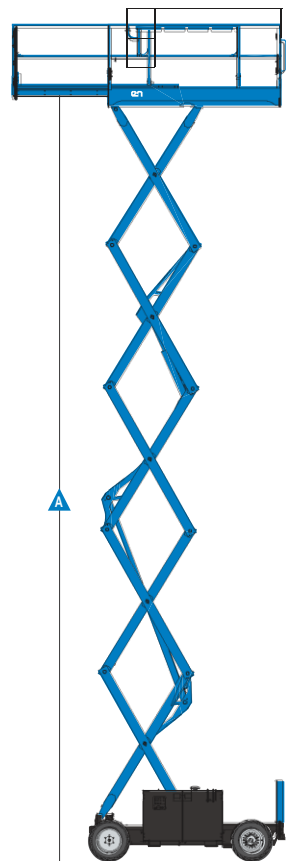
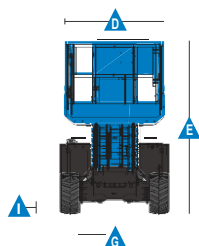
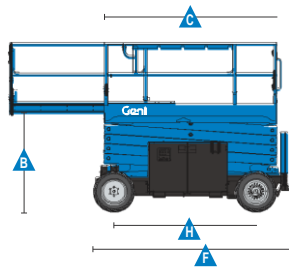


Specifikacijos



Modeliai	GS-2669 DC		GS-3369 DC		GS-4069 DC	
Išmatavimai	JAV	Metrinė	JAV	Metrinė	JAV	Metrinė
Maksimalus darbinis aukštis ¹	32 ft 2 in	10 m	38 ft 8 in	11.96 m	46 ft 3 in	14.3 m
▲ Maksimalus platformos aukštis	26 ft 2 in	8 m	32 ft 8 in	9.96 m	40 ft 3 in	12.3 m
▲ Platformos aukštis – nuleidus	4 ft 10 in	1.47 m	4 ft 10 in	1.47 m	5 ft 5 in	1.65 m
▲ Platformos ilgis - išorinis	9 ft 2 in	2.79 m	9 ft 2 in	2.79 m	9 ft 2 in	2.79 m
pratęstas	14 ft 2 in	4.32 m	14 ft 2 in	4.32 m	14 ft 2 in	4.32 m
Išskleidžiamos platformos prailginimo ilgis	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m
▲ Platformos plotis - išorinis	5 ft 3 in	1.6 m	5 ft 3 in	1.6 m	5 ft 3 in	1.6 m
▲ Aukštis - nuleidus turėklai nuleisti	8 ft 6 in	2.59 m	8 ft 6 in	2.59 m	9 ft	2.74 m
	6 ft 3.5 in	1.92 m	6 ft 3.5 in	1.92 m	6 ft 10 in	2.08 m
▲ Ilgis - nuleidus	10 ft 3 in	3.12 m	10 ft 3 in	3.12 m	10 ft 3 in	3.12 m
platforma prailginta su atramomis	14 ft 9.5 in	4.5 m	14 ft 9.5 in	4.5 m	14 ft 9.5 in	4.5 m
	12 ft 4 in	3.76 m	12 ft 4 in	3.76 m	12 ft 4 in	3.76 m
▲ Plotis	5 ft 9 in	1.75 m	5 ft 9 in	1.75 m	5 ft 9 in	1.75 m
▲ Ratų bazė	7 ft 6 in	2.29 m	7 ft 6 in	2.29 m	7 ft 6 in	2.29 m
▲ Atstumas iki žemės - centras	9.5 in	0.24 m	9.5 in	0.24 m	9.5 in	0.24 m

Našumas

Maksimalus platformos užimtumas	4		4		3	
Keliamoji galia	1,500 lbs	680 kg	1,000 lbs	454 kg	800 lbs	363 kg
Prailginimo denio talpa	300 lbs	136 kg	300 lbs	136 kg	300 lbs	136 kg
Važiavimo aukštis	pilnas aukštis		pilnas aukštis		pilnas aukštis	
Važiavimo greitis - nuleidus	4.5 mph	7.2 km/h	4.5 mph	7.2 km/h	4.5 mph	7.2 km/h
Važiavimo greitis - pakėlus	0.3 mph	0.5 km/h	0.3 mph	0.5 km/h	0.3 mph	0.5 km/h
Nuolydis – įkalnė, nuleidus ²	35%		35%		35%	
- nuokalnė, nuleidus ²	15%		15%		15%	
Maksimalus atramos išlyginimas::						
priekis/galas, įkalnė	5.3° / 4.2°					
iš šono į šoną	11.7°					
Apsisukimo spindulys - vidinis	83 in	2.11 m	83 in	2.11 m	83 in	2.11 m
Apsisukimo spindulys - išorinis	181.2 in	4.6 m	181.2 in	4.6 m	181.2 in	4.6 m
Pakėlimo/ nuleidimo greitis	34 / 31 sec		39 / 29 sec		61 / 28 sec	
Netepančios padangos – nelygus reljefas	12 x 26 in	30 x 66 cm	12 x 26 in	30 x 66 cm	12 x 26 in	30 x 66 cm

