

Caratteristiche

Caratteristiche standard	Configurabile su misura	Accessori & optional
<p>Misure</p> <p>GS-2669 RT</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 9,90 m Portata 680 kg <p>GS-3369 RT</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 11,96 m Portata 454 kg <p>GS-4069 RT</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 14,20 m Portata 363 kg <p>Componenti di serie</p> <ul style="list-style-type: none"> Planale estensibile 0,91 m 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 Parapetto fisso Sensore di inclinazione con allarme acustico Allarme discesa Clacson Contaore Cella di carico certificata <p>Potenza</p> <ul style="list-style-type: none"> Tutti i motori sono conformi alle normative sulle emissioni Vano apribile per motore 	<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 0,91 m di lunghezza <p>Stabilizzatori</p> <ul style="list-style-type: none"> Stabilizzatori idraulici con livellamento automatico⁽¹⁾ Senza stabilizzatori (versione standard) <p>Opzioni motore</p> <ul style="list-style-type: none"> Kubota diesel 24,8 HP Kubota benzina/GPL 29 HP con serbatoio GPL capacità 15,19 kg Perkins diesel 25 HP <p>Trazione</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 x 4 <p>Assale</p> <ul style="list-style-type: none"> Assale anteriore ad oscillazione attiva <p>Pneumatici</p> <ul style="list-style-type: none"> Tutto terreno riempiti a schiuma (di serie) 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) Radiatore olio idraulico Olio idraulico biodegradabile⁽¹⁾ Track & Trace⁽²⁾ (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi) Doppi girofari lampeggianti Kit allarmi acustici di movimento <p>Accessori motore</p> <ul style="list-style-type: none"> Generatore AC (110 V / 60 Hz or 240 V/50 Hz, 3000 W)⁽¹⁾ Generatore idraulico 110 V/50 Hz o 240 V/ 50 Hz) con radiatore olio Marmitta catalitica diesel con depuratore⁽³⁾ Modulo di blocco bassa temperatura Dispositivo di riscaldamento motore⁽⁴⁾



L'immagine è solo a scopo illustrativo. Il modello base include la protezione antiscioiamento.

⁽¹⁾ L'opzione deve essere preinstallata in fabbrica
⁽²⁾ Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni
⁽³⁾ Disponibile solo su motori Perkins.
⁽⁴⁾ Disponibile solo su motori Kubota standard

CTE S.p.A.

Sedi e Stabilimenti

Rovereto (Trento): via Caproni, 7
 Bertinoro (Forli/Cesena): viale 2 Agosto, 670
 Rivoli V.se (Verona): loc. Terramatta, 1

Punti Assistenza Vendita

Bari, Bologna, Cagliari, Catania, Cesena, Dolo, Fano, Ferrara, Firenze, Forli, Genova, Milano, Modena, Napoli, Palermo, Pisa, Pistoia, Perugia, Pordenone, Ragusa, Roma, Rovereto, Sassari, Taranto, Torino, Udine.

Distribuito in Italia da:



Data di inizio validità: giugno 2012. 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 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. © 2012 Terex Corporation.

Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT
Misure			
Altezza massima di lavoro*	9,9 m	11,96 m	14,20 m
A Altezza massima piano di calpestio	7,9 m	9,96 m	12,2 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	3,71 m	3,71 m	3,71 m
Lunghezza pianale estensibile	0,91 m	0,91 m	0,91 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
con parapetti piegati	1,92 m	1,92 m	2,08 m
F Lunghezza chiusa	3,12 m	3,12 m	3,12 m
piattaforma - estesa	3,9 m	3,9 m	3,9 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

Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)	4/4 persone	4/2 persone	3/2 persone
Portata	680 kg	454 kg	363 kg
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	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	36/33 secondi	42/28 secondi	69/46 secondi
Comandi	proporzionali	proporzionali	proporzionali
Trazione	quattro ruote	quattro ruote	quattro ruote
Pneumatici - tutto terreno	30x66 cm	30x66 cm	30x66 cm

Potenza

Motore	Kubota D-1105	Kubota DF-972	Perkins 403D-11
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

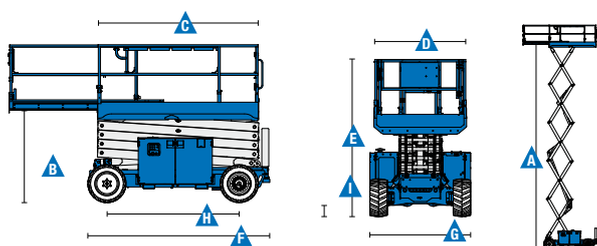
Livello pressione sonora (da comandi a terra)	85 dBA	85 dBA	85 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	79 dBA	79 dBA	79 dBA
Vibrazioni	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Peso****

Macchina base	3.376 kg	3.557 kg	4.744 kg
La versione base è configurata con pianale estensibile, senza stabilizzatori, con pneumatici RT riempiti a schiuma (o pneumatici RT anti-traccia in opzione), protezione anticesoiaamento e cella di carico.			
Modifica del peso in base agli optional			
Stabilizzatori	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 EN280:2001+A2:2009);
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. Nei modelli per U.S.A., l'altezza di lavoro equivale al piano di calpestio più 6 piedi.

** Valore basato su pneumatici RT. Se si utilizzano pneumatici antitraccia, togliere 5,8 cm.

*** 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.