

Piattaforme semoventi verticali

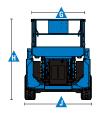
GS[™]-3390 RT, GS-4390 RT & GS-5390 RT

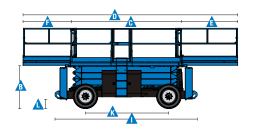
Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
Misure			
Itezza massima di lavoro*	11 04 m	14.75 m	17.05 m
	11,94 m 9,94 m	14,75 m 12,75 m	17,95 m 15,95 m
Altezza massima piano di calpestio			
Altezza piattaforma - a riposo** Lunghezza piattaforma - esterna:	1,55 m	1,80 m	2,02 m
	3,98 m	3,98 m	3,98 m
estesa - estensione di piattaforma singola sfilata	5,34 m	5,34 m	5,34 m
estesa - estensione di piattaforma doppia sfilata	6,57 m	6,57 m	6,57 m
estesa - estensione di piattaforma Super-Deck sfilata	7,38 m	7,38 m	7,38 m
Lunghezza pianale estensibile - anteriore	1,52 m	1,52 m	1,52 m
Lunghezza pianale estensibile - posteriore	1,22 m	1,22 m	1,22 m
Larghezza piattaforma - esterna	1,83 m	1,83 m	1,83 m
Altezza - chiusa: parapetti pieghevoli	2,71 m	2,93 m	3,15 m
parapetti abbassati	2,03 m	2,25 m	2,47 m
Lunghezza - a riposo: estensione di piattaforma singola sfilata	3,94 m	3,94 m	1
estensione di piattaforma doppia sfilata	3,98 m	3,98 m	
pianale Super-Deck	4,81 m	4,81 m	
con stabilizzatori	4,88 m	4,88 m	4,88 m
Lunghezza - estesa: estensione di piattaforma singola sfilata	5,40 m	5,40 m	5,40 m
estensione di piattaforma doppia sfilata	6,57 m	6,57 m	6,57 m
pianale Super-Deck	7,38 m	7,38 m	7,38 m
Larghezza: pneumatici di serie	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Interasse	2,84 m	2,84 m	2,84 m
Altezza minima - centro macchina da terra			
Altezza Illillilla - Celitio Illaccillila da terra	0,36 m	0,36 m	0,36 m
Prestazioni			
ccupazione massima	7	7	4
ortata	1.134 kg	680 kg	680 kg
prtata - pianale estensibile	227 kg	227 kg	227 kg
Itezza di traslazione	massima altezza	massima altezza	9,14 m
elocità di traslazione chiusa	8,0 km/h	8,0 km/h	8,0 km/h
elocità di traslazione sollevata	1,1 km/h	1,1 km/h	1,1 km/h
endenza superabile - chiusa**	50%	50%	40%
ivellamento massimo degli stabilizzatori****	7°(anteriore-posteriore)/ 12°(laterale)	7°(anteriore-posteriore)/ 12°(laterale)	7°(anteriore-posteriore)/ 12°(laterale)
aggio sterzata - interno	2,16 m	2,16 m	2,16 m
aggio sterzata - esterno	5,33 m	5,33 m	5,33 m
elocità salita/discesa	45/29 secondi	45/39 secondi	55/49 secondi
omandi	proporzionali	proporzionali	proporzionali
razione	quattro ruote	quattro ruote	quattro ruote
neumatici - fuoristrada, riempiti a schiuma	30 x 84 cm	30 x 84 cm	30 x 84 cm
Potenza			
otore	Deutz D2011L03i 3 d	ilindri diesel 36 kW raffreddato ad	aria
nità di potenza ausiliaria	12 V DC	12 V DC	12 V DC
apacità serbatoio carburante	113,6 L	113,6 L	113,6 L
apacità serbatoio idraulico	113,6 L	113,6 L	113,6 L
ivello Sonoro e Vibrazioni			
ivello pressione sonora (da comandi a terra)	88 dBA	88 dBA	88 dBA
vello pressione sonora (da comandi a terra)	78 dBA	78 dBA	78 dBA
ibrazioni	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²
	\L ₁ U III/3	<2,0 III/5	\Z ₁ U III/5
Peso*****			
lacchina base, CE	5.557 kg	5.973 kg	7.639 kg
a versione base è configurata con pianale estensibile, motore dies rotezione anticesoiamento CE e cella di carico CE.	sei, senza stabilizzatori (eccetto	o su modello GS-5390KT, di serie),	con pneumatici riempiti a schiuma o antitrac
lodifica del peso in base agli optional Stabilizzatori****	aggiungere 760 kg	aggiungere 779 kg	
	aggiungere 760 kg aggiungere 356 kg	aggiungere 779 kg aggiungere 356 kg	aggiungere 356 kg
Stabilizzatori****			aggiungere 356 kg aggiungere 411 kg

Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC - Direttiva macchine (norma armonizzata EN280); 2004/108/EC (EMC); 2000/14/ EC (Rumorosità all'aperto)







- Il modello GS-5390 viene fornito di serie con gli stabilizzatori. La lunghezza della macchina con gli stabilizzatori corrisponde
- alla lunghezza complessiva.

 * 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 antitraccia. La pendenza massima si riferisce alla guida su superfici inclinate. Vedere il manuale d'uso per i dettagli relativi alle
- Gli stabilizzatori sono forniti di serie sul modello GS-5390, mentre sono opzionali sui modelli GS-3390 e GS-4390 Il peso può variare in funzione delle opzioni e/o delle

normative del paese di utilizzo.

Piattaforme semoventi verticali

GS[™]-3390 RT, GS-4390 RT & GS-5390 RT

Caratteristiche

Caratteristiche standard

Misure

GS-3390

- Altezza di lavoro 11,94
- Portata fino a 1.134 kg

GS-4390

- Altezza di lavoro 14,75 m
- Portata fino a 680 kg

GS-5390

- Altezza di lavoro 17,95 m
- Portata fino a 680 kg

Componenti di serie

- Pianale con superficie calpestabile bugnata
- Pianale in alluminio sostituibile
- Parapetti pieghevoli
- Due cancelli a piena altezza a chiusura automatica
- Comandi proporzionali per salita e traslazione
- Sistema diagnostico di bordo
- Radiatore olio idraulico
- Alimentazione AC in piattaforma
- Controllo di trazione positivo
- Freni su quattro ruote
- Sensore di inclinazione con allarme acustico
- Allarme discesa
- Doppi girofari lampeggianti
- Clacson
- Contaore
- Connettore per sistemi telematici

Potenza

• Tutti i motori sono conformi alle normative sulle emissioni

L'opzione deve essere preinstallata in fabbrica
 Richiede stabilizzatori a livellamento automatico
 Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni

- Alimentazione ausiliaria da 12 V CC
- Vano motore rimovibile

Configurabile su misura

Opzioni piattaforma

- Piattaforma con struttura in acciaio 3,98 x 1,83 m (di serie)
- Pianale estensibile 1,52 m di lunghezza (di serie)
- Pianale della piattaforma estensibile doppio⁽¹⁾, 1,52 m anteriore e 1,22 m posteriore (opzionale)
- Pianale estensibile 7,38 m Super-Deck^(1,2) (opzionale)

Opzioni stabilizzatori

- Stabilizzatori idraulici a livellamento automatico⁽¹⁾ (di serie su GS™-5390, opzionali su GS™-3390 e GS™-4390)
- Senza stabilizzatori

Motore

• Diesel Deutz 36 kW (49 HP)

Trazione

• 4 x 4

Opzioni assale

- Assale oscillante (di serie su GS[™]-3390, opzionali su GS[™]-4390 e GS[™]-5390)
- Non oscillante

Opzioni pneumatici

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

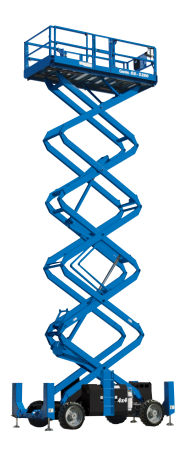
Accessori & optional

Componenti opzionali

- Predisposizione impianto aria compressa in piattaforma
- Impianto AC in piattaforma: spina, presa con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermica
- Olio idraulico biodegradabile
- Track & Trace⁽³⁾ (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi)
- Allarme di traslazione

Opzioni alimentazione

- Marmitta catalitica per motore diesel tipo scrubber
- Modulo di blocco bassa temperatura
- Riscaldatore del motore
- Generatore 220V/50Hz o 110V/50Hz per Grandi Piattaforme Verticali



05/18 Codice B109352IT





CTE S.p.a.

Sede e Stabilimento: Via Caproni, 7 - Rovereto (Trento). Per informazioni: Tel: +39 0464 48 50 50, Fax: +39 0464 48 50 99, Email info@ctelift.com www.ctelift.com

Stabilimenti e uffici di distribuzione Genie® 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

Le caratteristiche tecniche e i prezzi sono soggetti a modifiche senza preavviso od obbligo. Le fotografie e/o i disegni inclusi nel presente documento sono forniti al solo scopo illustrativo. 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 ai 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 Corporation.