



# Trattore elettrico

Portata: 1500 kg

**JUNGHEINRICH**

# **Il solido elettropianale** **per ogni tipologia di utilizzo.**

**Ideale per le operazioni di manutenzione e per il trasporto rapido di parti di ricambio.**

Il nostro solido e versatile elettropianale della Serie 5 è stato studiato per l'utilizzo sia all'interno che in aree esterne: ideale per l'utilizzo nelle operazioni di manutenzione, per il rifornimento rapido di ricambi e come trattore a quattro ruote. Trasporta carichi fino a 1,5 t e offre il massimo comfort durante la marcia, altissimi livelli di sicurezza e ed elevate potenze a fronte di ridotti consumi energetici. Un motore a corrente trifase da 48V assicura ottime performance in fase di accelerazione ed elevate velocità finali, anche a pieno carico. Il telaio ammortizzato assorbe le vibrazioni sia per il conducente che per il carrello. Inoltre lo sterzo elettroidraulico consente una marcia precisa senza fatica. In opzione sono disponibili diversi ganci, cabine in vari allestimenti, illuminazione LED e un'ampia gamma di accessori per meglio adattarsi ad ogni esigenza. Il posto di guida ergonomico, con salita bassa e vano piedi spazioso, garantisce un lavoro nel massimo comfort grazie anche all'ottima accessibilità al volante e ai controlli di guida.

## **Tutti i vantaggi in breve**

- Compatto e maneggevole
- Disponibile con e senza cabina
- Superficie di carico caricabile fino a 1,5 t
- Elevato comfort di guida grazie al telaio ammortizzato
- Sterzo elettroidraulico per una guida precisa.

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



## Efficienza

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

Come acquisire un importante vantaggio competitivo: Il compatto e maneggevole elettropianale supporta le attività in magazzino e nelle aree esterne.

### Innovativa tecnologia a corrente trifase

- Prestazioni superiori insieme a costi di esercizio ridotti grazie alla tecnologia con corrente trifase esente da manutenzione.
- Elevati rendimenti a fronte di consumi energetici ridotti.
- Potente accelerazione ed elevata velocità anche con carico.
- Cambio della direzione di marcia più rapido.
- Motore di trazione esente da manutenzione.
- Motore di trazione con due anni di garanzia.

### Elevata autonomia d'esercizio con batteria piombo acido

- Tecnologia a corrente trifase, risparmio energetico e batterie ad alta capacità ideali per lunghe autonomie d'esercizio.
- Variante XL per l'uso di batterie per carrelli elevatori (ad es. batterie dei carrelli elettrici a tre ruote EFG 213–220).
- Versione standard: 3 PzS 345 Ah.
- Vano batterie XL: 5 PzS 625 Ah.



## Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

Per la massima visibilità: Con l'illuminazione LED ecologica a due stadi disponibile in opzione per le operazioni diurne e notturne.

### Guida confortevole e sicura

- Trazione sicura in ogni momento grazie al telaio ammortizzato.
- Freno di stazionamento ad inserimento automatico, nessun arretramento su pendenze.
- Comando ad impulsi speedCONTROL: La velocità selezionata mediante il pedale di marcia viene mantenuta costante in ogni situazione.
- Recupero di energia: frenata rigenerativa in fase di rilascio dell'acceleratore.
- Tasto di marcia lenta programmabile per diminuire la velocità.
- Adattamento personalizzato ad ogni tipo di impiego grazie a tre programmi alternativi di marcia.
- Vedere ed essere visti: luci LED a 2 stadi (luce di marcia diurna, luce di lavoro).

### Struttura robusta per le applicazioni più gravose

- Telaio in lamiera d'acciaio dello spessore di 8 mm.
- Estensione della fascia paraurti in corrispondenza del cofano anteriore del carrello.
- Luci a LED di lunga durata (opzionale): Luci anteriori, luci posteriori e lampeggianti (opzionali).
- Protezione laterale con listelli antisfregamento (opzionale).

### Sempre aggiornati, in ogni momento

- Numerosi strumenti di visualizzazione e di regolazione offrono in ogni momento una panoramica completa su: stato di carica delle batterie, numero di ore d'esercizio, velocità ed eventuali codici di errore.
- Attivazione del carrello mediante codice PIN (opzionale).
- Possibilità di impostare i parametri di marcia.



## Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Ergonomia e innovativa tecnologia garantiscono impieghi non stancanti e sicuri con la massima efficienza.

### Ergonomia ottimale

- Salita e discesa agevolate dal gradino basso.
- Posto di guida spazioso con ampio vano piedi.
- Breve distanza tra il posto di guida e la superficie di carico.
- Sterzo elettroidraulico di facile manovrabilità.
- Tasto retromarcia per aggancio/sgancio semplice (in opzione).
- Pneumatico elastico, anche antitraccia (opzionale).
- Ottima struttura con numerosi vani.

### Equipaggiamento supplementare completo

- Elementi di carrozzeria su piattaforma: pareti di contenimento carico, cassone o cassa chiusa.
- Tasto di backing disposto nello schienale per un confortevole aggancio e sgancio.
- Supporto per componenti di radiotrasmissione dati.
- Diversi tipi di ganci.
- Caricabatterie incorporato: Carica della batteria incorporata tramite prese standard.
- Diverse cabine per la guida all'esterno. Disponibile anche senza cabina.
- Altre opzioni per la configurazione della lunghezza piattaforma, in base alle esigenze del cliente.
- Disponibile anche: trattore EZS della serie 5 (carrello base dell'EZW 515).

Numerose icone informano sullo

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)

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**

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