



Carrello retrattile

ETV 210 - 216

Altezza di sollevamento: 4550-10700 mm / Portata: 1000-1600 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Il carrello retrattile per ogni tipologia di utilizzo.

Massime prestazioni con consumi energetici ridotti.

I nostri carrelli retrattili compatti e potenti della Serie 2 porteranno una maggior efficienza nel vostro magazzino: con una velocità di marcia fino a 14 km/h, gli ETV si dimostreranno all'altezza sia in scaffalature drive-through, porta-pallet o drive-in, che nell'impiego su uno o più turni di lavoro.

L'ETM Serie 2, grazie alla struttura compatta, è la soluzione ideale per magazzini con scaffalature drive-in o stoccaggio a blocchi. L'ampio incremento di spazio, dovuto alla larghezza ridotta delle corsie di lavoro, consente una guida flessibile, ulteriormente migliorata dalla postazione di guida spaziosa ed ergonomica oltre all'utilizzo intuitivo del display di bordo.

Grazie all'opzione loweringPRO potrete beneficiare della maggiore efficienza nella movimentazione e allo stesso tempo della riduzione dei consumi energetici, delle ridotte oscillazioni del montante durante le operazioni di deposito e prelievo, e dell'abbassamento accelerato delle forche.



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

- Design compatto per corsie di lavoro a larghezza ridotta
- Maggiori portate residue per una massima efficienza nella movimentazione
- Sterzo a 180° e 360° per la massima flessibilità di guida
- Opzione loweringPRO per l'ottimizzazione della velocità di abbassamento
- Opzioni di allestimento su misura per ogni tipologia di impiego

Il carrello retrattile Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di movimentazione



Efficienza

Massime prestazioni grazie agli elevati standard di efficienza.

Massime prestazioni, molteplici pacchetti di allestimento e costante aumento dell'efficienza energetica rendono i nostri ETV gli aiutanti ideali in ogni magazzino.

Montante ad elevate prestazioni

- Massima sicurezza e impiego razionale degli spazi del magazzino fino a grandi altezze.
- Montanti triplex con altezze di sollevamento fino a 10.700 mm.
- Ottima visuale sul carico.
- Design compatto e corsia di lavoro ridotta nell'ETV 210/212.
- Altezze minime di ingombro abbinate ad altezze di sollevamento elevate.
- Elevate portate residue fino a elevate altezze di sollevamento.
- Ridotte oscillazioni del montante in fase di prelievo e deposito, grazie al sistema di ammortizzazione attivo in opzione.

Disponibile con tecnologia agli ioni di litio

- Le tempistiche di ricarica estremamente brevi permettono al carrello di essere sempre pronto all'uso.
- Il cambio batteria non sarà più necessario.
- I locali di ricarica e i sistemi di aerazione non sono più necessari, poiché le batterie non rilasciano esalazioni.

loweringPRO

- L'opzione loweringPRO consente le massime prestazioni grazie al raddoppio della velocità di abbassamento fino a 1,2 m/s.
- Il passaggio montante delicato garantisce il sollevamento e l'abbassamento della merce con la massima sicurezza (in opzione).



Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

Le funzioni di assistenza di serie e in opzione assicurano che i nostri carrelli retrattili offrano il massimo della protezione in ogni tipologia di impiego.

Sistemi di assistenza ed opzioni

- operationCONTROL misura continuamente il peso del carico e attiva gli avvisatori ottici sul display, oltre ad emettere un allarme acustico in caso di avvicinamento al valore limite della portata residua.
- il positionCONTROL con funzione Snap consente uno stoccaggio semplice e veloce senza necessità di premere ulteriori pulsanti.
- Il sistema liftNAVIGATION esegue lo stoccaggio in automatico grazie al WMS.
- Telecamera forche con monitor regolabile per uno stoccaggio ed un prelievo sicuri ed efficienti.

EasyAccess

- Sistema di accesso senza chiave con l'uso di softkey, codice Pin o scheda transponder in opzione.

Display a colori da 4 pollici

- Indicatore direzione di marcia e posizione ruota.
- Stato della batteria con indicatore carica residua.
- Possibilità di scelta tra tre programmi di marcia.
- Contatore e orologio.
- Altezza di sollevamento (opzionale).
- Peso del carico (opzionale).



Personalizzabilità

Il carrello ideale per ogni tipo di applicazione.

Grazie ad un sistema ergonomico, che convince per i suoi componenti di comando ottimizzati e personalizzabili e alle opzioni di allestimento intelligenti, potrete contare sempre su operatori motivati.

Pacchetti di allestimento per differenti condizioni d'impiego

- Efficiency per lunghe autonomie d'esercizio con una sola batteria.
- drivePLUS per spostamenti frequenti su lunghi tragitti.
- liftPLUS per una maggiore velocità di sollevamento e una maggiore produttività.
- drive&liftPLUS per la massima produttività a fronte di consumi energetici ottimizzati.

Postazione operatore ergonomica

- Ampio spazio anche per operatori di statura elevata.
- Sterzo elettrico, commutabile da 180° a 360°.
- Pomello del volante sempre in posizione ergonomica, ottimale nella marcia rettilinea.
- Ottima visibilità del carico sollevato grazie al tettuccio di protezione panoramico in opzione.
- Sedile in tessuto con possibilità di regolazione per operatori di ogni statura.
- Elementi di comando facilmente accessibili.
- Pedali dal feeling automobilistico.
- Ampio spazio.
- Supporto per la predisposizione di accessori come terminali trasmissione dati, leggito o monitor per videocamera.

Leva di comando soloPILOT

- Per l'attivazione di tutte le funzioni idrauliche, della selezione della direzione di marcia e del clacson.
- Tutti i comandi sono in posizione ben visibile e facilmente accessibili.
- Attivazione sicura del selettore della direzione di marcia.
- Precisione millimetrica nel lavoro grazie alla sensibilità dei controlli.
- Comando ottimale di attrezzature supplementari come un posizionatore forche in opzione.
- Leva di comando multiPILOT disponibile 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
ETV 210	1000 kg	7400 mm	11 km/h	2686 mm	0,7 m/s
ETV 212	1200 kg	7400 mm	11 km/h	2689 mm	0,7 m/s
ETM 214	1400 kg	9020 mm	11 km/h	2757 mm	0,7 m/s
ETV 214	1400 kg	10700 mm	11 km/h	2694 mm	0,7 m/s
ETM 216	1600 kg	9020 mm	11 km/h	2762 mm	0,7 m/s
ETV 216	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2753 mm	0,7 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**