



Stoccatore elettrico a timone con sollevamento razze

ERD 120 / 220

Altezza di sollevamento: 1500-2905 mm / Portata: 2000 kg

LiION
technology

JUNGHEINRICH

Lo specialista nell'utilizzo come doppio stoccatore.

Per il trasporto ottimale di merci su tragitti lunghi.

Gli stoccatori ERD, versatili e potenti, sono tra i carrelli maggiormente flessibili. In base al campo di applicazione, alla piattaforma, al sistema di trazione, ai vani batteria e ai montanti possiamo garantire i massimi livelli di personalizzazione. In questo modo è possibile aumentare notevolmente la velocità di marcia con l'opzione drivePLUS. Grazie all'utilizzo come doppio stoccatore, per cui è possibile trasportare due pallet contemporaneamente, è possibile avere livelli di movimentazione merci straordinariamente efficienti. Grazie alle dimensioni compatte, gli ERD restano tuttavia maneggevoli e quindi perfetti anche per il carico e scarico di automezzi. Il potente motore a corrente trifase assicura massimi livelli di efficienza nella movimentazione a fronte di consumi minimi. Grazie ai motori esenti da manutenzione senza spazzole, si può contare su lunghi periodi d'impiego. L'energia necessaria per alimentare gli ERD è fornita da solide batterie al piombo-acido o, su richiesta, dalle tecnologicamente avanzate batterie agli ioni di litio.



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

- Doppio piano di carico nei camion, trasporto di merci o utilizzo come elevatore.
- Sistema di trazione efficiente.
- Configurazione del carrello variabile.
- Flessibile e maneggevole.
- Diverse tipologie di piattaforma tra cui scegliere.

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



Efficienza

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

Grazie al sistema a corrente trifase e alla perfetta sinergia tra i componenti, questi stoccatori sono veloci ed efficienti per garantire i massimi livelli di movimentazione delle merci.

Comandi intelligenti e tecnologia avanzata dei sistemi di trazione

- Elevati rendimenti a fronte di consumi energetici ridotti.
- Potente accelerazione.
- Cambio della direzione di marcia più rapido.
- Sistema anti-ribaltamento sui tratti in pendenza.
- Nessuna spazzola in carbone: il motore di trazione è esente da manutenzione.

Elevata autonomia d'esercizio con batteria piombo acido

- Le capacità della batterie da 200 Ah a 465 Ah garantiscono elevate autonomie d'esercizio.
- Il caricabatterie integrato per batterie umide ed esenti da manutenzione garantisce una ricarica da qualsiasi presa di corrente da 230 V nella massima semplicità (in opzione).
- Estrazione laterale batteria per un impiego su più turni (opzionale).

Disponibile con tecnologia agli ioni di litio

- Il carrello sarà sempre pronto all'uso grazie ai tempi di ricarica estremamente brevi.
- Il cambio batteria non è necessario.
- Risparmio sui costi grazie alla lunga durata e all'assenza di manutenzione rispetto alle batterie piombo-acido.
- Non sono necessarie sale di ricarica e sistemi di aerazione perché prive di esalazioni gassose.



Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

Grazie all'estrema manovrabilità in curva e al sistema idraulico particolarmente preciso, questi carrelli sono in grado di aumentare il livello di sicurezza del magazzino.

Massimo comfort nelle fasi di stoccaggio e prelievo

- Sistema di arresto sul telaio per un posizionamento rapido e preciso di 2 pallet uno sull'altro.
- Timone multifunzionale per una gestione intuitiva di tutte le fasi di sollevamento e abbassamento.
- Sollevamento preciso e senza scatti del carico grazie al motore idraulico a velocità regolata.
- Deposito senza scatti del carico grazie al sistema idraulico proporzionale.
- Sistema con cinque ruote di appoggio per una maggiore stabilità.

Sicurezza sul lavoro

- Velocità in curva ottimizzata per garantire la massima sicurezza grazie al sistema curveCONTROL che agisce in funzione del carico (con ERD 220 e 220 drivePLUS).
- Idraulica regolata (in opzione) per un delicato deposito del carico e per una precisa disposizione dei pallet sulla scaffalatura.
- Migliore visibilità in spazi poco illuminati grazie alle luci diurne DayLED integrate (opzionali).
- Protezione piedi attiva: Riduzione della velocità di marcia se i piedi si trovano al di fuori del profilo del carrello (in opzione).
- Accensione del carrello tramite EasyAccess mediante softkey, codice pin o scheda transponder (in opzione).

Sempre aggiornati, in ogni momento

- Il display da 2 pollici è previsto come strumento centrale di visualizzazione e di regolazione per avere sempre tutto sotto



Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Questi carrelli, particolarmente versatili, sono disponibili con una vasta scelta di opzioni per garantire una massima personalizzazione di configurazione.

Versatile grazie al sollevamento delle razze integrato

- 2. Sistema per il sollevamento delle razze indipendentemente dalle forche.
- Facile superamento delle asperità della pavimentazione, rampe o piattaforme di carico.
- Trasporto simultaneo su doppio livello di 2 pallet.

Allestimento altamente personalizzabile del carrello

- Piattaforma in 4 varianti (ribaltabile, compatta, allungata e piattaforma di picking).
- 3 tipologie di trazione per performance in accelerazione e velocità di marcia fino a 14 km.
- Maggiore comfort per l'operatore grazie alla piattaforma operatore ammortizzata che riduce le vibrazioni della cabina (in opzione).

3 dimensioni del vano batteria per batterie da 200 Ah a 465 Ah.

- 14 tipologie di montanti fino a 2.900 mm di altezza di sollevamento.
- Forche disponibili in 2 lunghezze (1.150 e 1.190 mm).

Equipaggiamento supplementare

- Griglia reggicarico in 2 altezze.
- Supporto opzionale sul cofano batteria.
- Staffa delle opzioni robusta e universale.
- Faro per illuminazione degli automezzi.
- Portarotoli.
- Leggio in formato A4.
- Vano portaoggetti magnetico.
- Pattini ausiliari per l'inforcamento trasversale dei 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
ERD 120	2000 kg	2905 mm	9 km/h	2310 mm	0,32 m/s
ERD 220	2000 kg	2905 mm	12,5 km/h	2310 mm	0,32 m/s
ERD 220 drivePLUS	2000 kg	2905 mm	14 km/h	2310 mm	0,32 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 logo for Jungheinrich, featuring the company name in a bold, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'.