Maitinimas

Energijos šaltinis	48V DC (aštuoni 6V akumulatoriai, 225 Ah galia)		48V DC (aštuoni 6V akumulatoriai, 225 Ah galia)		48V DC (aštuoni 6V akumulatoriai, 315 Ah galia)	
Hidraulinės sistemos talpa	18 gal	68.1 L	18 gal	68.1 L	18 gal	68.1 L

Svoris ³ / Grindų apkrovimas ⁴

	7,931 lbs	3,597 kg	7,672 lbs	3,480 kg	10,856 lbs	4,924 kg
Maksimali padangų apkrova:	3,391 lb	1,538 kg	3,258 lb	1,478 kg	3,855 lb	1,749 kg
Kontaktinis slėgis padangose:	84.8 psi	584 kPa	81.4 psi	562 kPa	95.9 psi	661 kPa
Užimtas grindų slėgis:	188 psf	8.98 kPa	174 psf	8.34 kPa	228 psf	10.90 kPa

Atitiktis standartams ANSI A92.6, CSA B354.2, CE Compliance, AS 1418.10

¹ Darbinio aukščio atitikmuo metrinėje sistemoje platformos aukštį padidina 2m. JAV padidina aukštį 6 pėdomis.

² Nuolydis taikomas važiuojant šlaitais, daugiau informacijos apie nuolydžio įvertinimus rasite naudotojo vadove.

³ Svoris skirsis priklausomai nuo pasirinkimų ir (arba) šalies standartų.

⁴ Pastaba: informacija apie grindų apkrovimą yra apytiksli ir neapima skirtingų parinkčių konfigūracijų. Jis turi būti naudojamas tik esant tinkamiems saugos faktoriams.

Savybės

Standartinės savybės

Išmatavimai

GS-2669 DC

- 32 ft 2 in (10 m) darbinis aukštis
- Iki 1,500 lbs (680 kg) keliamoji galia

GS-3369 DC

- 38 ft 8 in (11.96 m) darbinis aukštis
- Iki 1,000 lbs (454 kg) keliamoji galia

GS-4069 DC

- 46 ft 3 in (14.3 m) darbinis aukštis
- Iki 800 lbs (363 kg) keliamoji galia

Našumas

- Važiavimas pilnu aukščiu
- Nelygaus reljefo atlaikymas
- AC sandarūs pavaros varikliai
- 48V DC (aštuoni 6V akumulatoriai)
- 110 x 63 in (2.79 x 1.6m) plieninio rėmo platforma su keičiama aliuminio deimantine plokštele
- 60 in (1.52 m) prailginimo denis (ANSI)
- Sulankstomi turėklai
- SmartLink™ - proporcingas kėlimas ir važiavimas
- Platformos valdymas su akumulatoriaus įkrovos indikatoriumi ir diagnostikos ekranu
- Stebėjimo diagnostikos sistema
- Kintamosios srovės tiekimas į platformą
- Viso aukščio varstomi vartai
- 2WD
- Priekinė svyruojanti ašis
- Teigiamos traukos kontrolė
- Regeneracinis stabdymas
- Netepančios nelygaus reljefo padangos 12 x 26 in (30 x 66 cm)
- Pasvirimo lygio jutiklis su garsiniu signalu
- Dvigubi mirksintys LED švyturėliai
- Nusileidimo signalizacija
- Garsinis ragelis
- Judesio signalas

Pasirinkimai ir priedai

Našumas

- Automatiškai išsilyginančios hidraulinės atramos
- Oro linija iki platformos
- 315 Ah akumulatoriai (GS-4069DC standartas)
- Maitinimo keitiklis (120 V / 60 Hz)
- Aukšto plūduriavimo putomis užpildytos netepančios padangos
- Platformos valdymo apsauga



Genie JAV

6464 185th Ave. NE
Redmond, WA 98052

Telefonas +1 (425) 881-1800

Nemokami JAV/Kanadoje +1 (800)-536-1800

Faksas +1 (425) 883-3475

Platina:

Įsigaliojimo data: 2019 m. sausio mėn. Produkto specifikacijos ir kainos gali būti keičiamos be įspėjimo ar įsipareigojimų. Šiame dokumente pateiktos nuotraukos ir (arba) brėžiniai yra tik iliustravimo tikslais. Instrukcijas, kaip tinkamai naudotis šia įranga, rasite atitinkamame naudotojo vadove. Jei nesilaikysite atitinkamo naudotojo vadovo, kai naudojate mūsų įrangą arba elgiatės kitaip neatsakingai, galite rimtai susižaloti arba mirti. Vienintelė garantija, taikoma mūsų įrangai, yra standartinė rašytinė garantija, taikoma konkrečiam produktui ir pardavimui, ir mes neteikiame jokios kitos, tiesioginės ar numanomos, garantijos. Išvardinti produktai ir paslaugos gali būti „Terex Corporation“ ir (arba) jų antrinių įmonių JAV ir daugelyje kitų šalių prekių ženklai, paslaugų ženklai arba prekių pavadinimai. „Terex“, „Genie“ ir „AWP“ yra „Terex Corporation“ arba jos dukterinių įmonių registruotieji prekių ženklai. © „Terex Corporation“, 2019 m.