



## Carrello retrattile

**ETM/ETV 318-325**

Altezza di sollevamento: 4250-14000 mm / Portata: 1800-2500 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Il potente carrello retrattile per ogni tipologia di utilizzo, anche le più gravose.

Solleva carichi pesanti fino al massimo livello della scaffalatura.

I nostri carrelli retrattili della Serie 3, particolarmente potenti e stabili, si differenziano per via del robusto telaio, dal diametro delle ruote e dal montante estremamente stabile. Potrete sollevare senza problemi carichi fino a 14 metri di altezza. Mentre i carrelli ETV possono posizionare gli europallet tra le razze, gli ETM grazie alla struttura compatta riescono a garantire enormi vantaggi nello stoccaggio a blocchi e in scaffalatura Drive-in.

Grazie all'opzione loweringPRO potrete approfittare 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.

Batterie agli ioni di litio a lunga durata, ricariche rapide intermedie e assenza di manutenzione garantiscono prestazioni costanti e massimi livelli di potenza. Le opzioni come il tettuccio panoramico o i sistemi di videocamere per lo stoccaggio a grandi altezze, completano il pacchetto di allestimento.



## 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.

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

## Tutti i vantaggi in breve

- Massimi livelli di stabilità per elevate portate residue
- Freno elettrico sulle ruote di carico per massimi livelli di sicurezza
- 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.

Performance e massimi livelli ad ogni altezza di sollevamento: l'innovativa tecnologia agli ioni di litio come chiave per il successo in termini di disponibilità all'utilizzo e riduzione dei costi.

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.
- Risparmio sui costi grazie alla maggior durata e all'assenza di manutenzione.
- I locali di ricarica e i sistemi di aerazione non sono più necessari, poiché le batterie non rilasciano esalazioni.

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 14.000 mm.
- Ottima visuale sul carico.
- Altezze minime di ingombro abbinate ad altezze di sollevamento elevate.
- Elevate portate residue fino a elevate altezze di sollevamento.
- Riduzione delle oscillazioni del montante in fase di prelievo e stoccaggio, grazie allo smorzamento attivo delle oscillazioni del montante, in opzione.

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.

Per uno stoccaggio più semplice, rapido e sicuro grazie ai sistemi di assistenza di Jungheinrich. Massima flessibilità di configurazione garantisce carrelli altamente personalizzati e adatti ad ogni esigenza.

A disposizione molteplici sistemi di assistenza e varie 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).



## Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Inserite nel vostro magazzino un carrello retrattile su misura, che soddisfa al 100% le vostre esigenze di impiego e sicurezza.

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.
- Supporto per la predisposizione di accessori come terminali trasmissione dati, leggii 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.
- Switch di commutazione della direzione di marcia ad utilizzo intuitivo.
- Massimi livelli di precisione grazie alla sensibilità dei controlli delle funzioni.
- 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 318	1800 kg	11510 mm	11 km/h	2790 mm	0,64 m/s
ETV 320	2000 kg	14000 mm	11 km/h	2794 mm	0,64 m/s
ETM 325	2500 kg	11510 mm		3031 mm	
ETV 325	2500 kg	13000 mm		2883 mm	0 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**