

# Carrelli elettrici a quattro ruote

**EFG 425-435** 

Altezza di sollevamento: 2900-7500 mm / Portata: 2500-3500 kg





# Carrello ad elevate prestazioni

# per qualsiasi esigenza.

#### Massima resistenza in ambienti interni ed esterni.

Che si tratti di industria delle bevande, commercio di materiali edili o settore automobilistico, i nostri versatili ed efficienti carrelli elettrici controbilanciati a quattro ruote della Serie 4 sono la scelta perfetta per la movimentazione rapida di carichi pesanti nel trasporto interno di merci. La portata fino a 3.500 kg li rende particolarmente adatti all'impiego con le attrezzature supplementari.

Due motori di trazione a bassa rumorosità conferiscono ai carrelli la potenza necessaria, mentre il tettuccio panoramico, abbinato a uno stretto montante B, garantisce una visibilità ottimale. I sistemi di assistenza alla guida in opzione garantiscono la sicurezza.

L'EFG Serie 4 convince anche dal punto di vista ergonomico, grazie al suo sistema di comando intuitivo e all'elevato grado di personalizzazione della postazione di guida, che non solo offre il massimo spazio per le gambe, ma anche un moderno sistema audio per migliorare l'umore durante il lavoro.



### 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

- Velocità di sollevamento e di marcia altamente performanti.
- Design stretto dei montanti B e tettuccio panoramico per una maggiore sicurezza.
- Profilo compatto del montante con la migliore visuale a 360°.
- Blocco idraulico "heavy duty" per un lavoro efficiente con le attrezzature supplementari.
- Postazione di lavoro personalizzabile ed ergonomicamente sofisticata.

# Carrelli elettrici Jungheinrich

# pensato per garantire i massimi livelli di efficienza.



## **Efficienza**

# Massime prestazioni grazie agli elevati standard di efficienza.

Produttività a un nuovo livello: approfittate di maggiori velocità di sollevamento e di marcia, nonché di tecnologia agli ioni di litio per ottenere le massime prestazioni a fronte di un consumo energetico ridotto.

#### Migliore efficienza energetica

- Motore sincrono a riluttanza altamente efficiente.
- Comandi e sistema idraulico compatti.
- Comandi degli impianti idraulici e dei motori personalizzabili in base alle singole esigenze.

## Caratteristiche di allestimento personalizzate

- Tecnologia PureEnergy per un'efficienza ottimale grazie all'abbinamento perfetto dei componenti originali Jungheinrich.
- Pacchetto drive&liftPLUS con maggiori velocità di marcia e sollevamento.
- Pacchetto Efficiency con curveCONTROL per ridurre la velocità in curva.

## Disponibile con tecnologia agli ioni di litio

- Le tempistiche di ricarica estremamente brevi permettono al carrello di essere sempre pronto all'uso.
- Esente da manutenzione e durata operativa 3 volte maggiore rispetto alle batterie piombo-acido.
- Adatto al lavoro su più turni, grazie alla possibilità di ricarica intermedia e rapida.
- Il cambio batteria non sarà più necessario.



## Sicurezza

## I migliori presupposti per un'operatività nella massima sicurezza.

Oltre alle varie caratteristiche di sicurezza per un'elevata dinamica di guida, i carrelli EFG convincono grazie alla selezione di sistemi di assistenza in opzione per la migliore protezione in un'ampia gamma di applicazioni.

#### Massima sicurezza di guida

- Test di sicurezza del carrello prima della guida mediante Pre-Op Check.
- Riduzione della velocità in curva tramite il curveCONTROL.
- Assenza di arretramento incontrollato, grazie al freno di stazionamento automatico di serie.
- Tettuccio panoramico e design compatto del montante B.

## Sistemi di assistenza alla guida e safety solutions in opzione

- Sistema di telecamere a 360° addedVIEW con telecamera di retromarcia.
- accessCONTROL: controllo di accesso che abilita il carrello al funzionamento solo dopo aver eseguito una determinata sequenza di meccanismi di sicurezza: 1. codice d'accesso valido, 2. interruttore sedile chiuso, 3. cintura allacciata.
- driveCONTROL: il controllo della velocità di marcia che riduce automaticamente la velocità sia in curva sia al raggiungimento di un'altezza di sollevamento predefinita.
- liftCONTROL: controllo della velocità di sollevamento, che oltre alla velocità di marcia riduce anche la velocità d'inclinazione del montante, da un'altezza di sollevamento predefinita.



## Personalizzabilità

## Un carrello altamente personalizzabile, adatto ad ogni esigenza.

L'elevato comfort di seduta, la migliore disposizione dei pedali e le opzioni di comando individuali rendono i nostri carrelli EFG Serie 4 dei validi aiutanti per i vostri collaboratori.

#### Sistema di comando personalizzabile

- Selezione di 5 programmi di marcia parametrizzabili.
- 3 diversi elementi di comando a scelta: soloPILOT, duoPILOT e multiPILOT.
- Regolazione monopunto in modo continuo del bracciolo e del piantone dello sterzo sui 2 assi principali.
- Leve e assi degli elementi di comando regolabili.
- Comando a pedale singolo e doppio.

#### Postazione di lavoro ergonomica

- Vibrazioni ridotte grazie alla separazione della cabina dal telaio.
- Condizioni di visibilità ottimali grazie ai vetri senza controtelaio e alla disposizione ottimale dei profili e dei tubi nel montante.
- Gradino d'accesso ampio, basso e ben visibile.
- Il piantone dello sterzo molto stretto offre la massima libertà di movimento per gambe e ginocchia.
- Display TFT a colori con guida utente intuitiva.
- Vani portaoggetti orientati all'utilizzatore.
- Ampio bracciolo regolabile con diversi materiali di rivestimento e un ampio vano portaoggetti.
- Alimentazione esterna mediante porta USB in opzione nel bracciolo e/o nel vano laterale.

# 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
EFG 425k	2500 kg	7500 mm	17 km/h	3922 mm	0,62 m/s
EFG 425	2500 kg	7500 mm	17 km/h	4072 mm	0,62 m/s
EFG 430k	3000 kg	7500 mm	17 km/h	3927 mm	0,52 m/s
EFG 430	3000 kg	7500 mm	17 km/h	4077 mm	0,52 m/s
EFG S30	3000 kg	7500 mm	17 km/h	4077 mm	0,52 m/s
EFG 435	3500 kg	7500 mm	17 km/h	4077 mm	0,51 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

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



