



Figura in alto: versione container

Figura in centro: versione bevande

Figura in basso: versione container, versione metano, versione bevande

Equipaggiamenti

Equipaggiamenti di serie

Doppia pedaliera Linde per il controllo di: direzione, velocità e frenatura
 Linde Load Control integrato nel bracciolo
 Sedile estremamente confortevole ammortizzato idraulicamente con ampia serie di regolazioni
 Servosterzo idrostatico senza arretramento
 Elevata sicurezza e stabilità grazie al Linde ProtectorFrame
 Display anti-riflesso con indicazione del livello carburante, orologio, contatore e informazioni di service
 Spie di controllo sul display per pressione olio motore, surriscaldamento motore, freno di parcheggio, avvisatore acustico per temperature olio motore e olio idraulico, filtro intasato e basso livello di carburante
 Ampii vani porta-oggetti per strumenti di scrittura, bibite, etc
 Gommatura superelastica
 Filtro aria motore con separatore a ciclone integrato
 Filtro impianto idraulico di elevate prestazioni garantisce la massima purezza dell'olio e prolunga la vita dei componenti idraulici
 Carrello in versione GPL con marmitta catalitica a due vie
 La bombola del gas installata è progettata ergonomicamente per un facile cambio

Equipaggiamenti speciali

Monopedale con selettore di direzione di marcia integrato nel bracciolo
 Tettuccio di protezione integrabile fino a cabina completa con parabrezza e finestratura superiore, anteriore, posteriore e laterale (disponibile anche con vetri brunati)
 Tergicristallo anteriore, posteriore e superiore
 Sedile confortevole con regolazioni supplementari
 Impianto illuminazione interno, piantone dello sterzo regolabile in altezza
 Montanti Simplex con sollevamento da 3.000 mm a 5.400 mm
 Montanti Duplex (alzata libera totale) con sollevamento da 2.700 mm a 4.130 mm
 Montanti Triplex (alzata libera totale) con sollevamento da 4.525 a 6.315 mm
 Traslatore laterale integrato
 Posizionatore forche integrato
 Protezione carico
 Circuito idraulico singolo o doppio per tutti i tipi di montanti
 Diverse lunghezze forche
 Protezione cilindri di brandeggio e superiori
 Impianto di riscaldamento con filtro antipolline
 Impianto aria condizionata
 Radio con lettore CD ed altoparlanti
 Nuove caratteristiche di serie per i modelli EVO:
 Pompa a portata variabile per ottimo utilizzo dell'energia e ridotta rumorosità
 Filtro per particolato integrato sui carrelli con motore da 44kW
 Sedile e bracciolo di nuova generazione per eccezionale ergonomia

Versione GPL equipaggiata con indicatore livello ad ultrasuoni per la sostituzione della bombola
 Serbatoio volumetrico GPL con indicatore livello sul display
 Gommatura superelastica
Nuove caratteristiche di serie per i modelli EVO:
 Pompa a portata variabile per ottimo utilizzo dell'energia e ridotta rumorosità
 Filtro per particolato integrato sui carrelli con motore da 44kW
 Sedile e bracciolo di nuova generazione per eccezionale ergonomia
 LEPS (Linde Engine Protection System) monitora costantemente tutti i più importanti parametri del carrello Curve Assist per un adattamento automatico della velocità in curva
 Intelligente modalità dinamica integrata ora anche nel sollevamento (ECO Mode)
 Nuova protezione della cinghia di distribuzione
 Assale sterzante migliorato
 Maniglia per un accesso sicuro al posto di guida su profilo del tettuccio

LEPS (Linde Engine Protection System) monitora costantemente tutti i più importanti parametri del carrello
 Curve Assist per un adattamento automatico della velocità in curva
 Intelligente modalità dinamica integrata ora anche nel sollevamento (ECO Mode)
 Nuova protezione della cinghia di distribuzione
 Assale sterzante migliorato
 Maniglia per un accesso sicuro al posto di guida su profilo del tettuccio
 Tettuccio superiore oscurabile con tendina avvolgente, lettura impianto di illuminazione carrello, fari da lavoro
 Avvisatore acustico di retromarcia, fari lampeggianti rotanti o stroboscopici (flash)
 Specchietti
 Blue Spot originale Linde
 Telecamera e monitor a colori
 Specifiche per circolazione stradale
 Prefiltro aria motore
 Prefiltro aria a bagno d'olio
 Serbatoio volumetrico (GPL) da 70 l
 Marmitta catalitica a 3 vie (GPL)
 Catalizzatore non regolato (diesel)
 Versione a gas metano (CNG)
 Linde Forklift Data Management (LFM)
 Diverse colorazioni

Altri equipaggiamenti speciali sono disponibili a richiesta



Carrello elevatore termico, Diesel, GPL e metano
 Portata kg. 4.000 – 5.000
 H40/500 *EVO*, H45/500 *EVO*,
 H50/500 *EVO*, H50/600 *EVO* 394_02



Sicurezza

Linde Protector Frame: Il tettuccio di protezione e il suo telaio di supporto formano una zona sicura e ben protetta garantendo la massima sicurezza e protezione dell'operatore. I cilindri di brandeggio montati superiormente favoriscono un controllo fluido e preciso dei movimenti in tutte le operazioni, grazie ad un'eccellente stabilità del carico; tale soluzione innovativa consente di adottare profili del montante più sottili assicurando un'eccezionale visibilità.

