

PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

Contatto EMEA per la stampa:

Rebecca Cozzolino

Email: Rebecca.Cozzolino@terex.com

Sommario:

- Il perimetro luminoso di avvertimento Lift Guard™ crea un bordo visibile a livello del suolo intorno alle piattaforme a forbice Genie GS™. Le luci laser rosse rendono visibile la zona di lavoro della macchina agli operatori e ai lavoratori nelle vicinanze.
- Il perimetro luminoso di avvertimento Lift Guard sarà disponibile come opzione di fabbrica per i clienti nella regione EMEA nell'ultimo trimestre del 2025, e in tutto il mondo all'inizio del 2026.
- I kit di retrofit aftermarket sono facili da installare e saranno disponibili in tutto il mondo all'inizio del 2026.

Genie presenta il perimetro luminoso di avvertimento Lift Guard™ per le piattaforme a forbice GS™

Questo sistema di illuminazione perimetrale aumenta la consapevolezza dell'operatore e dei lavoratori nelle vicinanze, contribuendo alla prevenzione delle collisioni nella zona di lavoro

Bothell, WA, Stati Uniti (10 settembre 2025) – Il più recente accessorio Genie, compatibile con diversi modelli di piattaforme a forbice GS™, migliora la consapevolezza dell'area di lavoro della piattaforma. Il perimetro luminoso di avvertimento Lift Guard è dotato di luci laser rosse che creano un confine visibile a livello del suolo a circa 61 cm dal bordo dello chassis della macchina.

"I datori di lavoro sono sempre più attenti alla prevenzione di collisioni e intrappolamenti, nonché alla protezione dalla caduta di oggetti", ha affermato Bryan Williams, Responsabile di Prodotto Senior, Genie. "Fornire informazioni al personale che lavora sulle piattaforme a forbice o nelle immediate vicinanze contribuisce ad aumentare la consapevolezza dell'ambiente circostante, riducendo potenzialmente il rischio di questo tipo di incidenti".

Il fascio luminoso ha uno spessore di circa 15 mm ed è visibile in qualsiasi condizione di illuminazione interna. La luce ha una lente in vetro che non sbiadisce nel tempo, a differenza delle luci LED con lenti in plastica. Questo aiuta gli operatori a vedere il perimetro di sicurezza

della macchina e segnala ai lavoratori vicini che stanno entrando nella zona di lavoro della piattaforma a forbice.

L'installazione è semplice e sia le luci che il cablaggio sono protetti da staffe metalliche per evitare i danni causati dalla caduta di oggetti.

"Genie sta attivamente migliorando ed espandendo la gamma di opzioni disponibili su tutte le nostre linee di prodotto di piattaforme a braccio e a forbice. L'obiettivo è aiutare gli utenti finali ad essere più produttivi e, allo stesso tempo, fornire alle società di noleggio degli strumenti per aumentare l'utilizzo delle flotte che includono questi prodotti Genie," ha affermato Williams.

Il perimetro luminoso di avvertimento Lift Guard sarà disponibile come opzione di fabbrica per i clienti della regione EMEA alla fine del 2025, e per i clienti di altre regioni del mondo all'inizio del 2026. Il perimetro luminoso di avvertimento è compatibile con tutti i modelli di piattaforme a forbice Genie e sarà disponibile anche come kit aftermarket a partire dall'inizio del 2026.

###

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.it.