



Rimorchio a portale GTP: robusto ed ergonomico

Il rimorchio a portale GTP garantisce il trasporto flessibile ed ergonomico di unità di carico fino a 1.600 kg. Grazie alla possibilità di caricare il rimorchio da entrambi i lati, è possibile procedere con la tradotta in un'unica direzione potendo posizionare i trolley da ambo i lati. I GTP sono disponibili con due sistemi di sterzo: a volta semplice in cui sterzano 2 ruote o con un sistema di stabilità direzionale a volta corretta in cui tutte e 4 le ruote sono in grado di sterzare.



GTP 110/210/216

Rimorchio E-Frame GTE: a risparmio energetico e compatto

Il nostro rimorchio E-Frame garantisce il trasporto flessibile di carichi fino a 1.200 kg per rimorchio. I GTE possono essere configurati in tradotta in base alle esigenze, in modo da garantire un carico/scarico dal lato desiderato. Il gancio assicura una traiettoria ottimale, anche in caso di treni lunghi in spazi ristretti.

I vantaggi:

- Ergonomia ottimale per un lavoro efficiente
- Struttura robusta per le applicazioni più gravose
- Riduzione dei costi di esercizio grazie all'alta efficienza
- Collegamento elettrico del rimorchio senza nessuna perdita d'olio
- Sistema di aggancio semplice e pratico
- Elevata fedeltà alla traccia
- I numerosi accessori consentono un adattamento personalizzato in base al tipo d'impiego



GTE 106/212/312



Certificazione del Sistema di Gestione per la Qualità Jungheinrich Italiana S.r.l.



Certificazione del Sistema di Gestione della Sicurezza e Salute sul lavoro Jungheinrich Italiana S.r.l.

ISO 9001
ISO 14001

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



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

Jungheinrich Italiana S.r.l.

Via Amburgo, 1
20088 Rosate MI
Telefono 02 908711
Telefax 02 908712335

info@jungheinrich.it
www.jungheinrich.it



Trattori e rimorchi

Programma generale



6284.IT09.2018 - r.pdf - Salvo modifiche o miglioramenti tecnici.



Voi trasportate le merci, noi vi offriamo la migliore soluzione per ogni tipo di carico e per qualsiasi impiego.

Indipendentemente dalla tipologia del vostro carico e dalla lunghezza del tragitto, vi offriamo la soluzione più adatta.

Less is more

Riguardo le attività intralogistiche, l'impiego di trattori consente un risparmio energetico fino al 70 % rispetto all'utilizzo di carrelli tradizionali. Tutto ciò è possibile grazie a:

- Raggruppamento dei trasporti che ottimizza il tragitto per ogni unità di carico
- Riduzione della massa da movimentare
- Riduzione dei tempi di percorrenza
- Rifornimento dei reparti di produzione e distribuzione in base alle effettive necessità
- Riduzione delle variazioni dei tempi di approvvigionamento
- I carrelli elevatori così disponibili in magazzino possono svolgere le operazioni per cui sono stati concepiti
- Riduzione del traffico di magazzino e conseguente riduzione del rischio incidenti e collisioni

Preferite i nostri trattori

Vi offriamo una scelta di trattori che garantiscono lunga autonomia di esercizio, portate fino a 28.000 kg e la possibilità di impiego in spazi sia interni che esterni. I nostri trattori si distinguono per il particolare design innovativo e la costruzione robusta. Prodotti e testati per restituire le massime prestazioni nell'utilizzo quotidiano, sono equi-

paggiati con solidi ed efficienti motori a corrente trifase che assicurano una trazione costante e affidabile.

All'operatore sono inoltre garantiti elevati standard ergonomici e qualitativi per migliorare il rapporto tra le prestazioni e l'ambiente di lavoro. Disponibili con una notevole varietà di opzioni, tra cui le cabine anti-intemperie, siamo in grado di adattare i nostri trattori ad ogni specifica esigenza.

