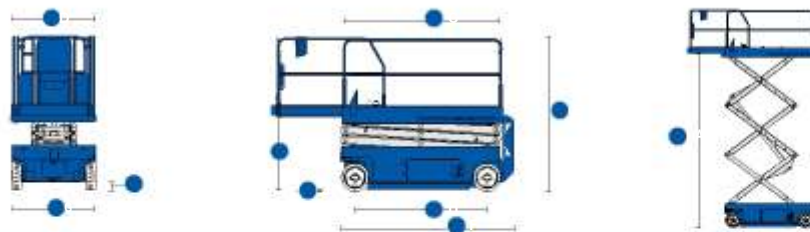


Techniniai duomenys



MODELIAI	GS™-2046		GS™-2646		GS™-3246	
ISMATAVIMAI	Metriniai	JAV	Metriniai	JAV	Metriniai	JAV
Maksimalus darbinis aukštis *	8.10 m	26 ft	9.92 m	32 ft	11.75 m	38 ft
A Maksimalus platformos aukštis	6.10 m	20 ft	7.92 m	26 ft	9.75 m	32 ft
B Platformos aukštis nuleidus	1.04 m	3 ft 4.8 in	1.16 m	3 ft 9.6 in	1.29 m	4 ft 2.75 in
C Platformos ilgis – sustūmus	2.26 m	7 ft 5 in	2.26 m	7 ft 5 in	2.26 m	7 ft 5 in
ištraukus	3.18 m	10 ft 5 in	3.18 m	10 ft 5 in	3.18 m	10 ft 5 in
Ištraukiamas platformos pailginimas	91 cm	3 ft	91 cm	3 ft	91 cm	3 ft
D Platformos plotis - sustūmus	1.15 m	3 ft 9.3 in	1.15 m	3 ft 9.3 in	1.15 m	3 ft 9.3 in
Turėklo aukštis	1.10 m	3 ft 7 in	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	15 cm	6 in
E Aukštis-nuleidus: lenkiant turėklus	2.13 m	7 ft	2.26 m	7 ft 5 in	2.39 m	7 ft 10 in
Sulenkti turėklai	1.55 m	5 ft 1 in	1.68 m	5 ft 6 in	1.80 m	5 ft 11 in
F Ilgis - nuleidus	2.41 m	7 ft 11 in	2.41 m	7 ft 11 in	2.41 m	7 ft 11 in
ištraukus	3.33 m	10 ft 11 in	3.33 m	10 ft 11 in	3.33 m	10 ft 11 in
G Plotis	1.17 m	3 ft 10	1.17 m	3 ft 10	1.17 m	3 ft 10
H Važiuklės bazė	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in
I Atstumas nuo žemės - centre	10 cm	4 in	10 cm	4 in	10 cm	4 in
J - išskleidus apsaugas nuo duobių	1.9 cm	0.75 in	1.9 cm	0.75 in	1.9 cm	0.75 in

NAŠUMAS

	2/2	2/2	2/2	2/2	2/1	2/1
Maks. platformos apkrova (viduje/lauke)						
Keliamoji galia	544 kg	1,200 lbs	454 kg	1,000 lbs	318 kg	700 lbs
Važiavimo greitis - nuleidus	3.5 km/h	2.2 mph	3.5 km/h	2.2 mph	3.5 km/h	2.2 mph
Važiavimo greitis - pakėlus	0.8 km/h	0.5 mph	0.8 km/h	0.5 mph	0.8 km/h	0.5 mph
Įveikiama įkalnė - nuleidus **	30%	30%	30%	30%	25%	25%
Sukimo spindulys - vidinis	nulinis	nulinis	nulinis	nulinis	nulinis	nulinis
Sukimo spindulys - išorinis	2.29 m	7 ft 6 in	2.29 m	7 ft 6 in	2.29 m	7 ft 6 in
Kėlimo / leidimo greitis	30 / 33 sec	30 / 33 sec	30 / 38 sec	30 / 38 sec	57 / 35 sec	57 / 35 sec
Valdymo svirtys	proporcingos		proporcingos		proporcingos	
Važiavimas	du priekiniai ratai		du priekiniai ratai		du priekiniai ratai	
Diskiniai stabdžiai	du galiniai ratai		du galiniai ratai		du galiniai ratai	
Padangos - kietos, nepalieka žymių	38 x 13 x 28 cm 15 x 5 x 11 in		38 x 13 x 28 cm 15 x 5 x 11 in		38 x 13 x 28 cm 15 x 5 x 11 in	

MAITINIMAS

	24V (keturios 6V 225 Ah baterijos)	24V (keturios 6V 225 Ah baterijos)	24V (keturios 6V 225 Ah baterijos)
Maitinimo šaltinis			
Hidraulinio skysčio bako talpa	17 L	4.5 gal	21 L
			5.5 gal

GARSO IR VIBRACIJOS LYGIAI

	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Garso slėgio lygis (dirbant ant žemės)						
Garso slėgio lygis (dirbant ant platformos)						
Vibracija	<2.5 m/s ²	<8 ft 2 in/s ²	<2.5 m/s ²	<8 ft 2 in/s ²	<2.5 m/s ²	<8 ft 2 in/s ²

SVORIS***

	1,945 kg	4,288 lbs	2,412 kg	5,317 lbs	2,781 kg	6,131 lbs

ATITIKTIS STANDARTAMS

CE EN280, PB-10-611-03

* Darbinio aukščio atitikmuo metrinėje sistemoje platformos aukštį padidina 2m.

** Įveikiama įkalnė aktuali tik važiuojant nelygiose vietovėse, Instrukcijoje pateikiama smulkesnė informacija.

*** Svoris priklauso nuo parinkčių ir/arba šalyje galiojančių standartų.

Savybės

STANDARTINĖS SAVYBĖS

IŠMATAVIMAI

GS™-2046

- 8.10 m (26 ft) darbinis aukštis
- Iki 544 kg (1,200 lb) keliamoji galia

GS™-2646

- 9.92 m (32 ft) darbinis aukštis
- Iki 454 kg (1,000 lb) keliamoji galia

GS™-3246

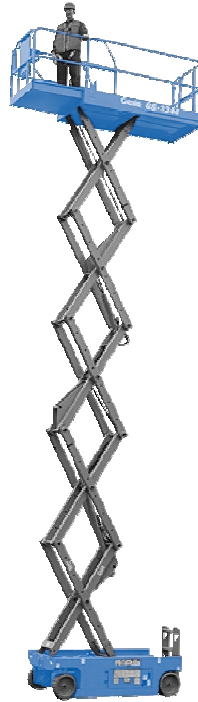
- 11.75 m (38 ft) darbinis aukštis
- Iki 318 kg (700 lb) keliamoji galia

NAŠUMAS

- 2.26 x 1.15 m (7 ft 5 in x 3 ft 9 in) plieninė platforma
- 91 cm (3 ft) pailginimas
- Sulankstomi turėklai
- Važiavimas dviem priekiniais ratais
- Universalus 20 amp išmanusis įkroviklis
- Gale esantis įkroviklio dėklas
- Proporcingas kėlimas ir važiavimas
- Platformoje yra baterijos įkroviklio indikatorius ir diagnostinis ekranas
- Borto diagnostinė sistema
- Į platformą tiekiamas kint. srovė
- Varstomi varteliai per visą aukštį
- 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
- Važiavimo greičio blokavimas
- Atlenkiamas dėklas
- 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: