

Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-2046	GS-2646	GS-3246
Misure			
Altezza massima di lavoro*	7,90 m	9,80 m	11,50 m
A Altezza massima piano di calpestio con sensore di carico	5,90 m	7,80 m	9,50 m
B Altezza piattaforma a riposo	1,04 m	1,16 m	1,29 m
C Lunghezza piattaforma - esterna	2,26 m	2,26 m	2,26 m
- estesa	3,18 m	3,18 m	3,18 m
Lunghezza pianale estensibile	0,91 m	0,91 m	0,91 m
D Larghezza piattaforma - esterna	1,15 m	1,15 m	1,15 m
Altezza corrimano	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Altezza pedana	0,15 m	0,15 m	0,15 m
E Altezza a riposo: Parapetti pieghevoli parapetti abbassati	2,13 m 1,55 m	2,26 m 1,68 m	2,39 m 1,80 m
F Lunghezza - chiusa	2,41 m	2,41 m	2,41 m
- estesa	3,31 m	3,31 m	3,31 m
G Larghezza	1,17 m	1,17 m	1,17 m
H Interasse	1,85 m	1,85 m	1,85 m
I Altezza minima - centro macchina da terra	9,5 cm	9,5 cm	9,5 cm
J - con slitte antiribaltamento abbassate	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm

Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)	2/2 persone	2/2 persone	2/1 persone
Portata	544 kg	454 kg	318 kg
Velocità di traslazione chiusa	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	30%	30%	25%
Raggio sterzata - interno	zero	zero	zero
Raggio sterzata - esterno	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Velocità salita/discesa	30/33 secondi	30/38 secondi	57/35 secondi
Comandi	proporzionali	proporzionali	proporzionali
Trazione	2 x 4	2 x 4	2 x 4
Freni multidisco	ruote posteriori	ruote posteriori	ruote posteriori
Pneumatici - in gomma solida, antistrada	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm

Potenza

Alimentazione	24 V DC (quattro batterie 6 V 225 Ah)	24 V DC (quattro batterie 6 V 225 Ah)	24 V DC (quattro batterie 6 V 225 Ah)
Capacità serbatoio idraulico	14,2 L	14,2 L	17 L

Livello Sonoro e Vibrazioni

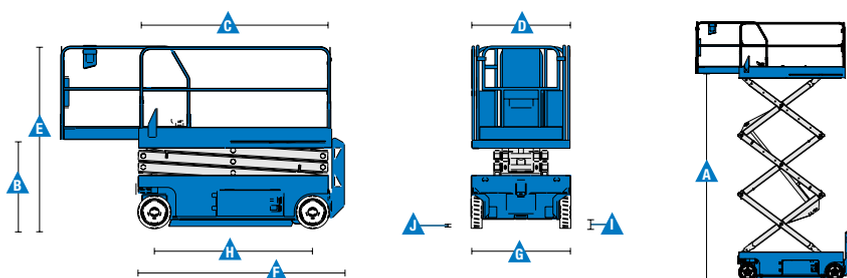
Livello pressione sonora (da comandi a terra)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibrazioni	<2.5 m/s ²	<2.5 m/s ²	<2.5 m/s ²

Peso***

	1.974 kg	2.447 kg	2.812 kg
--	----------	----------	----------

Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN280:2013); 2004/108/EC (compatibilità elettromagnetica); 2006/95/EC (LVD)



* L'altezza di lavoro espressa in metri equivale al piano di calpestio più 2 metri.

** Grado d'inclinazione massima ammessa su pendenza. 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 GS-2046 <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 7,90 m Portata fino a 545 kg GS-2646 <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 9,80 m Portata fino a 454 kg GS-3246 <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 11,50 m Portata fino a 318 kg 	Piattaforma <ul style="list-style-type: none"> Piattaforma in acciaio 2,26 x 1,15 m Pianale estensibile 0,91 m di lunghezza Alimentazione <ul style="list-style-type: none"> 24 V DC (quattro batterie 6 V 225 Ah) Trazione <ul style="list-style-type: none"> 2 x 4 Pneumatici <ul style="list-style-type: none"> In gomma solida, antitraccia 	Opzioni prestazioni <ul style="list-style-type: none"> Predisposizione impianto aria compressa in piattaforma Impianto AC in piattaforma (incl. spina, presa e differenziale a richiesta) Olio idraulico biodegradabile⁽²⁾ Track & Trace⁽¹⁾ (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi) Kit allarmi acustici di movimento Clacson stile automobile Opzione alimentazione <ul style="list-style-type: none"> Batterie senza manutenzione Modulo di blocco bassa temperatura⁽³⁾
Componenti di serie <ul style="list-style-type: none"> Parapetto pieghevole con cancelletto scorrevole a piena altezza Sistema di comando Smart Link™ (joystick, 2 velocità di sollevamento e 2 velocità di traslazione proporzionali selezionabili, sistema di diagnostica intuitivo) Presa elettrica posteriore Comandi piattaforma con indicatore livello di carica della batteria Sistema diagnostico a bordo Alimentazione AC in piattaforma Punti di ancoraggio per imbracature Valvola manuale di discesa di emergenza Interruttori di stop d'emergenza sul quadro comandi a terra e in piattaforma Freni posteriori multidisco Freni dinamici idraulici su ruote anteriori Dispositivo manuale sblocco freni Vani componenti ad apertura basculante Slitte anti-ribaltamento Sensore di inclinazione con allarme acustico Allarme discesa Girofaro a luce intermittente Clacson Contaore Cella di carico certificata Telematics-Ready Connector 		
Potenza <ul style="list-style-type: none"> Gruppo batterie da 24 V Caricabatterie universale 20 A 		



⁽¹⁾ Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni

⁽²⁾ Disponibile solo su alcuni modelli. Per ulteriori informazioni consultare il proprio rappresentante Genie di fiducia.

⁽³⁾ Solo per modelli per uso in esterno

07/15 Codice B109379IT