



# Transpallet elettrico con sollevamento forche per picking ergonomico

**EJE C20**

Altezza di sollevamento: 540 mm / Portata: 2000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Il transpallet ergonomico per ogni tipologia di utilizzo.

Per il commissionamento semplice e rapido di merci leggere.

Il maneggevole ed ergonomico transpallet elettrico EJE C20 è il partner flessibile per il trasporto di merci leggere e per effettuare picking. Oltre al sollevamento delle razze, il carrello è dotato di un montante semplice e integrato, che può sollevare la merce fino a 752 mm. La merce arriva quindi a un'altezza ergonomica e i semi-pallet possono essere prelevati rapidamente e nella massima efficienza. In questo modo il transpallet elettrico si dimostra il carrello ideale per il commercio al dettaglio. In particolare quando è necessario spostare le merci rapidamente e con efficienza, l'EJE C20 offre un'elevata velocità e una forte accelerazione a fronte di consumi energetici ridotti. Per un'ottimale gestione dell'energia è disponibile anche la nostra tecnologia agli Ioni di litio. Con EJE C20 la sicurezza è sempre al primo posto. Il timone snodato con innesto nella parte bassa assicura la distanza necessaria tra il carrello e i piedi dell'operatore. In caso di spazi particolarmente angusti, il tasto di marcia lenta permette una manovra sicura con il timone in posizione verticale.



## 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

- Sollevamento montante aggiuntivo per un'operatività ancora più ergonomica
- Potente motore di trazione a corrente trifase esente da manutenzione
- Carrello agile e compatto grazie alle ridotte dimensioni del telaio
- Massima manovrabilità grazie al timone in posizione verticale
- Accelerazione e velocità elevate

# Il transpallet Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di movimentazione



## Efficienza

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

Massima potenza grazie ad un'opportuna gestione della batteria: Capacità delle batterie particolarmente elevate, il caricabatterie integrato in opzione e il cambio batteria semplificato consentono tempi di impiego prolungati con eccellenti prestazioni.

### Efficiente tecnologia a corrente trifase

- Elevati rendimenti a fronte di consumi energetici ridotti.
- Potente accelerazione.
- Regolazione fluida della velocità di marcia grazie all'apposito switch.
- Cambio della direzione di marcia più rapido.
- Nessuna spazzola in carbone: il motore di trazione è esente da manutenzione.
- Motore di trazione con due anni di garanzia.

### Gestione ottimale della batteria

- Le capacità della batteria fino a 250 Ah consentono elevate autonomie d'esercizio.
- Batterie 2 PzB 200 Ah con estrazione dall'alto.
- Estrazione laterale della batteria (in opzione) per batterie 2 PzS 250 Ah.
- Caricabatteria incorporato in opzione (24 V/30A per batterie umide ed esenti da manutenzione) per una ricarica semplice da qualsiasi spina di rete.

### 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



## Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

La movimentazione ottimizzata dei pallet e la separazione opzionale di sollevamento montante e razze riducono il rischio di infortunio e assicurano maggiori livelli di sicurezza nella movimentazione merci e durante le operazioni di picking.

### Gestione sicura dei pallet

- Inforcamento trasversale di europallet vuoti o chiusi grazie a pattini di scorrimento chiusi su entrambe le punte delle forche.
- Per la separazione di un semipallet da un europallet.
- semipallet/pallet frazionati da europallet (in opzione).

### Ottimo comportamento in curva

- Le ruote stabilizzatrici ammortizzate e molleggiate, collegate mediante barra oscillante ProTraLink, distribuiscono la forza stabilizzatrice a seconda delle condizioni della pavimentazione.
- ideale per l'impiego su rampe di carico e per le operazioni di carico/scarico degli automezzi.
- Distribuzione uniforme del carico su tutte le ruote durante la marcia rettilinea.
- Concentrata sulla ruota stabilizzatrice esterna durante le curve.

### Ridotta manutenzione

- Motore di trazione a corrente trifase esente da manutenzione, senza spazzole in carbone.
- Facile accesso a tutti i componenti grazie al cofano frontale monoblocco, con 2 soliti viti.
- Protezione completa dei comandi e delle spine da polvere e umidità, tramite incapsulamento con classe di protezione IP54.
- ProTraLink brevettato: Il livellamento automatico riduce l'usura della ruota stabilizzatrice nel caso di salita obliqua su rampa.



## Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Che si tratti di utilizzo in cella frigo, retail, movimentazione merci o picking puro, con piccoli extra come il leggio con illuminazione o la griglia reggicarico, questi modelli si adattano perfettamente ad ogni esigenza.

### Sempre aggiornati, in ogni momento

- Parametri di marcia impostabili tramite CanDis e CanCode (opzionale).
- Display CanDis (in opzione) con in aggiunta contatore e memorizzazione dei codici errore per il Service.
- Indicatore di scarica (LED a 3 colori) con interruzione di sollevamento.
- Attivazione del carrello tramite codice PIN e scelta tra 3 programmi di marcia mediante CanCode (in opzione).

### Comando ad impulsi

- la velocità impostata tramite interruttore di marcia rimane invariata in ogni situazione, anche sui tratti in salita e in discesa.
- Frenata automatica in caso di spostamento involontario su rampa.
- Grazie ai parametri di marcia impostabili in maniera individuale (accelerazione, velocità finale, freno motore) si può adattare il carrello a qualsiasi esigenza.
- 3 diversi programmi di marcia selezionabili (in opzione).
- Recupero dell'energia tramite frenata rigenerativa attivata al rilascio dell'acceleratore.
- Livello di rumorosità molto basso durante la marcia.

### Equipaggiamento aggiuntivo

- Leggio illuminato.
- Griglia reggicarico.
- Semplice disinnesto del freno grazie ad una chiave speciale.
- Versione cella frigo.

# 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
EJE C20	2000 kg	752 mm	6 km/h	2217 mm	0,2 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 logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.