



# Transpallet elettrico a guida trasversale

## ESE 533

Altezza di sollevamento: 115 mm / Portata: 3300 kg

**JUNGHEINRICH**

# **Il potente carrello elevatore a seduta laterale** **per il trasporto multipallet.**

**Per lavorare nel massimo comfort anche nei tragitti più lunghi.**

Il potente ed ergonomico carrello elettrico a guida trasversale ESE 533 è ideale per il trasporto di merci pesanti su lunghe tratte. Il carrello può trasportare fino a tre pallet contemporaneamente, raggiungendo un'elevata velocità grazie ai due motori di trazione molto reattivi anche a pieno carico.

Il nostro focus sull'ergonomia garantisce non solo un elevato comfort per l'operatore, ma anche un fondamentale contributo in termini di sicurezza. In questo modo la velocità di marcia, il freno e il pulsante per l'arresto di emergenza sono controllati da pedali facilmente raggiungibili. Lo sterzo a 360° consente un cambio di direzione senza alcuno sforzo e, grazie alla posizione laterale del sedile, l'operatore ha sempre un'ottima visibilità.

Batterie ad alte capacità ad estrazione laterale semplice e veloce garantiscono all'ESE 533 di essere sempre pronto all'uso. Gli impieghi gravosi e prolungati non saranno più un limite.

## **Tutti i vantaggi in breve**

- Trasporto contemporaneo di più pallet (fino a 3 unità)
- Postazione ergonomica per l'operatore
- Sterzo a 360° per un rapido cambio della direzione di marcia
- 2 motori di marcia ed estrazione laterale della batteria
- Motore a corrente trifase da 48-V per movimenti dinamici

# Il transpallet Jungheinrich in grado di garantire altissimi livelli di movimentazione.



## Efficienza

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

Massima potenza a disposizione per gli impieghi più gravosi del lavoro quotidiano sono le principali caratteristiche di questi carrelli. Grazie alle batterie estremamente potenti, alla rapidità del cambio batteria e alla nostra tecnologia a corrente trifase che prevede manutenzione ridotta.

**Tecnologia a corrente trifase per prestazioni superiori e costi di esercizio ridotti**

- Potente accelerazione.
- Nessuna spazzola in carbone: il motore di trazione è esente da manutenzione.
- Recupero di energia grazie alla frenata rigenerativa.

**Batterie ad elevate prestazioni**

- 48 V/1000 Ah EPzB.
- Cambio batteria rapido mediante estrazione laterale.



## Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

La struttura particolarmente robusta, progettata per gli impieghi quotidiani più gravosi, insieme alle forche rinforzate, al motore di trazione e all'impianto elettroidraulico, garantisce massimi livelli di sicurezza e affidabilità.

**Ridotta manutenzione**

- Componenti che facilitano la manutenzione e struttura solida che contribuiscono ad una riduzione dei costi d'esercizio nel lungo termine.
- Accesso facile e veloce per la regolazione della tiranteria.
- Accesso veloce a tutti i componenti attraverso sportelli di ispezione ampi e facili da aprire.
- Separazione termica tra il motore di marcia, l'idraulica e l'elettronica.
- Motore di trazione a corrente trifase esente da manutenzione, senza spazzole in carbone.

**Display operatore facilmente leggibile**

- Ottimo strumento di controllo per la visualizzazione dei dati operativi più importanti.
- Indicatore direzione di marcia e posizione ruota.
- Stato della batteria con indicatore carica residua.
- Velocità.
- Distanze percorse.
- 3 programmi di marcia adattabili ad ogni esigenza d'impiego.
- Contatore e orologio.



## Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

La plancia di comando ergonomica si adatta perfettamente alla statura e al peso dell'operatore. Numerose possibilità di regolazione che consentono un lavoro senza fatica, anche durante gli impieghi più intensi.

**Lato di carico per presa sia trasversale che longitudinale dei pallet**

- I sistemi di carico sono disponibili in più varianti per molteplici modalità d'impiego.
- Forche disponibili in più lunghezze.

**Plancia di comando ergonomica**

- Sedile con possibilità di regolazione adatto ad operatori di ogni statura (posizione da seduto/peso corporeo).
- Regolazione individuale dell'altezza piedi.
- Elementi di comando facilmente accessibili.
- Ampio spazio a disposizione.
- Sterzo a 360° con tecnologia trifase con posizione ottimale del volante.
- Regolazione volante.

**Utilizzo intuitivo grazie al soloPILOT**

- Leva di comando per l'attivazione di tutte le funzioni idrauliche, di direzione di marcia e del clacson.
- Tutti i comandi sono in posizione ben visibile e facilmente accessibili.
- Braccioli ergonomici.

# Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/carico	Velocità di traslazione senza carico	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)	Velocità di sollevamento senza carico
ESE 533	3300 kg	20 km/h	5196 mm	0,06 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

Certificazione dei Sistemi di Gestione  
negli stabilimenti di produzione tedeschi  
di Norderstedt, Moosburg e Landsberg.

ISO 9001  
ISO 14001

I mezzi di movimentazione Jungheinrich  
sono conformi ai requisiti europei di  
sicurezza.



**JUNGHEINRICH**