

# Piattaforme semoventi verticali

## GS™ -2046, GS-2646 & GS-3246

### Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-2046	GS-2646	GS-3246
<b>Misure</b>			
Altezza massima di lavoro*	7,90 m	9,80 m	11,50 m
<b>A</b> Altezza massima piano di calpestio con sensore di carico	5,90 m	7,80 m	9,50 m
<b>B</b> Altezza piattaforma a riposo	1,04 m	1,16 m	1,29 m
<b>C</b> 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
<b>D</b> 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
<b>E</b> 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
<b>F</b> Lunghezza - chiusa	2,41 m	2,41 m	2,41 m
- estesa	3,31 m	3,31 m	3,31 m
<b>G</b> Larghezza	1,17 m	1,17 m	1,17 m
<b>H</b> Interasse	1,85 m	1,85 m	1,85 m
<b>I</b> Altezza minima - centro macchina da terra	9,5 cm	9,5 cm	9,5 cm
<b>J</b> - 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, antitraccia	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

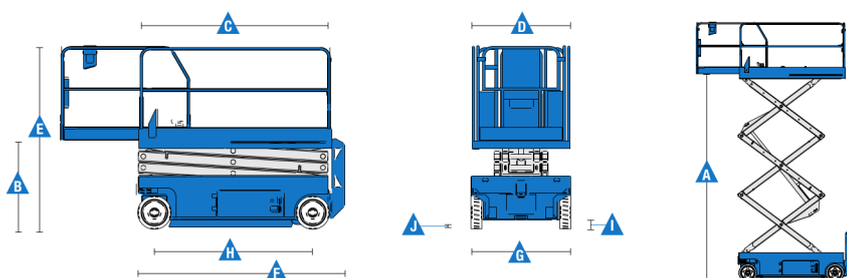
Livello pressione sonora (da comandi a terra)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibrazioni	<2.5 m/s <sup>2</sup>	<2.5 m/s <sup>2</sup>	<2.5 m/s <sup>2</sup>

### 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.