

## Techniniai duomenys

MODELIAI	GS™-1532		GS™-1932	
IŠMATAVIMAI	Metriniai	JAV	Metriniai	JAV
Maksimalus darbinis aukštis*	6.6 m	21 ft	7.8 m	25 ft
<b>A</b> Maksimalus platformos aukštis	4.6 m	15 ft	5.8 m	19 ft
<b>B</b> Platformos ilgis - sustūmus	1.63 m	5 ft 4 in	1.63 m	5 ft 4 in
ištraukus	2.54 m	8 ft 4 in	2.54 m	8 ft 4 in
Ištraukiamas platformos pailginimas	91 cm	3 ft	91 cm	3 ft
<b>C</b> Platformos plotis - sustūmus	74 cm	2 ft 5 in	74 cm	2 ft 5 in
Turėklo aukštis:	1.10 m	3 ft 7 in	1.10 m	3 ft 7 in
Bortinės lentos aukštis	15 cm	6 in	15 cm	6 in
<b>D</b> Aukštis - nuleidus: lenkiant turėklus	2.06 m	6 ft 9 in	2.10 m	6 ft 11 in
Sulenkti turėklai	1.72 m	5 ft 8 in	1.75 m	5 ft 9 in
<b>E</b> Ilgis - nuleidus	1.83 m	6 ft	1.83 m	6 ft
Ilgis - nuleidus ir ištraukus	2.72 m	8 ft 11 in	2.72 m	8 ft 11 in
<b>F</b> Plotis	81.3 cm	2 ft 8 in	81.3 cm	2 ft 8 in
<b>G</b> Važiuklės bazė	1.32 m	4 ft 4 in	1.32 m	4 ft 4 in
<b>H</b> Atstumas nuo žemės - centre	6 cm	2.4 in	6 cm	2.4 in
<b>I</b> - išskleidus apsaugas nuo duobių	2 cm	0.75 in	2 cm	0.75 in

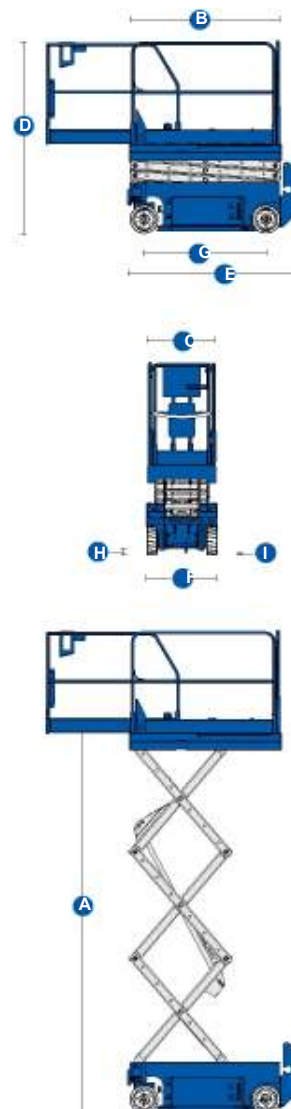
NAŠUMAS	GS™-1532		GS™-1932	
Maks. platformos apkrova (viduje/lauke)	2/1	2/1	2/1	2/1
Keliamoji galia	272 kg	600 lbs	227 kg	500 lbs
Važiavimo greitis - nuleidus	4.0 km/h	2.5 mph	4.0 km/h	2.5 mph
Važiavimo greitis - pakėlus	0.8 km/h	0.5 mph	0.8 km/h	0.5 mph
Iveikiama įkalnė**	30%	30%	25%	25%
Sukimo spindulys - vidinis	nulinis	nulinis	nulinis	nulinis
Sukimo spindulys - išorinis	1.55 m	5 ft 1 in	1.55 m	5 ft 1 in
Kėlimo / leidimo greitis 16 / 29 sek	16 / 29 sec	16 / 29 sec	16 / 29 sec	16 / 29 sec
Valdymo svirtys	proporcingos		proporcingos	
Važiavimas	du priekiniai ratai		du priekiniai ratai	
Diskiniai stabdžiai	du galiniai ratai		du galiniai ratai	
Padangos - kietos, nepalieka žymių	30 x 11 x 20 cm	12 x 4.5 x 8 in	30 x 11 x 20 cm	12 x 4.5 x 8 in

MAITINIMAS	GS™-1532		GS™-1932	
Maitinimo šaltinis	24 V (keturios 6 V 225 Ah baterijos)		24 V (keturios 6 V 225 Ah baterijos)	
Hidraulinio skysčio bako talpa	14.2 L	3.75 gal	14.2 L	3.75 gal

