

Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-2669 BE	GS-3369 BE	GS-4069 BE
Misure			
Altezza massima di lavoro*	9,70 m	11,75 m	14,12 m
A Altezza massima piano di calpestio	7,70 m	9,75 m	12,12 m
B Altezza piattaforma a riposo	1,47 m	1,47 m	1,65 m
C Lunghezza piattaforma - esterna	2,79 m	2,79 m	2,79 m
- estesa	4,31 m	4,31 m	4,31 m
Lunghezza pianale estensibile	1,52 m	1,52 m	1,52 m
D Larghezza piattaforma - esterna	1,6 m	1,6 m	1,6 m
Altezza pedana	0,15 m	0,15 m	0,15 m
E Altezza a riposo:	2,59 m	2,59 m	2,74 m
parapetti abbassati (pieghevoli)	1,92 m	1,92 m	2,08 m
F Lunghezza - chiusa	3,12 m	3,12 m	3,12 m
piattaforma - estesa	4,50 m	4,50 m	4,50 m
con stabilizzatori	3,76 m	3,76 m	3,76 m
G Larghezza	1,75 m	1,75 m	1,75 m
H Interasse	2,29 m	2,29 m	2,29 m
I Altezza minima - centro macchina da terra	0,24 m	0,24 m	0,24 m

Componenti di serie

Occupazione massima (in interni/esterni)	4/4 persone	4/2 persone	3/2 persone
Portata	680 kg	454 kg	363 kg
Altezza di traslazione	massima altezza	massima altezza	massima altezza
Velocità di traslazione chiusa	7,2 km/h	7,2 km/h	7,2 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,5 km/h	0,5 km/h	0,5 km/h
Pendenza superabile - in salita, chiusa**	35%	35%	35%
Livellamento massimo degli stabilizzatori:			
longitudinale in pendenza	5,3° / 4,2°	5,3° / 4,2°	5,3° / 4,2°
laterale	11,7°	11,7°	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	34/31 secondi	39/29 secondi	61/28 secondi
Trazione	2 x 4	2 x 4	2 x 4
Pneumatici - tutto terreno, antitraccia	30x66 cm	30x66 cm	30x66 cm

Potenza

Alimentazione	48V DC (otto batterie 6V, capacità 225 Ah)	48V DC (otto batterie 6V, capacità 225 Ah)	48V DC (otto batterie 6V, capacità 260 Ah)
Capacità serbatoio idraulico	68,1 L	68,1 L	68,1 L

Livello Sonoro e Vibrazioni

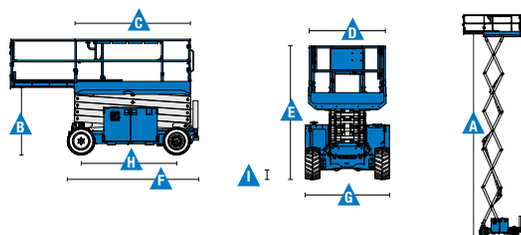
Livello pressione sonora (da comandi a terra)	71 dBA	71 dBA	71 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	75 dBA	75 dBA	75 dBA
Vibrazioni	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Peso***

Macchina base, CE	3.859 kg	3.741 kg	4.893 kg
La versione base è configurata con pianale estensibile, senza stabilizzatori, con pneumatici RT antitraccia, protezione antiscioiamento CE e cella di carico CE			
Modifica del peso in base agli optional:			
Stabilizzatori	aggiungere 392 kg	aggiungere 392 kg	aggiungere 392 kg

Conformità alle normative

irettive 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 è in funzione delle opzioni e/o standard previsti dal paese in cui opera.

Caratteristiche

Caratteristiche standard	Configurabile su misura	Accessori & optional
<p>Misure</p> <p>GS-2669 BE ibrido</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 9,70 m Portata fino a 680 kg <p>GS-3369 BE ibrido</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 11,75 m Portata fino a 454 kg <p>GS-4069 BE ibrido</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 14,12 m Portata fino a 363 kg <p>Componenti di serie</p> <ul style="list-style-type: none"> Generatore 2,1 kW alimentato da motore diesel Kohler KD350, 6 HP (4,4 kW) Alimentazione AC da generatore in piattaforma Alimentazione AC da generatore al telaio Guidabile anche in configurazione completamente estesa Motori di trazione AC sigillati Parapetto pieghevole con cancelletto a tutta altezza Sistema di comando Smart Link™ (joystick, 2 velocità di sollevamento e 2 velocità di traslazione proporzionali selezionabili, sistema di diagnostica intuitivo) Comandi piattaforma con indicatore livello di carica della batteria e display diagnostico Sistema diagnostico a bordo Controllo di trazione positivo Frenatura a recupero di energia Sensore di inclinazione con allarme acustico Allarme discesa Doppi girofari lampeggianti Clacson Contaore Cella di carico certificata Telematics-Ready Connector <p>Potenza</p> <ul style="list-style-type: none"> Gruppo batterie da 48 V 	<p>Piattaforma</p> <ul style="list-style-type: none"> Piattaforma in acciaio 2,79 x 1,60 m con pianale in alluminio sostituibile Pianale estensibile 1,52 m di lunghezza <p>Opzioni stabilizzatore</p> <ul style="list-style-type: none"> Stabilizzatori idraulici con livellamento automatico⁽¹⁾ <p>Opzione alimentazione</p> <ul style="list-style-type: none"> 48 V DC (otto batterie 6 V), 225 Ah (di serie su GS-2669 BE e GS-3369 BE) 48 V DC (otto batterie 6 V), 260 Ah (di serie su GS-4069 BE) <p>Trazione</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 x 4 <p>Assale</p> <ul style="list-style-type: none"> Assale anteriore ad oscillazione attiva <p>Opzioni pneumatici</p> <ul style="list-style-type: none"> Tutto terreno, antitraccia, riempiti a schiuma 	<p>Opzioni prestazioni</p> <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⁽¹⁾ Track & Trace⁽²⁾ (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi) Kit allarmi acustici di movimento <p>Opzione alimentazione</p> <ul style="list-style-type: none"> Modulo di blocco bassa temperatura



07/15 Codice B127304IT

Sede in Italia

Via Portella delle Ginestre 2-8, 06019 Umbertide (PG). T: (+39) 075 941811, fax (+39) 075 9418193, e-mail AWP-InfoEurope@terex.com

Per un elenco completo delle nostre sedi, visita il sito www.genielift.co.uk/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. © 2015 Terex Corporation.

