



Trattore elettrico

EZS 130

Capacità di traino: 3000 kg



Il trattore elettrico ideale per le corsie strette.

Ideale per il trasporto di unità KLT.

I nostri versatili e compatti EZS 130 sono trattori elettrici dalle dimensioni particolarmente ridotte, concepiti per il traino di rimorchi fino a 3.000 kg. Grazie alla loro larghezza ridotta, di soli 600 mm, sono destinati al trasporto agevole di minuterie in convogli non ingombranti o alla distribuzione di componenti nelle aree di produzione.

Un'ulteriore caratteristica di flessibilità è il loro alto grado di personalizzazione, infatti con l'aggancio di più rimorchi è possibile adattare il trattore a qualsiasi tipo di impiego. Per garantire prestazioni elevate in ogni momento a fronte di un consumo minimo di energia, è dotato di un potente motore di trazione a corrente trifase da 24 V che permette una notevole accelerazione.

L'ottimizzazione degli spazi per una maggiore ergonomia, offre all'operatore il massimo comfort di guida anche negli utilizzi prolungati. La piattaforma ribassata permette di salire e scendere comodamente dal trattore, i tre programmi di marcia selezionabili e i sistemi di assistenza intelligenti per aumentare la sicurezza di guida consentono di lavorare in modo flessibile e sicuro in qualsiasi situazione.



Performance senza compromessi.

Elevate prestazioni e una lunga durata della batteria sono essenziali per il successo del tuo magazzino. Per questo, con la garanzia Li-ion Guarantee Plus di Jungheinrich, ci impegniamo a garantirti massime performance grazie alle nostre batterie agli ioni di litio di alta qualità.

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

Tutti i vantaggi in breve

- Trattore personalizzabile per unità di carico KLT
- Telaio molto stretto, soli 600 mm di larghezza
- Consumi energetici ridotti per una maggiore efficienza
- Spazi ottimizzati per massimi livelli di ergonomia
- Ampia gamma di accessori per molteplici tipologie d'impiego

Il trattore Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di movimentazione



Efficienza

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

È importante scegliere il sistema energetico che meglio si adatti alle proprie esigenze: la tecnologia a corrente trifase permette un notevole risparmio energetico per tempi di impiego prolungati. Per aumentare ulteriormente l'efficienza è possibile scegliere una batteria agli ioni di litio che permetterà al carrello di essere sempre pronto all'uso.

Comandi intelligenti e sistemi di trazione con tecnologia avanzata:
Motore con tecnologia a corrente trifase per una maggiore efficienza e, allo stesso tempo, minori costi di esercizio.
alti livelli di efficienza a fronte di consumi energetici ridotti;
Elevata accelerazione e velocità di marcia.
frenata rigenerativa a recupero energetico.
Elevate autonomie d'esercizio con batteria piombo-acido:
caricabatteria integrato (24 V/30A) per batterie ad elettrolito liquido ed esenti da manutenzione, per una ricarica semplice da qualsiasi presa di corrente da 230 V (in opzione).
Batterie fino a 200 Ah.
Disponibile con tecnologia agli ioni di litio:
Il carrello sarà sempre pronto all'uso grazie ai tempi di ricarica estremamente brevi.
Il cambio batteria non è necessario.
I costi risultano inferiori rispetto alle batterie piombo-acido grazie alla maggior durata e all'assenza di manutenzione.
Non sono necessarie sale di ricarica e sistemi di aerazione perché prive di esalazioni gassose.
Sistema di ricarica comfort opzionale per le batterie agli ioni di litio
Sistema di carica con presa e spina di carica comfort per una ricarica intermedia che consente di risparmiare tempo.
Consente una ricarica ergonomica e sicura nelle pause di lavoro.
Non è necessario nessun altro sportello sul vano batteria.
Gestione semplice e intuitiva.

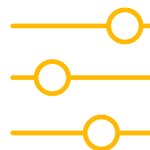


Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

L'operatore potrà avere sempre tutto sotto controllo grazie all'adattamento flessibile delle curve di trazione e alla riduzione automatica della velocità in curva. Con EZS 130 la sicurezza è sempre al primo posto.

Per una guida confortevole e sicura:
Altezza della piattaforma ridotta per agevolare salita e discesa dell'operatore.
Velocità sicura in curva grazie al curveCONTROL.
Tasto di marcia lenta programmabile per diminuire la velocità.
sterzo elettrico jetPILOT dal feeling automobilistico.
Ruote di carico superelastiche per un elevato comfort di guida.
L'ideale per vedere e allo stesso tempo essere visti:
luce di marcia diurna dayLED integrata per una migliore visibilità nelle zone con scarsa illuminazione (in opzione).
Floor-Spot per una significativa riduzione del rischio di collisione in aree a scarsa visibilità grazie ai punti luminosi rossi o blu proiettati sul pavimento (in opzione).
Sempre aggiornati:
il display da 2 pollici fornisce informazioni relative allo stato di carica della batteria, alle ore di esercizio, alla velocità di marcia e ai codici di errore.
Possibile selezione di 3 programmi di marcia tramite softkey (in opzione).
Attivazione del carrello tramite EasyAccess con l'uso di softkey, PinCode o scheda transponder in opzione.



Individualità

Un carrello altamente personalizzato, in linea con ogni singolo business.

Così compatto e allo stesso tempo robusto, il trattore che mostra il suo pieno potenziale soprattutto negli spazi ristretti. Garantiamo la massima flessibilità grazie alla vasta gamma di ganci progettati per rispondere a qualsiasi tipo di applicazione.

Struttura solida e compatta:
soli 600 mm di larghezza per corsie strette e spazi angusti.
Telaio in lamiera d'acciaio di alta qualità e cofano anteriore resistente agli urti.
Estensione della fascia paraurti in corrispondenza del cofano anteriore del carrello.
Luci a LED di lunga durata (opzionale).
Equipaggiamenti aggiuntivi:
accessori completi per una massima personalizzazione in base all'impiego.
Diverse tipologie di ganci a disposizione.
Tasto di backing disposto nello schienale per un confortevole aggancio e sgancio.
Collegamento per l'alimentazione elettrica dei rimorchi GTE.
Staffa per il montaggio delle opzioni solida e universale, per l'utilizzo in abbinamento ad elementi come i componenti di radiotrasmissione dati o altro.
Altre opzioni per la configurazione del trattore in base alle esigenze.

Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Forza di traino nominale	Velocità di traslazione senza carico
EZS 130	600 N	10,5 km/h

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.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.