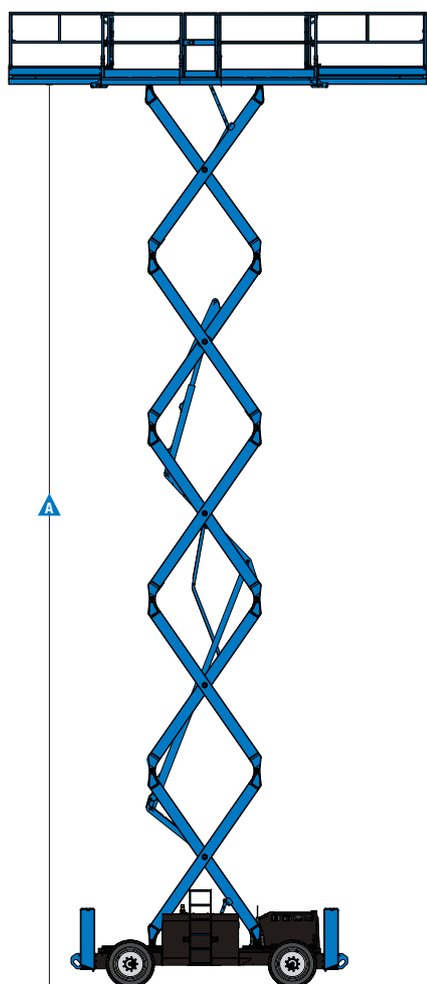
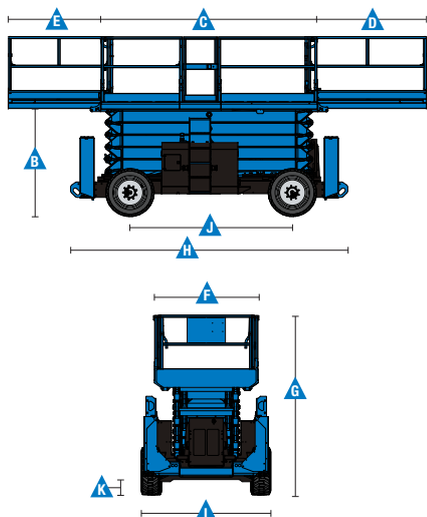


### Caratteristiche tecniche



Modello	GS-3384
---------	---------

#### Misure

Altezza massima di lavoro*	11,94 m
A Altezza massima piano di calpestio	9,94 m
B Altezza piattaforma - a riposo**	1,55 m
C Lunghezza piattaforma - esterna:	3,98 m
estesa - con estensione di piattaforma singola sfilata	5,34 m
estesa - con estensione di piattaforma doppia sfilata	6,57 m
estesa - con pianale Super-Deck	7,38 m
D Lunghezza pianale estensibile - anteriore	1,52 m
E Lunghezza pianale estensibile - posteriore	1,22 m
F Larghezza piattaforma - esterna	1,83 m
G Altezza a riposo: Parapetti pieghevoli	2,68 m
parapetti abbassati (pieghevoli)	2,0 m
H Lunghezza - chiusa: con pianale singola sfilata	3,94 m
con pianale doppia sfilata	3,98 m
pianale Super-Deck	4,81 m
con stabilizzatori	4,88 m
Lunghezza - estesa: con pianale singola sfilata	5,40 m
con pianale doppia sfilata	6,57 m
pianale Super-Deck	7,38 m
I Larghezza	2,13 m
J Interasse	2,84 m
K Altezza minima - centro macchina da terra	0,33 m

#### Prestazioni

Occupazione massima	7 persone
Portata	1.134 kg
Portata - pianale estensibile	227 kg
Altezza di traslazione	tutta altezza
Velocità di traslazione chiusa	6,4 km/h
Velocità di traslazione sollevata	1,1 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	50%
Livellamento massimo degli stabilizzatori****	7°(longitudinale)/12°(laterale)
Raggio sterzata - interno	3,09 m
Raggio sterzata - esterno	5,94 m
Velocità salita/discesa	45/29 sec
Comandi	proporzionali
Trazione	4 x 4
Pneumatici - fuoristrada, riempiti a schiuma	25 x 79 cm

#### Potenza

Motore	Deutz D2011 L03i diesel 3-cil., 49 hp (37 kW) Stage IIIA Deutz TD2.2 L3 turbo diesel 3-cil., 49 hp (37 kW) Stage V
Unità di potenza ausiliaria	12 V DC
Capacità serbatoio carburante	113,6 L
Capacità serbatoio idraulico	113,6 L

#### Livello Sonoro e Vibrazioni

Livello pressione sonora (da comandi a terra)	88 dBA	88 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	78 dBA	78 dBA
Vibrazioni	<2.5 m/s	<2.5 m/s

#### Peso\*\*\*\*\*

Macchina base, CE	5.364 kg
La versione base è configurata con pianale estensibile, motore diesel, senza stabilizzatori, con pneumatici riempiti a schiuma o antitracce, protezione antiscioiamento CE e cella di carico CE.	
Modifica del peso in base agli optional	
Stabilizzatori*****	aggiungere 760 kg
Doppia piattaforma estensibile	aggiungere 356 kg
Pianali Super-Deck	aggiungere 411 kg
Generatore	aggiungere 48 kg

**Conformità alle normative** Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN 280:2013+A1:2015); 2004/108/ EC (compatibilità elettromagnetica); 2000/14/EC (Rumorosità all'aperto)

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

\*\* Valore basato su pneumatici RT. Togliere 5,08 cm se si utilizzano pneumatici antitracce.