LION technology

Batterie agli ioni di litio per una maggiore flessibilità ed efficienza
Il cambio batteria d'ora in poi non sarà più necessario. Con le nostre batterie agli Ioni di Litio avrete in ogni momento la possibilità di ricarica rapida ed intermedia senza la necessità di fermo macchina per più ore.

2SHIFTS 1CHARGE GARANTITO

Due turni con una carica della batteria
Il sistema di alimentazione dei nostri trattori rende possibile il loro utilizzo anche su due turni con una sola carica della batteria. Con le nostre batterie sarà quindi possibile, indipendentemente dal tipo di utilizzo, aumentare l'efficienza in termini di tempo e consumi energetici.

EZS 010: per il trasporto di carichi piccoli su percorsi brevi.

EZS 010 è un trainatore versatile ed efficiente, concepito per la movimentazione di rimorchi leggeri. È ideale per il trasporto di carichi negli spazi più ristretti in vari settori: trasporto mobili, comparto industriale, grande distribuzione o nel settore ospedaliero.

- Fino a 1.000 kg di capacità di traino
- Efficienza energetica grazie al motore 24 V trifase
- Timone ergonomico
- Vari strumenti di segnalazione e regolazione incluso il tasto di attivazione marcia lenta
- Possibilità di scelta fra tre programmi di marcia
- Caricabatterie incorporato che garantisce la ricarica rapida da qualsiasi presa di corrente
- Disponibili vari ganci di traino adattabili a molti tipi di rimorchi



fino a 1.000 kg di capacità di traino

EZS 130: per impieghi in corsie strette e in condizioni di spazio difficili.

Quando gli spazi sono particolarmente ristretti, EZS 130 mostra tutte le sue potenzialità. È un trattore particolarmente compatto, in grado di trainare rimorchi di peso medio.

- Fino a 3.000 kg di capacità di traino
- Dimensioni ridotte con 600 mm di larghezza
- Efficienza energetica grazie al motore 24 V trifase
- Migliore manovrabilità grazie allo sterzo multifunzionale jetPILOT
- Guida sicura grazie a speedCONTROL e a curveCONTROL
- Freno di stazionamento automatico
- Altezza della piattaforma ridotta per agevolare salita e discesa dell'operatore

Opzioni:

- Caricabatterie incorporato per una facile ricarica da qualsiasi presa di corrente
- Parametri di marcia regolabili
- Tasti di backing sullo schienale per agevolare le operazioni di aggancio/sgancio
- Dispositivo semiautomatico di sblocco a distanza del gancio di traino direttamente dalla piattaforma operatore



fino a 3.000 kg di capacità di traino

EZS 350: ideale per sistemi di tradotte con carichi fino a 5 t.

L'ergonomia e la tecnologia del nostro EZS 350 consentono un utilizzo versatile e sicuro insieme ad un'elevata efficienza energetica e una riduzione dei costi di esercizio.

- Fino a 5.000 kg di capacità di traino
- Elevata efficienza energetica grazie al motore da 24 V trifase
- Alte prestazioni in accelerazione ed elevata velocità di regime
- Migliore manovrabilità grazie allo sterzo multifunzionale jetPILOT
- Marcia in curva stabile grazie al sistema di assistenza in funzione dell'angolo di sterzata curveCONTROL
- Freno di parcheggio automatico con protezione anti-arretramento
- Altezza della piattaforma ridotta per agevolare salita e discesa dell'operatore
- Struttura robusta per gli utilizzi più gravosi

Opzioni:

- Varie tipologie di gancio
- Maggiore sicurezza grazie ai fari anteriori diurni dayLED
- Disponibile con tecnologia agli ioni di litio
- Parametri di marcia regolabili
- Tasti di backing sullo schienale per agevolare le operazioni di aggancio/sgancio
- Dispositivo semiautomatico di sblocco a distanza del gancio di traino direttamente dalla piattaforma operatore
- Supporto dedicato a terminali per trasmissione dati



fino a 5.000 kg di capacità di traino

EZS C40: per impieghi in spazi interni ed esterni su differenti tipi di pavimentazione.

