



# Transpallet elettrico a guida trasversale

**ESE 220-320**

Altezza di sollevamento: 125 mm / Portata: 2000 kg



# Il carrello con seduta trasversale per le applicazioni più gravose.

**Elevata maneggevolezza e trasporto negli ambienti più angusti.**

I robusti e confortevoli carrelli elettrici a guida trasversale ESE della Serie 2 e 3 sono ideali per il trasporto di merci pesanti su tratte sia medie che lunghe, nonché per il carico e lo scarico di automezzi.

La posizione di guida trasversale rispetto alla direzione di marcia offre un'eccellente visuale a 360° e il massimo comfort di guida. Si tratta di un grande vantaggio, soprattutto in caso di frequenti cambi di direzione di marcia. Questo aspetto viene supportato anche dallo sterzo elettrico.

Grazie alle larghezze delle corsie di lavoro ridotte, l'ESE consente una guida flessibile, ulteriormente migliorata dalla postazione ergonomica ottimizzata e dall'utilizzo intuitivo tramite multiPILOT e display da 4 pollici.

Il potente motore assicura elevate velocità di marcia con ottime prestazioni in fase di accelerazione. Grazie alla nostra tecnologia agli ioni di litio in opzione, potrete sempre avere a disposizione la giusta riserva di energia, anche nel lavoro su più turni. Questo è possibile grazie alle ridotte tempistiche di ricarica della batteria, sia completa che parziale.



## **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**

- Posizione di guida trasversale per il massimo comfort di guida.
- Design compatto per l'impiego flessibile in tutti i tipi di applicazione e nelle corsie di lavoro più strette.
- Ideale per le operazioni di carico e scarico di automezzi e per lunghe tratte.
- Massima velocità e accelerazione.
- Display con indicatore di posizione dello sterzo e selezione dei programmi di marcia.

# Il transpallet Jungheinrich

## in grado di permettere i massimi livelli di



### Efficienza

Massime prestazioni grazie agli elevati standard di efficienza.

Un'alimentazione elettrica ottimale permette di raggiungere elevate velocità e performance in fase di accelerazione. La nostra innovativa tecnologia agli ioni di litio consente la massima flessibilità.

#### Gestione energetica efficiente

- Alimentazione elettrica ottimale con elevate prestazioni delle batterie da 360 Ah e 465 Ah della gamma piombo-acido.
- Cambio batteria rapido grazie all'apposito vano ad estrazione laterale.

#### Disponibile con tecnologia agli ioni di litio

- Carrello sempre pronto all'uso grazie alle tempistiche di ricarica estremamente brevi.
- Il cambio batteria non sarà più necessario.
- Risparmio sui costi grazie alla maggiore durata e all'assenza di manutenzione rispetto alle batterie piombo-acido.
- Sale di ricarica e sistemi di aerazione non sono più necessari poiché le batterie non rilasciano esalazioni.
- Elevata flessibilità grazie al sistema modulare da 130 Ah, 260 Ah o 390 Ah.
- Presa di ricarica comfort di serie e caricabatteria incorporato disponibile in opzione.



### Sicurezza

I migliori presupposti per un'operatività nella massima sicurezza.

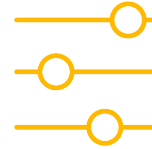
La cabina chiusa fornisce la migliore protezione per l'operatore in qualsiasi posizione di guida. Inoltre, la sicurezza degli operatori viene incrementata grazie ai nostri sistemi di assistenza.

#### Sicurezza garantita durante le operazioni

- Il profilo chiuso del carrello fornisce una protezione ottimale per l'operatore.
- L'interruttore di emergenza posto nel vano piedi offre la massima sicurezza.
- La salita è facilitata grazie alla maniglia nel telaio del carrello, che funge anche da supporto per diverse funzioni.

#### I sistemi di assistenza incrementano la sicurezza

- curveCONTROL consente di prevenire gli incidenti indipendentemente dal carico.
- Massima sicurezza dell'intero processo con zoneCONTROL in opzione.
- Riduzione al minimo degli urti grazie all'indicazione della posizione dello sterzo sul display.
- Con l'ausilio della luce per le zone di pericolo Floor-Spot, è possibile evitare le collisioni.



### Personalizzabilità

Un carrello altamente personalizzato, in linea con ogni singolo business.

Progettato per essere guidato da seduti, l'ergonomia è al centro della filosofia di questo carrello. Questi carrelli garantiscono il massimo comfort in ogni tipo di applicazione.

#### Massima ergonomia per incrementare i livelli di produttività

- La posizione di guida trasversale rispetto alla direzione di marcia garantisce sia condizioni di visibilità ottimali sia la prevenzione di disturbi alla schiena dell'operatore provocati da frequenti cambi di direzione di marcia.
- Sterzo elettrico intuitivo e ad elevata maneggevolezza grazie anche al sistema di controllo multiPILOT.

#### Massimo comfort

- La pedana regolabile in altezza garantisce una posizione di seduta comoda ed ergonomica.
- Sedile ammortizzato per una notevole riduzione degli urti su rampa durante le operazioni di carico e scarico di automezzi.

#### Equipaggiamento supplementare

- Versione per cella frigo.
- Riscaldamento sedile.
- Leggio.
- Prese di ricarica USB.

# 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
ESE 220	2000 kg	125 mm	12,5 km/h	2259 mm	0,07 m/s
ESE 320	2000 kg	125 mm	12,5 km/h	2259 mm	0,07 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**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.