

Cat Lift Trucks
Hefbrugweg 77
1332 AM Almere, NL
Tel. 0031 365 494 328

Almere, Paesi Bassi, 28 febbraio 2013



La serie di transpallet elettrici Cat® NPP16-20N2 ha ricevuto dalla FLTA il Premio per l'Eccellenza nell'Ergonomia

In Gran Bretagna la serie di transpallet elettrici a timone [Cat® NPP16-20N2](#) ha ricevuto il Premio per l'Eccellenza nell'Ergonomia 2013 dalla Fork Lift Truck Association (FLTA).

Nato nel 1995 per incoraggiare e premiare esempi di eccellenza relativi a tutto il settore dei carrelli elevatori a forche, il Premio FLTA, rappresentato da una statuette di bronzo denominata "Archie", riscuote un vero interesse internazionale fra i produttori e i professionisti della movimentazione dei materiali che operano in Europa e in Estremo Oriente.

Durante questa 19° edizione delle Premiazioni FLTA, la nuova serie di transpallet elettrici Cat NPP16-20N2 è stata riconosciuta da un gran numero di votanti come la migliore nella sua classe. "Per noi questo Premio ha un notevole valore perché ci è stato conferito dal settore e da operatori che conoscono bene i nostri prodotti" commenta Bengt Carlioth, vice-presidente del Marketing di Cat® Lift Trucks.

Peter Woodhouse, Direttore Vendite di Impact Handling, concessionario esclusivo delle macchine per la movimentazione dei materiali Cat in GB ha rappresentato Cat Lift Trucks all'Hilton Birmingham Metropole, dove si è svolta la serata di gala della Premiazione. Egli ha ricevuto l'Archie per l'Ergonomia dalle mani di Emma Crosby, celebrità del mondo dello spettacolo britannico, e da quelle di Derek Anderson della PowerCell Industrial Battery Engineers.

Premiati per l'ergonomia

Secondo la FLTA "Dal comfort dell'operatore dipendono la produttività e la sicurezza. La nuova serie di transpallet elettrici a timone di Cat Lift Trucks offre un'altezza di sollevamento leader sul mercato di 135 mm ed ulteriori 600 mm extra di ergolift che evitano il rischio di lesioni da sforzo per gli operatori che non devono più piegarsi".

Questo riconoscimento per l'Ergonomia è dovuto in gran parte anche alla grande manovrabilità dei modelli Cat NPP16-20N2. Questa risulta dalla combinazione fra il design compatto e il timone veramente molto comodo da usare in grado di girare di molti più gradi rispetto alla maggior parte di quelli degli altri produttori.

Una caratteristica esclusiva è che quando l'operatore si ritrova in un ambiente particolarmente angusto, o quando deve movimentare un carico molto fragile, è possibile cambiare istantaneamente la modalità di prestazione mediante un semplice interruttore a due vie. Scegliere questa diversa modalità di sicurezza/economia può anche ridurre i consumi energetici fino al 20%. In seguito, quando la situazione lo richiede, il carrello può essere riportato alla precedente modalità di massime prestazioni.

Tutti i comandi di serie sono comodi e semplici da usare, ma sono disponibili anche opzioni come le leve idrauliche ergonomiche di grandi dimensioni che garantiscono sollevamenti ed abbassamenti di precisione anche quando l'operatore indossa dei guanti.

La trasmissione lubrificata assorbe e resiste agli urti che danneggerebbero i transpallet elettrici tradizionali se usati in applicazione gravose.

Inoltre, le operazioni possono essere effettuate anche all'aperto, e in tutte le condizioni climatiche, perché lo chassis e i componenti elettrici sono stati efficacemente protetti dalla pioggia, dagli spruzzi d'acqua, dalla polvere e dalla sporcizia.

I nuovi modelli NPP16/18/20N2 sono carrelli completamente attuali, progettati combinando attentamente insieme potenza e prestazioni per permettere agli utenti finali la migliore produttività possibile al più basso costo complessivo per tutta la durata della vita dei carrelli. La facilità di accesso ai componenti chiave permette di effettuare una veloce diagnosi delle avarie e di velocizzare la manutenzione, riducendo al minimo i tempi inattivi.

I nuovi transpallet elettrici NPP16-20N2 costituiscono solo una parte di una vasta serie di [soluzioni per la movimentazione dei materiali](#) della massima qualità offerte da Cat Lift Trucks attraverso una estesa rete globale di concessionari. La gamma comprende carrelli elevatori elettrici, diesel e GPL nonché numerose soluzioni per la movimentazione dei materiali nel magazzino che includono transpallet elettrici, stoccatore, carrelli commissionatori per alti e bassi livelli di prelievo, carrelli retrattili standard e quadri-direzionali e carrelli da rimorchio.

Per ulteriori informazioni sulla gamma di prodotti Cat, vi preghiamo di contattare il vostro [concessionario più vicino](#) di carrelli elevatori Cat oppure noi direttamente utilizzando i seguenti riferimenti:

Monica Escutia, Sr. Marketing Communications Coordinator.

Tel.: +31 (0)36 549 4328 / e-mail: info@catliftruck.com / www.catliftruck.com

<FINE>



Emma Crosby (TV) Peter Woodhouse (Impact) and Derek Anderson (PowerCell)