



# Transpallet elettrico con sollevamento forche per picking ergonomico

**EJE C20**

Altezza di sollevamento: 662 mm / Portata: 2000 kg

**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 perfetto per il trasporto e il commissionamento delle merci. 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 posso 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.

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.



### 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.

## 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



### 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.



### 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 ProTracLink, 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 sole viti.
- Protezione completa dei comandi e delle spine da polvere e umidità, tramite incapsulamento con classe di protezione IP54.
- ProTracLink 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/<br>carico | Altezza di sollevamento<br>(max.) | Velocità di traslazione<br>senza carico | Larghezza corsia di lavoro (pallet<br>800x1200 longitudinale) | Velocità di sollevamento<br>senza carico |
|------------|--------------------|-----------------------------------|---|---|--|
| EJE<br>C20 | 2000 kg            | 662 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.

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

**JUNGHEINRICH**