GARSO IR VIBRACIJOS LYGIA	GS™-1532		GS™-1932	
Garso slėgio lygis (dirbant ant žemės)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Garso slėgio lygis (dirbant ant platformos)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibracija	<2.5 m/s <sup>2</sup>	<8 ft 2 in/s <sup>2</sup>	<2.5 m/s <sup>2</sup>	<8 ft 2 in/s <sup>2</sup>

SVORIS***	GS™-1532		GS™-1932	
	1,269 kg	2,797 lbs	1,503 kg	3,313 lbs

ATITIKTIS STANDARTAMS CE EN280, PB-10-611-03



\* Darbinio aukščio atitiktumo metrinėje sistemoje platformos aukštį padidina 2m.  
\*\* IVEIKIAMA ĮKALNĖ AKTUALI TIK VAŽIUOJANT NEILGIOSE VIETOVĖSE, INSTRUKCIJOJE PATEIKIAMA SMULKESNĖ INFORMACIJA.  
\*\*\* Svoris priklauso nuo parinkčių ir/arba šalies galiojančių standartų.

## Savybės

### STANDARTINĖS SAVYBĖS

#### IŠMATAVIMAI

##### GS™-1932

- 7.8 m (25 ft) darbinis aukštis
- Iki 227 kg (500 lb) keliamoji galia

#### NAŠUMAS

- 1.63 m x 74 cm (64 in x 29 in) plieninė platforma
- Sulankstomi turėklai, ties viduriu – varstomi varteliai
- 91 cm (3 ft) pailginimas
- Važiavimas dviem priekiniais ratais
- Proporcingas kėlimas ir važiavimas
- Universalus 20 amp išmanusis įkroviklis
- Gale esantis įkroviklio dėklas
- Įveikiama įkalnė nuo 25% iki 30%
- Platformoje yra baterijos įkroviklio indikatorius ir diagnostinis ekranas
- Į platformą tiekiami kint. srovė
- Diržo tvirtinimo vietos
- Rankinio platformos nuleidimo sklendė
- Avarinio sustojimo mygtukas platformos ir antžeminio valdymo skyduose
- Diskiniai stabdžiai galiniuose ratuose
- Hidrauliniai dinaminiai stabdžiai priekiniuose ratuose
- Rankinis stabdžių atleidimas
- Atlenkiami dėklai
- Kietos, nepaliekančios žymių, padangos
- Apsaugos nuo duobių
- Pasvirimo lygio daviklis ir garso signalas
- Įspėjimo apie nuleidimą signalas
- Elektroninis garso signalas
- Valandų skaitiklis
- Patvirtintas apkrovos daviklis

#### MAITINIMAS

- 24 V nuolat. srovė (keturios 6 V 225 Ah baterijos)



### PARINKTYS IR PRIEDAI NAŠUMAS

- Į platformą tiekiamas oras
- Į platformą tiekiamas maitinimas (jeina kištukas, lizdas, ir, jei pageidaujama, įžeminimas)
- Du mirksintys švyturėliai
- Judesio signalizacija
- Darbinės šviesos ant platformos\*
- Automobilinė signalizacija
- Biologiškai suyranti hidraulinė alyva

\*Tik atsarginių dalių rinkoje

### Kontaktai Europoje:

Tel: +31 165 519 361  
Fax: +31 165 511 148  
Email: AWP-InfoEurope@terex.com

#### Biurai:

##### Prancūzija

Tel: +33 (0)2 37 26 09 99  
Fax: +33 (0)2 37 26 09 98

##### Vokietija

Tel: +49 (0)4221 491 810  
Fax: +49 (0)4221 491 820

##### Ispanija

Tel: +34 93 572 50 90  
Fax: +34 93 572 50 91

##### Skandinavija

Tel: +46 31 57 51 00  
Fax: +46 31 57 51 04

##### Nyderlandai

Tel: +31 165 519 361  
Fax: +31 165 511 148

#### JK

The Maltings  
Wharf Road  
Grantham NG31 6BH  
UK  
Tel: +44 (0)1476 584333  
Fax: +44 (0)1476 584334

#### Vidurio Rytai

Tel: +971 4 399 0381  
Fax: +971 4 399 0382  
Email: AWP.Infome@terex.com

#### Rusija ir NVS šalys

Tel: +7 495 660 32 30  
Fax: +7 495 660 32 29  
Email: info@terexrus.ru

#### Bendrovės būstinė:

##### Jungtinės Valstijos

18340 NE 76th Street  
P.O. Box 97030  
Redmond, WA  
USA 98073-9730  
Tel: +1 425 881-1800  
Fax: +1 425 883-3475

#### Platintojas: