

# Piattaforme semoventi verticali

GS™-2669 RT, GS-3369 RT, GS-4069 RT

## Caratteristiche

### Caratteristiche standard

#### Misure

##### GS-2669 RT

- Altezza di lavoro 9,70 m
- Portata fino a 680 kg

##### GS-3369 RT

- Altezza di lavoro 11,75 m
- Portata fino a 454 kg

##### GS-4069 RT

- Altezza di lavoro 14,12 m
- Portata fino a 363 kg

#### Componenti di serie

- Guidabile anche in configurazione completamente estesa
- Parapetto pieghevole con cancelletto scorrevole a piena altezza
- Comandi in piattaforma con indicatore guasti
- Comandi proporzionali per salita e traslazione
- Alimentazione AC in piattaforma
- Assale anteriore ad oscillazione attiva
- Controllo di trazione positivo
- Freni su quattro ruote
- Sensore di inclinazione con allarme acustico
- Allarme discesa
- Girofari lampeggianti LED
- Ciacson
- Contaore
- Radiatore olio idraulico
- Connettore per sistemi telematici

#### Potenza

- Tutti i motori sono conformi alle normative sulle emissioni
- Vano apribile per motore

### Configurabile su misura

#### Piattaforma

- Piattaforma in acciaio 2,79 x 1,60 m con pianale in alluminio sostituibile
- Pianale estensibile 1,52 m di lunghezza

#### Stabilizzatori

- Stabilizzatori idraulici con livellamento automatico (standard)

#### Opzione motore

- Kubota diesel 24,8 HP (18,5 kW)

#### Trazione

- 4 x 4

#### Assale

- Assale anteriore ad oscillazione attiva

#### Pneumatici

- Fuoristrada, riempiti a schiuma (di serie)
- Fuoristrada, antiraccia, riempiti a schiuma

### Accessori & optional

#### Componenti optionali

- Predisposizione impianto aria compressa in piattaforma
- Impianto AC in piattaforma: spina, presa opzionale con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermica
- Olio idraulico biodegradabile
- Track & Trace<sup>®</sup> (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi)
- Allarme di traslazione

#### Opzioni alimentazione

- Generatore AC (110 V / 60 Hz o 240 V/50 Hz, 3000 W)<sup>11)</sup> con radiatore olio
- Generatore idraulico 110 V/50 Hz o 240 V / 50 Hz con radiatore olio
- Modulo di blocco bassa temperatura
- Riscaldatore del motore



<sup>11)</sup> L'opzione deve essere preinstallata in fabbrica.

<sup>12)</sup> Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni.

**TOP NOLEGGIO**

## 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 - Corsa - Messico - Russia - Asia Sudorientale - Spagna - Svezia - Emirati Arabi Uniti - Regno Unito - Stati Uniti

Gi 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 i 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.



### Caratteristiche tecniche

#### Modelli

GS-2669 RT

GS-3369 RT

GS-4069 RT

#### Misure

Altezza massima di lavoro*	9,70 m	11,75 m	14,12 m
Altezza massima piano di calpestio	7,70 m	9,75 m	12,12 m
Altezza piattaforma a riposo	1,47 m	1,47 m	1,65 m
Lunghezza piattaforma - esterna estesa (con stabilizzatori) <sup>1</sup>	2,79 m 4,31 m	2,79 m 4,31 m	2,79 m 4,31 m
Pianale della piattaforma estensibile (con stabilizzatori) <sup>1</sup>	1,52 m	1,52 m	1,52 m
Larghezza piattaforma - esterna	1,6 m	1,6 m	1,6 m
Altezza pedana	0,15 m	0,15 m	0,15 m
Altezza a riposo** parapetti abbassati (pieghevoli)	2,59 m 1,92 m	2,59 m 1,92 m	2,74 m 2,08 m
Lunghezza - chiusa piattaforma - estesa (con stabilizzatori) <sup>1</sup>	3,12 m 4,50 m	3,12 m 4,50 m	3,12 m 4,50 m
Larghezza	1,75 m	1,75 m	1,75 m
Interasse	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Altezza minima - centro macchina da terra	0,24 m	0,24 m	0,24 m

#### Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)	4/4 persone	4/2 persone	3/2 persone
Portata	680 kg	454 kg	363 kg
Portata - pianale estensibile	136 kg	136 kg	136 kg
Altezza di traslazione	massima altezza	massima altezza	massima altezza
Velocità di traslazione chiusa	5,6 km/h	5,6 km/h	5,6 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,5 km/h	0,5 km/h	0,5 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	40%	35%	35%
Livellamento massimo degli stabilizzatori: longitudinale in pendenza laterale	5,3°/4,2° 11,7°	5,3°/4,2° 11,7°	5,3°/4,2° 11,7°
Raggio sterzata - interno	2,11 m	2,11 m	2,11 m
Raggio sterzata - esterno	4,6 m	4,6 m	4,6 m
Velocità salita/discesa	36/33 secondi	42/28 secondi	69/46 secondi
Comandi	proporzionali	proporzionali	proporzionali
Trazione	4 x 4	4 x 4	4 x 4
Pneumatici - fuoristrada	30x66 cm	30x66 cm	30x66 cm

#### Potenza

Motore	Kubota D-1105 diesel 24,8 HP	Kubota D-1105 diesel 24,8 HP	Perkins 403D-11 diesel 24,8 HP
Capacità serbatoio carburante	37,9 L	37,9 L	37,9 L
Capacità serbatoio idraulico	68,1 L	68,1 L	68,1 L

#### Livello Sonoro e Vibrazioni

Livello pressione sonora (da comandi a terra)	85 dBA	85 dBA	85 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattat.)	79 dBA	79 dBA	79 dBA
Vibrazioni	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>

#### Peso\*\*\*

Macchina base, CE	3.309 kg	3.490 kg	4.681 kg
-------------------	----------	----------	----------

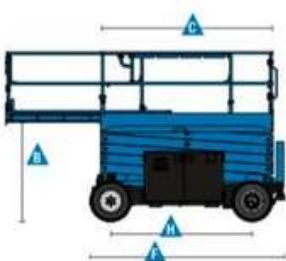
La versione base è configurata con pianale estensibile, con pneumatici RT riempiti a schiuma (o pneumatici RT anti-traccia in opzione), protezione anticesoialimento CE e cella di carico CE.

Modifica del peso in base agli optional

Stabilizzatore	aggiungere 392 kg	aggiungere 392 kg	aggiungere 392 kg
Generatore	aggiungere 73 kg	aggiungere 73 kg	aggiungere 73 kg

#### Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN280); 2004/108/EC (compatibilità elettromagnetica); 2000/14/EC (Rumorosità all'aperto)



\* Una piattaforma estensibile di 1,52 m è di serie su macchine dotate di stabilizzatori

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

\*\* Valori basato su pneumatici RT. Se si utilizzano pneumatici antirtraccia, togliere 5,8 cm.

\*\* 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.