



## Specifikációk

Modellek	GS-4655	
Méretetek	US	Metrikus
Maximum munkamagasság - beltérben <sup>1</sup>	51 ft 9 in	15.95 m
- kültéren <sup>1</sup>	27 ft 6 in	8.55 m
<b>A</b> Állvány maximum magassága beltérben	45 ft 9 in	13.95 m
Állvány maximum magassága kültéren	21 ft 6 in	6.55 m
<b>B</b> Állvány magassága összehúzva	5 ft 5 in	1.64 m
<b>C</b> Állvány hossza külső rész	9 ft 4 in	2.84 m
-kiegészítővel	13 ft 4 in	4.1 m
<b>D</b> Járófelület külső szélessége	4 ft 5 in	1.35 m
<b>E</b> Magasság-összecsukva: összehajtott korláttal	9 ft 1 in	2.77 m
- leengedett korláttal	6 ft 6 in	1.98 m
<b>F</b> Hossz összecsukott állapotban	10 ft 2 in	3.11 m
<b>G</b> Szélesség	55.3 in	1.41 m
<b>H</b> Tengelytáv	8 ft 1 in	2.47 m
<b>A</b> Középső hasmagasság	5.9 in	15 cm
- leengedett védőlemezekkel	0.75 in	2 cm
Kitolt kiegészítő járóplatformmal	4 ft	1.22 m
Korlát magasság	3 ft 7.3 in	1.1 m
Járófelület magassága	6 in	0.15 m

## Termelékenység

Emelvény férőhely (bent/kint)	3/2	
Emelvény teherbírása	770 lbs	349 kg
Emelvényteherbírása kitolt kiegészítő járóplatformmal	300 lbs	136 kg
Haladás engedélyezett magasságon	Maximum magasság	
Menetsebesség összehúzva	2.5 mph	4.0 km/h
Menetsebesség kiemelve	0.5 mph	0.8 km/h
Lejtmenet/emelkedő összecsukott állapotban <sup>2</sup>	25%	
Fordulókör -belső	12 in	31 cm
Fordulókör -külső	10 ft	3.05 m
Emelési/süllyesztési sebesség	92 / 58 sec	
Dőlésszög szenz. aktiválása-hossz irány	3°	
Oldal irány	1.5°	
Vezérlő	arányos	
Hajtás	első kerekek, AC elektromos hajtás	
Fékek	Első kerekek elektromos fék	
Nyommentes tömör abroncsok	15 x 5 in	38 x 13 cm

## Tápellátás

Energiaforrás	24 V DC, 300 Ah (négy 12 V, 150 Ah akkumulátor párban-soros)	
Hidraulikus rendszer kapacitása	7.5 gal	28.4 L

## Tömeg<sup>3</sup> / Talaj terhelése<sup>4</sup>

Tömeg - ANSI/CSA	8,160 lbs	3,701 kg
Abrons terhelése, maximum:	3,682 lbs	1,670 kg
Abrons kontaktus nyomása	210 psi	1,451 KPa
Talaj nyomás	205 psf	9.81 KPa

**Alkalmazott szabványok:** ANSI A92.20, CSA B354.6, CE EN280, AS 1418.10

<sup>1</sup> A munkamagasság metrikus egyenértéke 2 m-rel növeli a peron magasságát. USA 6 lábat ad hozzá a platformmagassághoz.

<sup>2</sup> A lejtőkön történő vezetésre a fokozatosság vonatkozik, a lejtők besorolásával kapcsolatos részletekért lásd a Kezelői kézikönyvet.

<sup>3</sup> A gép tömege az opcióktól és / vagy az ország szabványaitól függ.

<sup>4</sup> Megjegyzés: A padlóra vonatkozó információk hozzávetőlegesek, és nem tartalmazzanak különféle opciós konfigurációkat. Csak megfelelő biztonsági tényezők mellett szabad használni.

### Jellemzők

Alapfelszereltség	Alapfelszereltség	Opciók és kiegészítők
<p><b>Méreték</b></p> <p><b>GS-4655</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 52 ft (15.8 m) munkamagasság</li> <li>• 770 lbs (349 kg) teherbírás</li> </ul> <p><b>Temelékenységi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Haladás maximális emelés mellett</li> <li>• Ledönthető korlátok teljes méretű lengőkapuval</li> <li>• SmartLink™ - kézönás irányítás</li> <li>• Arányos emelés és hajtás</li> <li>• Emelvény teherérzékelő rendszer</li> <li>• Vezérlővédő</li> <li>• Az emelvény vezérlése akkumulátor töltöttségjelzővel és diagnosztikai kijelzővel</li> <li>• AC tápellátás az emelvényen</li> <li>• Univerzális 27-amperes okos töltő</li> <li>• Testvederzet rögzítési pontok</li> <li>• Kézi emelvény-leeresztő szelep</li> <li>• Vészleállítás mind az emelvényen, mind a gép alján</li> <li>• Az első kerék elektromos fékekkel szerelve</li> <li>• Manuális elektromos-fék kioldó</li> <li>• Kihúzható alkatrésztálcák</li> <li>• Védőlemezek</li> <li>• Két villogó LED-jelzőfény</li> <li>• Dőlésszint érzékelő hangjelzéssel</li> <li>• Leeresztési riasztás</li> <li>• Elektronikus kürt</li> <li>• Üzemóraszámláló</li> <li>• Mozgás riasztás</li> <li>• Lift Connect™ telematika</li> <li>• Tech Pro™ Link kompatibilis</li> </ul> <p><b>Tápellátás</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 V DC, 300 Ah (négy 12 V 150 Ah akkumulátor párban sorba)</li> <li>• Univerzális 20amperes csatlakozó</li> </ul>	<p><b>Állvány</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rombuszos járólemez</li> <li>• 4 ft (1.2 m) kiegészítő járóplatformmal</li> </ul> <p><b>Hajtás</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Két első kerék Ac elektromos hajtással</li> </ul> <p><b>Abronsok</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tömör, nyomot nem hagyó</li> </ul>	<p><b>Termelékenységnövelő lehetőségek</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Légvezeték az emelvényig</li> <li>• Jármű kürt</li> <li>• <b>Teljesítmény opciók</b></li> <li>• Átalakító (inverter) (110 V/60 Hz)<sup>1</sup></li> <li>• Hajtás kikapcsolása töltéskor</li> </ul>



<sup>1</sup> Not available with EE rating

### Genie Egyesült Államok

6464 185th Ave. NE  
Redmond, WA 98052  
Telefon +1 (425) 881-1800  
Ingyenes USA/Canada +1 (800)-536-1800  
Fax +1 (425) 883-3475

### Forgalmazza:

