

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.

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.

^{*} In conformità con le nostre condizioni di garanzia. Consulta il sito internet per ulteriori dettagli.

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.