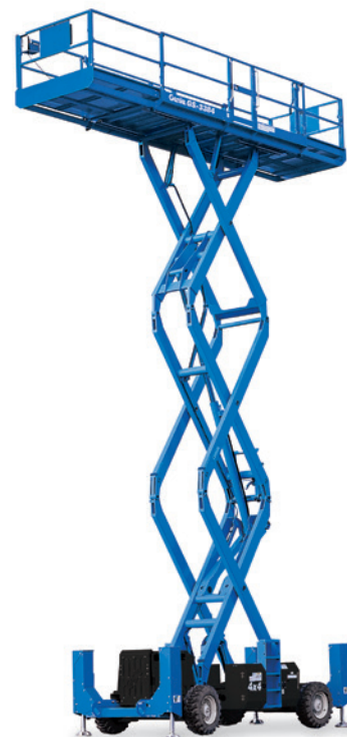
\*\*\* La pendenza massima si riferisce alla guida su superfici inclinate. Vedere il manuale d'uso per i dettagli relativi alle pendenze.

\*\*\*\* Gli stabilizzatori sono opzionali.

\*\*\*\*\* Il peso può variare in funzione delle opzioni e delle normative del paese di utilizzo.

### Caratteristiche

Caratteristiche standard	Configurabile su misura	Accessori & optional
<p><b>Misure</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza di lavoro 11,94</li> <li>Portata fino a 1.134 kg</li> </ul> <p><b>Componenti di serie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pianale con superficie calpestabile bugnata</li> <li>Pianale in alluminio sostituibile</li> <li>Parapetti pieghevoli</li> <li>Due cancelli a piena altezza a chiusura automatica</li> <li>Comandi proporzionali per salita e traslazione</li> <li>Sistema diagnostico di bordo</li> <li>Radiatore olio idraulico</li> <li>Alimentazione AC in piattaforma</li> <li>Controllo di trazione positivo</li> <li>Freni su quattro ruote</li> <li>Sensore di inclinazione con allarme acustico</li> <li>Allarme discesa</li> <li>Doppi girofari lampeggianti</li> <li>Clacson</li> <li>Contaore</li> <li>Connettore per sistemi telematici</li> </ul> <p><b>Potenza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tutti i motori sono conformi alle normative sulle emissioni</li> <li>Alimentazione ausiliaria da 12 V CC</li> <li>Vano motore rimovibile</li> </ul>	<p><b>Opzioni piattaforma</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Piattaforma con struttura in acciaio 3,98 x 1,83 m (di serie)</li> <li>Pianale estensibile 1,52 m di lunghezza (di serie)</li> <li>Pianale della piattaforma estensibile doppio<sup>(1)</sup>, 1,52 m anteriore e 1,22 m posteriore (opzionale)</li> <li>Pianale estensibile 7,38 m Super-Deck<sup>(1,2)</sup> (opzionale)</li> </ul> <p><b>Opzioni stabilizzatori</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stabilizzatori idraulici con livellamento automatico<sup>(1)</sup></li> <li>Senza stabilizzatori (standard)</li> </ul> <p><b>Motore</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Deutz D2011 L03i diesel 3-cil., 49 hp (37 kW) Stage IIIA</li> <li>Deutz TD2.2 L3 turbo diesel 3-cil., 49 hp (37 kW) Stage V</li> </ul> <p><b>Trazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>4 x 4</li> </ul> <p><b>Assale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Non oscillante</li> </ul> <p><b>Opzioni pneumatici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuoristrada, riempiti a schiuma (di serie)</li> <li>Fuoristrada, antitraccia, riempiti a schiuma</li> </ul>	<p><b>Componenti opzionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Predisposizione impianto aria compressa in piattaforma</li> <li>Impianto AC in piattaforma: spina, presa con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermica</li> <li>Olio idraulico biodegradabile</li> <li>Track &amp; Trace<sup>(3)</sup> (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi)</li> <li>Allarme di traslazione</li> </ul> <p><b>Opzioni alimentazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Marmitta catalitica per motore diesel tipo scrubber</li> <li>Modulo di blocco bassa temperatura</li> <li>Riscaldatore del motore</li> <li>Generatore 220V/50Hz o 110V/50Hz per Grandi Piattaforme Verticali</li> </ul>



<sup>(1)</sup> L'opzione deve essere preinstallata in fabbrica

<sup>(2)</sup> Richiede stabilizzatori a livellamento automatico

<sup>(3)</sup> Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni

### 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 · 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. © 2020 Terex Corporation.

