

Almere, Paesi Bassi, 12 gennaio 2021

Acquisto facilitato: ulteriori carrelli retrattili Cat®, versione light e configurazione base. Minor prezzo, stessa tecnologia.

Grazie all'introduzione di due modelli in configurazione base, Cat® Lift Trucks offre i vantaggi dell'uso e del possesso dei carrelli retrattili ad un maggior numero di aziende.

Progettati per impieghi mediamente gravosi ad altezze fino a 7.5 metri, i carrelli retrattili leggeri da 1.4 tonnellate NR14N2L e 1.6 tonnellate NR16N2L condividono la qualità, l'ergonomia e le prestazioni molto controllate della famiglia di carrelli retrattili Cat® più grandi.

Aumentate la vostra produttività

Le prestazioni sono potenti e raffinate, grazie ad una drive unit robusta, alla rigida costruzione di montante e carrello, all'affidabile impianto idraulico, al reattivo sistema di guida sensibile (Responsive Drive System - RDS), alla tecnologia dei controllori di nuova generazione e al controllo passivo dell'oscillazione (Passive Sway Control - PSC).

Il PSC è un interessante sviluppo che mantiene libero il freno di stazionamento automatico durante le manovre idraulico, in modo che l'energia di oscillazione venga assorbita da tutta la massa del carrello. Nello stesso tempo, il design del montante ad alta resistenza e il traslatore laterale a basso attrito riducono ulteriormente l'ondeggiamento, la torsione e il rumore.

Insieme, questi fattori consentono sollevamenti elevati ed alte capacità residue, con un controllo sensibile, fluido e preciso della guida e della movimentazione del carico. Per il conduttore, questo rende il lavoro più veloce, sicuro e confortevole.

Potenziare il vostro conduttore

La spaziosa cabina di guida è arredata con superfici rivestite in modo accattivante, un sedile Grammer molto confortevole e una serie di dispositivi di contenimento sicuro e comodi ripostigli. La visuale chiara a tutto tondo e verso l'alto, così come la protezione del conducente, sono permesse dal tettuccio di protezione e dal porta-forche di più recente progettazione. Gli utilizzatori vengono costantemente completamente informati grazie alle letture luminose e colorate del display multifunzionale.

I comandi ad alta precisione includono le leve idrauliche a sfioramento, alloggiare in un bracciolo ergonomico e regolabile, che combina il supporto anatomico con il libero movimento e il perfetto posizionamento della mano. Il design del volante è caratterizzato da tacche che consentono il controllo da diverse posizioni della mano, a seconda delle esigenze e delle preferenze del conducente. Può essere regolato per altezza e angolazione, e spostato verso l'alto per facilitare l'entrata e uscita.

Il rallentamento progressivo della risposta dello sterzo con l'aumentare della velocità di guida mantiene le manovre sotto controllo in sicurezza. In curva, o durante il trasporto di carichi sollevati, l'eventuale comportamento pericoloso del conduttore viene impedito da sistemi automatici che regolano la velocità in modo fluido e continuo in base all'angolo di sterzata e all'altezza di sollevamento. Un'altra protezione contro la caduta dei carichi dai pallet è la ridotta velocità e il rallentamento tra uno sfilo e l'altro del montante e sopra l'alzata libera.

Passate subito ad un carrello retrattile

Il costo totale di proprietà (TCO) è ridotto grazie all'elevata durata e alla bassa esigenza di manutenzione. Tutti i componenti, compreso il montante, che è stato scelto specificamente per le esigenze delle applicazioni più leggere, sono costruiti in modo robusto per ridurre al minimo i danni e l'usura. L'accesso rapido e le procedure semplici per la manutenzione o la sostituzione dei componenti fanno risparmiare ulteriormente sui tempi di fermo macchina. Con così tanti vantaggi in termini di produttività e di TCO, i progettisti ritengono di aver creato l'opportunità perfetta perché gli utilizzatori possano passare ad un carrello retrattile Cat.

I carrelli soddisferanno un'ampia varietà di esigenze in magazzini, negozi e punti vendita al dettaglio di piccole e medie dimensioni. Per operazioni in situazioni più pesanti, a maggiori altezze, più complesse o in luoghi più stretti, abbiamo altri 13 modelli tra cui scegliere nella gamma di carrelli retrattili Cat tecnicamente avanzati. Questa comprende versioni standard, ad alte prestazioni, compatte, con razze supplementari, e multi-direzionali.

Per ulteriori informazioni sulle macchine da magazzino e sui carrelli elevatori Cat® e relativi servizi, vi preghiamo di visitare www.catlifttruck.com. Provate anche a vedere i modelli in azione su <https://www.catlifttruck.com/videos> e seguitemi su [LinkedIn](#), [Facebook](#) e [Twitter](#).

Contatti

Per ulteriori informazioni, parlate con il vostro [concessionario di carrelli elevatori Cat](#) più vicino o contattate:

Monica Escutia, Manager Marketing Communications

Tel. +31 (0)36 549 4328, e-mail info@catlifttruck.com, sito www.catlifttruck.com