Prestazioni

Prestazioni eccezionali anche con ridotto consumo del carburante e minori emissioni. Tecnologia d'avanguardia per motore e trasmissione unitamente all'originale sistema Linde Load Control consentono all'operatore di sfruttare le molteplici potenzialità del carrello per ottenere la massima produttività. Controllo preciso di tutte le funzioni del montante con la punta delle dita.

Comfort

L'operatore sale rilassato e scende che è ancora rilassato. Linde ha dotato questo carrello con uno spazio di lavoro molto grande di tipo automobilistico. Grazie al concetto di design ergonomico Linde, si è ottenuta una perfetta interfaccia tra operatore e carrello. Cabina spaziosa, bracciolo regolabile, sedile ammortizzato, posizionamento funzionale dei comandi: tutte queste caratteristiche assicurano operazioni veloci e non faticanti.

Caratteristiche

Trasmissione idrostatica originale Linde
 → Traslazione precisa e continua
 → Frenatura idrostatica sicura e semplice, tramite rilascio del pedale di accelerazione
 → Pompa a portata variabile per ottimo utilizzo dell'energia
 → Nessuna frizione, differenziale o freni a tamburo; la trasmissione idrostatica svolge la funzione di freno di servizio
 → Robusta trazione ben collaudata negli impieghi più gravosi

Doppia pedaliera Linde
 → Cambio di direzione immediato senza dover spostare i piedi dai pedali
 → Breve corsa dei pedali
 → Ridotto affaticamento delle gambe
 → Si mantengono elevati livelli di efficienza



Posto di guida ergonomico
 → Design funzionale, all'avanguardia, per efficienza ottimale e grande comfort per l'operatore
 → ambiente di lavoro ottimale con ampio spazio per le gambe e ampia cabina
 → Eccezionale visibilità sul carico e sull'ambiente grazie ai sottili profili del montante
 → Supporti montanti resistenti ed assale di trazione ammortizzati per meglio assorbire le asperità del terreno
 → Traslazione molto silenziosa



Linde Load Control
 → Minileve per tutte le funzioni del montante posizionate su un bracciolo regolabile
 → Comando di tutte le funzioni del montante con la punta delle dita, senza sforzo per movimentare il carico in modo sicuro ed efficiente
 → Il numero di giri del motore si sincronizza perfettamente per soddisfare le richieste dell'idraulica



Pompa a portata variabile
 → Per le funzioni del montante ed impianti idraulici supplementari
 → Comandata elettricamente dal Linde Load Control
 → La pompa Linde fornisce esclusivamente il volume di olio necessario
 → Ridotto consumo di carburante
 → Ridotta rumorosità
 → Intervalli per il cambio olio idraulico prolungati

Linde ProtectorFrame
 → Telaio robusto e sicuro saldato in automatico, chiuso su tutti i lati, per massima protezione dei componenti
 → Copertura motore ed ampi sportelli laterali per facile accesso a tutti i componenti per il service
 → Assale anteriore e cilindri di brandeggio resistenti per assorbire urti e rumorosità

Moderna tecnologia del motore con grandi prestazioni economiche
 → Moderni motori diesel, GPL e metano con tecnologia all'avanguardia in grado di soddisfare qualsiasi applicazione
 → Elevata coppia per eccezionali prestazioni
 → Ridotto consumo di carburante
 → Livelli di emissioni di gas di scarico decisamente al di sotto degli attuali limiti imposti dalle normative europee



Montante Linde a vista libera
 → Eccezionale visibilità grazie a ridotti profili del montante
 → Portata nominale fino alla massima altezza di sollevamento
 → Eccezionali portate residue
 → Supporti del montante/assale di trazione e dei cilindri di brandeggio in gomma esenti da manutenzione
 → Limitazione elettronica dell'angolo di brandeggio
 → Ammortizzazione elettronica di fine corsa per brandeggio avanti/indietro



FARO CARRELLI ELEVATORI SPA, Via Silvio Pellico, 8 - 20020 Vanzaghella (MI)
 Telefono 0331.65.77.77 - www.farocarrelli.com - info@farocarrelli.com



Le specifiche sono soggette a variazioni in funzione dei progressi ingegneristici. Le illustrazioni ed i dettagli tecnici non sono vincolanti e possono differire rispetto ai modelli attualmente in produzione. Tutte le misure sono soggette alle tolleranze tecniche.

Stampato in Italia - 1.44 - 09-17

