



PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

Contatto per pubbliche relazioni: Rebecca Cozzolino

Telefono: + 33 (0)6 01326364

E-mail: rebecca.cozzolino@terex.com

PIATTAFORMA A BRACCIO IBRIDA GENIE® Z®-60/37 FE: LA SOLUZIONE PERFETTA PER IL CENTRO DI PARIGI

(Basse emissioni e ridotta rumorosità sono stati utili in un lavoro di pulizia di facciate con forti restrizioni ambientali)

CHARTRES, FRANCIA (6 Dicembre 2018) – Fin dal suo lancio avvenuto due anni fa, la piattaforma aerea a braccio Genie® Z®-60/37 FE sta rivoluzionando il mercato del sollevamento aereo per divenire una stella dei cantieri in Europa. Ed è perfettamente logico, poiché tutti traggono vantaggi a tutti i livelli. Per le società di noleggio, la sua eccellente produttività, gli alti tassi di utilizzo e il basso costo di proprietà sono una vera spinta per i loro ritorni sul capitale investito. Per gli operatori, le sue prestazioni in terreni fuoristrada, il basso costo di funzionamento e l'uso negli spazi al chiuso e all'aperto offrono un vero vantaggio competitivo. Per le imprese, questa piattaforma ibrida di Genie in particolare garantisce bassi livelli di emissioni e rumore richiesti per adattarsi alle esigenze ambientali nei cantieri urbani.

Lavorare a una altezza di 18 m nel centro di Parigi non è possibile con qualsiasi tipo di macchina. Una delle ragioni chiave è che al giorno d'oggi gli imprenditori chiedono macchine che uniscano basse o zero emissioni a un funzionamento silenzioso. E quando si deve lavorare con tempi molto stretti nelle anguste stradine del 5° distretto storico di Parigi, gli operatori dipendono anche da una macchina affidabile, adatta a terreni sconnessi e che sia sufficientemente potente e compatta da permettere loro di lavorare in modo efficace, anche durante la notte.

Dovendo far fronte a questi vincoli e pur non avendo familiarità con la piattaforma a braccio ibrida Genie, il responsabile di un cantiere impegnato nel progetto per la costruzione di nuovi appartamenti a Parigi, si è rivolto alla società francese di noleggio Acces Industries per trovare una soluzione economica, rispettosa dell'ambiente, adattabile a terreni sconnessi che potesse essere usata per la pulizia delle facciate degli edifici. Tenendo presente le esigenze e i vincoli, Acces Industries ha immediatamente suggerito l'uso della piattaforma a braccio ibrida Genie Z-60/37 FE, sottolineando le ragioni per cui sarebbe stata perfetta per il tipo di lavoro richiesto.

Innanzitutto, per via delle sue specifiche la piattaforma a braccio ibrida Genie Z-60/37 FE combina i vantaggi di una piattaforma a braccio da 20 m, con un'altezza di scavalco fino a 7,40 m e uno sbraccio orizzontale fino a 11,15 m, a un funzionamento silenzioso e senza emissioni. In secondo luogo, nonostante le macchine elettriche siano sufficientemente silenziose per il lavoro notturno nei cantieri che devono essere chiusi in tempi molto stretti, gli operatori spesso riscontrano difficoltà nel poter ricaricare le batterie se non ci sono fonti elettriche disponibili sul posto. Mentre una vera macchina ibrida ricarica automaticamente le proprie batterie grazie al suo motore diesel che offre più di una settimana di funzionamento con un singolo pieno di carburante. Infine, grazie alle sue capacità fuoristrada la piattaforma aerea a braccio ibrida Genie fornisce anche agli operatori il vantaggio di superare le pendenze e i marciapiedi che permettono di accedere agli edifici nei contesti urbani.

Nelle aree urbane, il rispetto dell'ambiente è fondamentale. A questo proposito, oltre a questo particolare mese e mezzo di lavoro di pulizia delle facciate, la società di noleggio Acces Industrie ha anche sottolineato che deve far fronte in un crescente numero di cantieri a stretti vincoli ambientali. Di conseguenza, loro devono rispondere alle necessità delle imprese con soluzioni che offrano ridotte emissioni e bassi livelli di rumore. E questo è precisamente il luogo in cui la piattaforma ibrida Genie Z-60/37 FE svolge pienamente il suo compito.

Il Sig. Rizqui Kariouch, Responsabile di Filiale per la regione Ile de France di Acces Industrie dice: "Il nostro cliente era così soddisfatto della piattaforma a braccio Genie Z-60/37 FE che ha esteso il noleggio per altri 15 giorni per lavori di manutenzione. Era particolarmente soddisfatto che la macchina gli avesse consentito di rispettare i vincoli ambientali richiesti dall'impresa, pur rimanendo di facile utilizzo per gli operatori al lavoro. E pensando ai costi e all'aumento del prezzo del carburante, questo modello ibrido utilizza solo 30 litri di gasolio in media a settimana rispetto a 100 litri per l'equivalente alimentato a diesel. Ciò va a dimostrare che, spiegando i vantaggi della tecnologia ibrida e promuovendo questa macchina, possiamo aiutare il mercato a evolvere e contribuire a rendere il mondo più pulito."

Per maggiori informazioni sulla piattaforma a braccio ibrida Genie Z-60/37 FE visitate il sito

<http://www.genielift.it>

Notizie su Acces Industrie

Con oltre 20 anni di esperienza, Acces Industrie è specializzato nel noleggio di piattaforme di lavoro aereo mobili, sollevatori telescopici e macchine per la movimentazione di carichi. Oltre alle macchine da noleggiare, Acces Industrie fornisce anche assistenza tecnica in cantiere, servizi di manutenzione e riparazione, così come la consegna/ritiro delle macchine sul posto.

Operando con 29 filiali distribuite nella Francia, nel 2016 Acces Industrie ha completato la sua offerta con Accès Industrie Sales, un'entità dedicata alla vendita di macchine per sollevamento e movimentazione per le esigenze di noleggio, locazione e acquisto con riscatto dei clienti.

Per dettagli su Acces Industrie, visitate il sito al seguente link: [acces-industrie.com/fr](https://www.acces-industrie.com/fr) (solamente in Francese)

###

Notizie su Terex:

Terex Corporation è un produttore globale di macchinari per il sollevamento e la lavorazione di materiali e fornisce soluzioni di supporto ai clienti durante l'intero ciclo di vita dei macchinari, per massimizzare il rendimento del loro investimento. Alcuni dei marchi più conosciuti di Terex sono Terex, Genie, Powerscreen e Demag. I macchinari Terex sono al servizio di clienti in vari settori industriali, tra i quali: l'edilizia, le infrastrutture, le attività di produzione, le spedizioni, i trasporti, la raffinazione, l'energia, il settore delle aziende di servizi pubblici e le attività minerarie e di estrazione nelle cave. Terex mette a disposizione una gamma di prodotti e servizi finanziari per facilitare l'acquisizione di macchinari Terex, tramite Terex Financial Services (Servizi finanziari Terex). Ulteriori informazioni su Terex sono disponibili sul [suo sito internet](#), sulla pagina [LinkedIn](#) e sulla pagina [Facebook](#).