

### Caratteristiche tecniche

<b>Modello</b>	<b>Z-34/22N</b>
----------------	-----------------

#### Misure

Altezza massima di lavoro*	12,52 m
Altezza massima piano di calpestio	10,52 m
Sbraccio orizzontale di lavoro	6,78 m
Altezza di scavalco massima	4,65 m
<b>A</b> Lunghezza piattaforma	0,76 m
<b>B</b> Larghezza piattaforma	1,42 m
<b>C</b> Altezza - a riposo	2,00 m
<b>D</b> Lunghezza - a riposo	5,72 m
<b>E</b> Altezza di trasporto:	2,26 m
<b>F</b> Lunghezza di trasporto:	4,19 m
<b>G</b> Larghezza	1,47 m
<b>H</b> Interasse	1,88 m
<b>I</b> Altezza minima - centro macchina da terra	0,14 m

#### Prestazioni

Portata	227 kg
Rotazione della piattaforma	180°
Rotazione jib verticale	139°
Rotazione della torretta	355° non continua
Ingombro di coda	zero
Velocità di traslazione - a riposo	6,4 km/h
Velocità di traslazione - macchina alzata**	1,1 km/h
Pendenza superabile - a riposo***	35%
Raggio sterzata - interno	2,13 m
Raggio sterzata - esterno	4,08 m
Comandi	24 V DC proporzionali
Pneumatici - in gomma solida, antiraccia	56 x 18 x 45 cm

#### Potenza

Alimentazione	48 V DC (otto batterie 6 V), capacità 315 Ah
Unità di potenza ausiliaria	24V DC
Capacità serbatoio idraulico	15,1 L

#### Livello sonoro e vibrazioni

Livello del suono (da comandi a terra)	<70 dBA
Livello del suono (da comandi piattaf.)	<70 dBA
Vibrazioni	<2,5 m/s <sup>2</sup>

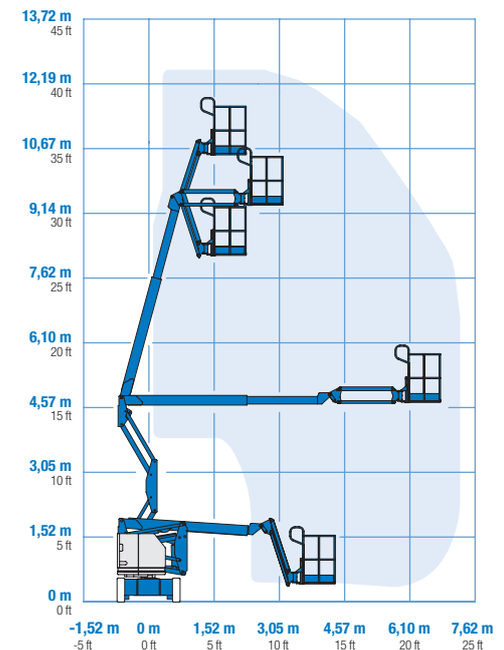
#### Peso\*\*\*\*

5.171 kg

#### Conformità alle normative

Direttive EU: Macchine (standard armonizzato EN280); 2004/108/EC; 2006/95/EC (LVD)

#### Diagramma di carico Z-34/22N

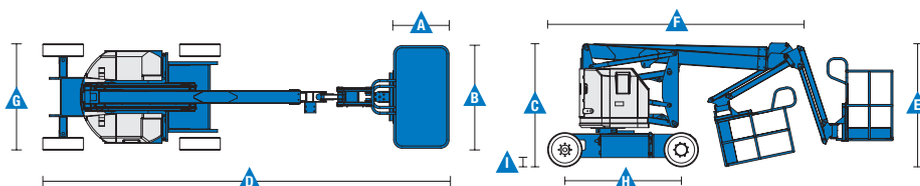


\* L'altezza di lavoro espressa in metri equivale al piano di calpestio più 2 metri. Nei modelli per U.S.A., l'altezza di lavoro equivale al piano di calpestio più 6 piedi.

\*\* In modalità sollevamento (piattaforma alzata), la macchina è progettata per l'uso esclusivamente su superfici solide e in piano.

\*\*\* La pendenza massima si riferisce alla guida su superfici inclinate. Vedere il manuale d'uso per i dettagli relativi alle pendenze.

\*\*\*\* Il peso può variare in funzione delle opzioni e delle normative del paese di utilizzo.



