



PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

Contatto Pubbliche Relazioni: Christina Kirsten

Telefono: +49 4152 139343

E-mail: christina.kirsten@terex.com

Genie consegna 100 piattaforme a forbice GS™-1932 E-Drive a HSS Hire

L'ingombro ridotto, la leggerezza e la manovrabilità in spazi ristretti rendono le piattaforme a forbice Genie® E-Drive ideali per le applicazioni industriali in Irlanda

Dublino (20 giugno luglio 2023) - Per soddisfare i clienti che hanno bisogno di piattaforme piccole per lavorare in spazi ristretti, HSS Hire ha preso in consegna 100 piattaforme a forbice Genie® GS™-1932 E-Drive. HSS Hire, che ha centinaia di depositi in tutto il Regno Unito e in Irlanda, ha affermato che le sue nuove piattaforme saranno una scelta apprezzata dall'industria farmaceutica e dai centri dati in tutta l'Irlanda.

"Il GS-1932 E-Drive è il modello di macchina preferito dai nostri principali clienti", ha dichiarato Michael Killeen, amministratore delegato di HSS Hire Ireland. "Le sue dimensioni consentono di passare facilmente attraverso porte singole o doppie, rendendo queste macchine molto apprezzate nei siti dei centri dati. Inoltre, sono dotate di solidi pneumatici antitraccia, preferibili nei siti che richiedono macchine a norma per camere sterili".

La trazione anteriore con raggio di sterzata interno nullo rende le forbici GS-1932 E-Drive facilmente manovrabili in spazi ristretti. L'ampia cesta estensibile è un vantaggio, in quanto consente a due operatori di lavorare fianco a fianco in ambienti chiusi. Inoltre, con un'altezza massima di lavoro di 7,85 m, le piattaforme a forbice GS-1932 hanno lo sbraccio necessario per lavorare in spazi ampi, compresi lavori elettrici nei centri dati.

La piattaforma a forbice GS-1932 E-Drive pesa solo 1.329 kg, e di conseguenza è ideale per lavorare su pavimenti sensibili. Grazie al design compatto con una larghezza della macchina di 0,82 m e una lunghezza da chiusa di 1,83 m e di 2,72 m con cesta estesa, la piattaforma a forbice GS-1932 E-Drive può passare attraverso porte singole o doppie con i parapetti pieghevoli abbassati.

Le forbici E-Drive sono alimentate da motori elettrici in C.A. senza spazzole, completamente sigillati e privi di manutenzione, che offrono un'efficienza leader nel settore e una riduzione del 35% dei costi di

manutenzione sulla vita utile della macchina. Inoltre, con il 70% in meno di tubi e raccordi idraulici, la manutenzione è semplice e riduce il costo totale di proprietà.

"Il nostro team di ingegneri ha anni di esperienza con le macchine Genie e trova che la loro diagnostica di bordo ne semplifichi anche la manutenzione", ha detto Killeen.

###

A proposito di Genie

Dal 1966, Genie è il nome leader nel settore del sollevamento aereo. Con uffici, membri del team e impianti di produzione in tutto il mondo, le piattaforme aeree e i sollevatori telescopici Genie sono disponibili per aumentare la sicurezza e migliorare la produttività nei cantieri ovunque nel mondo. La continua leadership di Genie nel settore delle piattaforme aeree e dei sollevatori telescopici si basa sulla nostra capacità di fornire costantemente una qualità superiore ai nostri clienti. Noi di Genie raggiungiamo questa **qualità** non per caso, ma **per progetto**. Per maggiori informazioni sui prodotti e servizi Genie, visitate il sito www.genielift.com.

A proposito di HSS Hire

Con oltre 60 anni di esperienza nel settore del noleggio di attrezzi e macchine, HSS Hire dispone delle conoscenze e dell'esperienza necessarie per garantire che le vostre esigenze di noleggio siano in mani sicure. L'azienda si impegna a fornire valore e qualità ai propri clienti, offrendo prodotti di costruttori leader del settore e prezzi commerciali bassi. Per maggiori informazioni sulla vasta gamma di prodotti e servizi forniti da HSS Hire, visitate il sito <https://www.hss.com/hire>.