EZS C40 può trainare rimorchi di media portata. Le sue ruote di trazione superelastiche garantiscono prestazioni ottimali di trazione anche su pavimentazioni particolarmente lisce, sdruciolevoli e in esterno su suolo sconnesso e irregolare. Grazie alla sua elevata luce libera dal suolo è in grado di percorrere anche tratti caratterizzati da fughe della pavimentazione e soglie.

- Fino a 4.000 kg di capacità di traino
- Efficienza energetica grazie al motore 24 V trifase
- Migliore maneggevolezza grazie allo sterzo multifunzionale jetPILOT
- Guida sicura grazie a speedCONTROL e a curveCONTROL
- Freno di stazionamento automatico
- Altezza della piattaforma ridotta per agevolare salita e discesa dell'operatore

Opzioni:

- Parametri di marcia regolabili
- Tasti di backing sullo schienale per agevolare le operazioni di aggancio/sgancio
- Dispositivo semiautomatico di sblocco a distanza del gancio di traino direttamente dalla piattaforma operatore
- Supporto per terminale dedicato alla trasmissione dati



fino a 4.000 kg di capacità di traino

EZS 570/580/590/5100: forza e affidabilità per attività in spazi interni ed esterni, su tragitti di media distanza.

I trattori EZS 570/580/590/5100 sono la risposta alle esigenze di impiego con rimorchi fino a 10 t di portata. La loro gommatura superelastica è utilizzabile sia negli ambienti interni che all'esterno grazie alla loro ammortizzazione che protegge sia l'operatore che il carico trasportato.

- 7.000, 8.000, 9.000 o 10.000 kg di capacità di traino
- Efficienza energetica grazie al motore 48 V trifase
- Marcia sicura grazie allo speedCONTROL
- Display per il controllo dell'attività
- Tasto di attivazione marcia lenta
- Posizione del sedile ergonomica con ampio spazio per le gambe
- Largo gradino per agevolare salita e discesa dell'operatore
- Freno di stazionamento automatico

Opzioni:

- Versione XL con batteria da 625-Ah
- Parametri di marcia regolabili
- Tasti di backing sullo schienale per agevolare le operazioni di aggancio/sgancio
- Supporto per terminale dedicato alla trasmissione dati
- Possibilità di configurazione con cabina anti intemperie
- Estrazione laterale batteria per sostituzione facile e veloce



fino a 10.000 kg di capacità di traino

EZS 7280: robusto, potente ed ergonomico per l'impiego su tragitti lunghi sia in spazi interni che esterni.

Il trattore ad elevate prestazioni EZS 7280 si caratterizza per la notevole potenza di traino durante la marcia sia in piano che su rampa. La disposizione dell'equipaggiamento di bordo, analoga a quella di un'automobile, consente una guida senza fatica anche in caso di utilizzo prolungato.

- Fino a 28.000 kg di capacità di traino
- Guida sicura grazie al freno automatico di stazionamento e alla partenza assistita in salita
- Telaio robusto con verniciatura catodica
- Il raggio di curvatura ridotto consente la marcia anche in caso di spazi ristretti
- Struttura ergonomica della cabina, confortevole anche per gli operatori dalla statura più alta
- Ottima visuale sul gancio dal posto di guida e pulsanti laterali per l'aggancio rapido dei rimorchi

Opzioni:

- Diverse varianti della cabina con porte ribaltabili e scorrevoli
- Variante XL con batteria piombo-acido (930 Ah)
- Nessuna necessità di cambio batteria per via della possibilità di ricarica intermedia grazie alla tecnologia agli ioni di litio (500 Ah)
- Gancio con sblocco a distanza dal posto di guida



fino a 28.000 kg di capacità di traino