

# Genie® GS™ -4046

## Caratteristiche Tecniche

### Modelli

### GS-4046

Altezza massima di lavoro - in interni <sup>(1)</sup>	13,91 m
Altezza massima di lavoro - in esterni <sup>(1)</sup>	9,01 m
<b>A</b> Altezza massima piano di calpestio - in interni	11,91 m
<b>A</b> Altezza massima piano di calpestio - in esterni	7,01 m
<b>B</b> Altezza piattaforma a riposo	1,55 m
<b>C</b> Lunghezza piattaforma - esterna	2,16 m
<b>C</b> Lunghezza piattaforma - esterna, estesa	3,07 m
Pianale estensibile - lunghezza	0,91 m
<b>D</b> Larghezza piattaforma - esterna	1,10 m
Altezza corrimano	1,10 m
Altezza pedana	15 cm
<b>E</b> Altezza - a riposo (parapetti pieghevoli)	2,66 m
Altezza a riposo - (parapetti abbassati)	1,98 m
<b>F</b> Lunghezza - chiusa (con scaletta)	2,36 m
Lunghezza - chiusa, estesa	3,28 m
<b>G</b> Larghezza	1,17 m
<b>H</b> Interasse	1,78 m
<b>I</b> Altezza min da terra (centro) - slitte antiribalzamento alzate	13 cm
<b>I</b> Altezza min da terra (centro) - slitte antiribalzamento abbassate	2 cm

### Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)	3/1
Portata massima	318 kg
Portata - pianale estensibile esteso	113 kg
Altezza di traslazione	11,91 m
Velocità di traslazione - chiusa	4,0 km/h
Velocità di traslazione - sollevata	0,5 km/h
Pendenza superabile - chiusa <sup>(2)</sup>	25 %
Raggio sterzata - interno/esterno	0/2,24 m
Velocità salita/discesa	79/45 sec
Inclinazione permessa (longitudinale/trasversale)	3°/1,5°
Pneumatici solidi - antiraccia	38×13 cm

### Potenza

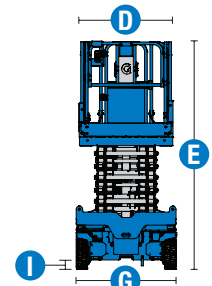
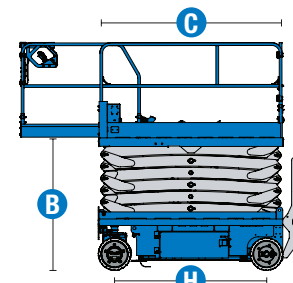
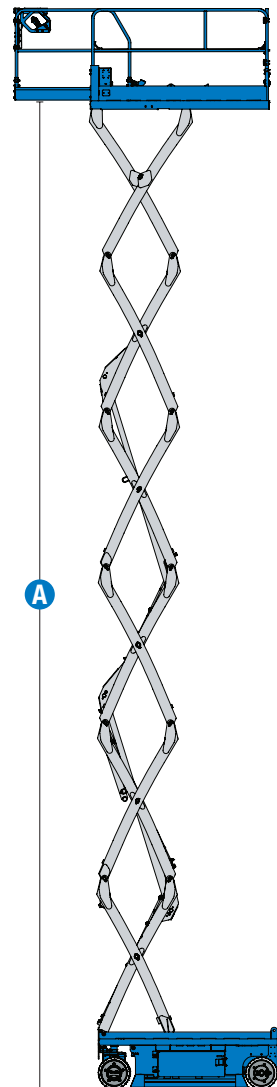
Alimentazione - FLA <sup>(3)</sup>	24V DC (4×12V 300Ah)
Alimentazione - AGM	24V DC (4×12V 264Ah or 300Ah)
Alimentazione - Litio	24V DC (1×24V 150Ah)
Capacità serbatoio idraulico	23L

### Peso(4) e Pressione al suolo<sup>(5)</sup>

Peso	2.843 kg
Peso (con tutte le opzioni possibili)	2.898 kg
Carico max pneumatico	1.179 kg
Pressione di contatto pneumatico	1.195 kPa
Pressione di carico al suolo	12,50 kPa

### Livello sonoro e vibrazioni

Livello pressione sonora (dai comandi a terra)	< 70 dBA
Livello pressione sonora (dai comandi in piattaforma)	< 70 dBA
Vibrazioni	< 2,5 m/s <sup>2</sup>



(1) 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.