### Caratteristiche

Caratteristiche standard	Configurabile su misura	Accessori & optional
--------------------------	-------------------------	----------------------

#### Misure

- Altezza di lavoro 12,52 m
- Sbraccio orizzontale 6,78 m
- Altezza di scavalco 4,62 m
- Portata fino a 227 kg

#### Componenti di serie

- Jib articolato da 1,22 m con raggio di lavoro 139°
- Piattaforma autolivellante
- Rotazione idraulica della piattaforma
- Joystick a comando proporzionale
- Connettore per sistemi telematici
- Pulsante di sterzata su joystick
- Dispositivo di abilitazione alla traslazione
- Traslazione disabilitata con chassis in pendenza
- Cavo di alimentazione c.a. fino alla piattaforma
- Clacson
- Contaore
- Allarme acustico massima pendenza
- Segnale sonoro discesa e manovra
- Faro a luce intermittente
- Rotazione torretta di 355° non continua
- Ingombro posteriore zero
- Design a doppio parallelogramma, per spostarsi verticalmente lungo i muri
- Allarme a contatto Lift Guard™

#### Potenza

- Gruppo batterie a ciclo prolungato da 48 V
- Alimentazione ausiliaria da 24 V DC
- Caricabatterie universale 30 A
- Indicatore livello di carica della batteria
- Blocco funzionamento in caso di bassa tensione batteria

#### Opzioni Piattaforma

- In acciaio 1,42 m (di serie)
- In acciaio 1,17 m

#### Jib

- Jib articolato da 1,22 m

#### Alimentazione

- 48 V DC (otto batterie 6 V 315 Ah)

#### Trazione

- 2 x 4

#### Pneumatici

- In gomma solida antitraccia

#### Accessori & optional

#### Componenti opzionali

- Parapetto superiore ausiliario della piattaforma
- Alimentazione aria compressa in piattaforma <sup>(2)</sup>
- Impianto AC in piattaforma: spina, presa con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermica
- Kit luci di lavoro (2 sul carro, 2 in piattaforma) <sup>(2)</sup>
- Kit protezione per lavoro su velivoli<sup>(1,2)</sup>: imbottitura piattaforma in poliuretano espanso e sistema di disconnessione protetto
- Kit ambiente ostile <sup>(2)</sup>: cuffie cilindri, spazzole braccio rivestite e cofani quadro comandi in piattaforma
- Olio idraulico biodegradabile
- Kit di disabilitazione sollevamento con chassis in pendenza
- Track & Trace<sup>(3)</sup> (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi)
- Sportello quadro comandi in piattaforma con serratura
- Vassoio per gli attrezzi <sup>(4)</sup>

#### Opzioni alimentazione

- Batterie AGM (Absorption Glass Mat), senza manutenzione<sup>(2)</sup>
- Modulo di blocco bassa temperatura



<sup>(1)</sup> Riduce la capacità di carico della piattaforma di circa 27 kg. Disponibile soltanto su piattaforma standard, non compatibile con altre piattaforme o opzioni in piattaforma.  
<sup>(2)</sup> L'opzione deve essere preinstallata in fabbrica  
<sup>(3)</sup> Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni  
<sup>(4)</sup> Disponibile solo come ricambio

#### Sede in Italia

Via Portella della Ginestra 2-8, 06019 Umbertide (PG). T: (+39) 075 941811, fax (+39) 075 9418193.

Per un elenco completo delle nostre sedi, visita il sito [www.genielift.com/it/about-genie/locations](http://www.genielift.com/it/about-genie/locations)

#### Stabilimenti e uffici di distribuzione in tutto il mondo

Australia · Brasile · Caraibi · America Centrale · Cina · Francia · Germania · Italia · Giappone · Corea · Messico · Russia · Asia Sudorientale · Spagna · Svezia · Emirati Arabi Uniti · Regno Unito · Stati Uniti

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i prezzi dei prodotti in ogni momento e senza obbligo di preavviso. Le fotografie e/o i disegni contenuti in questo documento sono destinati unicamente a scopi illustrativi. Per l'uso corretto delle attrezzature, consultare il manuale d'uso appropriato. L'inottemperanza delle istruzioni contenute nel Manuale dell'operatore durante l'uso del macchinario e altri comportamenti irresponsabili possono provocare gravi infortuni, anche mortali. L'unica garanzia applicabile ai nostri macchinari è la garanzia scritta standard applicabile al particolare prodotto e alla particolare vendita e Terex è esonerata dal fornire qualsiasi altra garanzia, esplicita o implicita. I prodotti e servizi elencati possono essere marchi di fabbrica, marchi di servizio o nomi commerciali di Terex Corporation, e/o delle rispettive società affiliate negli Stati Uniti d'America e in altre nazioni e tutti i diritti sono riservati. Genie è un marchio registrato di Terex South Dakota, Inc. © 2019 Terex Corporation.

