenti ricariche intermedie.

#### Marcia su rampa

- Il telaio robusto e l'unità di trazione ammortizzata resistono anche alle applicazioni più gravose.
- Una distribuzione del peso migliorata e un telaio intelligente a 5 ruote garantiscono la trazione ottimale e il perfetto comportamento di marcia su ogni rampa.

#### Performance

- Accelerazione potente e velocità massime fino a 14 km/h per una movimentazione dinamica delle merci.
- Rapidità e precisione nel sollevamento e nell'abbassamento dei carichi.
- Trasporto più efficace nella modalità a doppio stoccatore: movimentazione di due pallet contemporaneamente (2 x 1.000 kg).

#### Impiego

- Grazie all'utilizzo intuitivo dello smartPILOT con centraggio automatico e regolazione dell'altezza di serie, anche la formazione degli operatori sarà più semplice e veloce.
- Tutte le funzioni del carrello sono attuabili con una mano.

# 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
ERD 220i	2000 kg	3760 mm	12,5 km/h	2574 mm	0,37 m/s

Jungheinrich Italiana S.r.l.

Via Amburgo, 1  
20088 Rosate MI  
Telefono 02 908711  
Telefax 02 908712335  
[info@jungheinrich.it](mailto:info@jungheinrich.it)  
[www.jungheinrich.it](http://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**