(2) Grado d'inclinazione massima ammessa su pendenza. Può variare in funzione delle opzioni e della configurazione della macchina. Consultare il manuale d'uso per i dettagli.

(3) Soggetto alla disponibilità locale.

(4) Il peso fa riferimento alla configurazione standard e può variare in funzione delle opzioni e della normativa in vigore nel paese di consegna della macchina.

(5) Le informazioni sul carico a pavimento sono approssimate e possono variare a seconda delle opzioni e delle configurazioni della macchina. Devono sempre essere utilizzate in concomitanza con adeguate misure di sicurezza.

# Genie® GS™-4046

## SKU: Modelli Disponibili

- GS4046E1CE0084:** GS-4046, E-Drive, 110V, Alimentazione elettrica in cesta senza differenziale, parapetti fissi
- GS4046E1CE0085:** GS-4046, E-Drive, 220V, Predisposizione alimentazione in cesta, parapetti fissi
- GS-4046, E-Drive, Batteria al Litio\*

\* Produzione su richiesta

	S	S+	BtO
<b>Aliment.</b>			
Batterie AGM senza manutenzione, 264Ah	✓	✓	✓
Batteria al Litio, 150Ah, certificata UL			○
Convertitore di potenza		○	○
Presa elettrica posteriore	✓	✓	✓
Parapetti pieghevoli, cancelletto pivotante a piena altezza	✓	✓	✓
Pianale cesta estensibile	✓	✓	✓
Predisposizione alimentazione in cesta	✓	✓	✓
Alimentazione elettrica in cesta senza differenziale		○	○
Alimentazione elettrica in cesta con differenziale		○	○
Predisposizione impianto aria compressa in cesta			○
Clacson stile automobile	○	○	
Allarme discesa, ribaltamento, traslazione	✓	✓	✓
Piano di calpestio antisdrucchio in cesta	✓	✓	✓
Doppi girofari lampeggianti LED	✓	✓	✓
Clacson	✓	✓	✓
Punti di ancoraggio per imbracatura	✓	✓	✓
Protezione scatola comandi in piattaforma	✓	✓	✓
Sistema di controllo del carico in piattaforma	✓	✓	✓
Comandi proporzionali di traslazione e sollevamento	✓	✓	✓
Sistema di controllo a doppia zona SmartLink	✓	✓	✓
Sistema di telematica Lift Connect	○	○	
Sistema di telematica Lift Connect	○	○	
Lift Connect con upgrade Access Manager	○	○	
Olio idraulico biodegradabile Eco32	○	○	
Protezione antifurto per batteria Battery Guard	○	○	
Allarme a Rumore Bianco Lift Guard	○	○	
Perimetro luminoso di avvertimento Lift Guard	○	○	
Vassoio anti-fughe Lift Tools			○
Traslazione disabilitata durante fase di carica		○	○
Sistema ausiliario abbassamento piattaforma	✓	✓	✓
Traslabile alla massima altezza	✓	✓	✓
Motori elettrici di trazione AC, anteriori	✓	✓	✓
Dispositivo elettrico sblocco freni	✓	✓	✓
Sistema di diagnostica di bordo con indicatore livello di carica batteria	✓	✓	✓
Slitte antiribaltamento	✓	✓	✓
Vani laterali e posteriori per forche pallet	✓	✓	✓
Pneumatici in gomma solida antitraccia	✓	✓	✓
Connettore Tech Pro Link	✓	✓	✓
Punti di ancoraggio per trasporto e sollevamento	✓	✓	✓
<b>Cesta</b>			
<b>Telaio</b>			

- S** Configurazione standard
- S+** Configurazione standard con opzioni
- BtO** Configurazione personalizzata su richiesta
- ✓ Caratteristiche standard
- Opzioni



Struttura a forbice  
resistente e duratura



Controlli  
ergonomici



Batteria al litio  
opzionale



## Accessori Originali Genie<sup>(1)</sup>

- Accessori per la sicurezza Lift Guard
- Strumento di diagnostica Tech Pro
- Accessori per la produttività Lift Tools
- Pedana di accesso Lift Tools (GS-1932, GS-2632, GS-3232)

(1) Ulteriori accessori originali Genie disponibili su Parts.GenieLift.com.

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. Terex, Genie, Quality By Design, Xtra Capacity, Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect e Tech Pro Link sono marchi registrati di Terex Corporation o delle sue filiali.