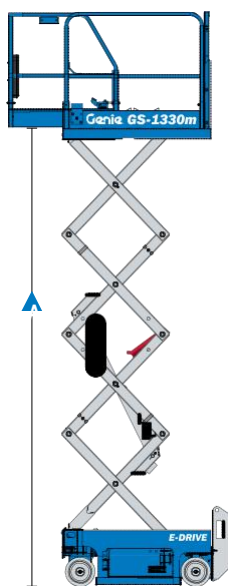
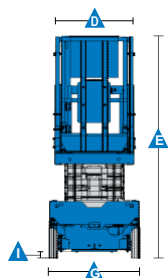
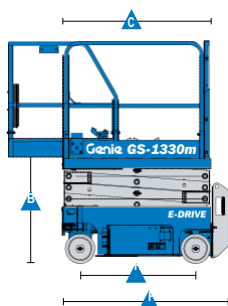


# Iseliikuvad käärtõstukid

## GS™ -1330m

### Spetsifikatsioonid



| Mudelid                                       | GS™ -1330m |             |
|---|------------|-------------|
| Mõõtmed                                       | Meetriline | USA         |
| Töökõrguse maksimum*                          | 5,9 m      | 18 ft 10 in |
| A Platvormi kõrgus maksimaalselt              | 3,9 m      | 12 ft 10 in |
| B Platvormi kõrgus – kokkulükatult            | 0,90 m     | 2 ft 11 in  |
| C Platvormi pikkus – välismõõt                | 1,26 m     | 4 ft 2 in   |
| – pikendatult                                 | 1,72 m     | 5 ft 8 in   |
| Välja libistatava platvormi pikendustekk      | 0,46 m     | 1,5 ft      |
| D Platvormi laius – välismõõt                 | 0,67 m     | 26.5 in     |
| Piirde kõrgus                                 | 1,10 m     | 3 ft 7 in   |
| Jalapiirde kõrgus                             | 0,15 m     | 6 in        |
| E Kõrgus – kokkulükatult: kinnitatud käsipuud | 2,02 m     | 6 ft 7.5 in |
| – kokkulükatavad käsipuud                     | 2,02 m     | 6 ft 7.5 in |
| – käsipuud allalastult                        | 1,68 m     | 5 ft 6 in   |
| F Pikkus – kokkulükatult                      | 1,41 m     | 4 ft 8 in   |
| – hoiustatud pikendatult                      | 1,87 m     | 6 ft 2 in   |
| G Laius                                       | 0,78 m     | 30,5 in     |
| H Teljevahe                                   | 0,98 m     | 3 ft 3 in   |
| I Kõrgus maapinnast – keskel                  | 6 cm       | 2,4 in      |
| – teeakude eest kaitsvad piirded rakendatud   | 2 cm       | 0,63 in     |

### Jõudlus

|  |                               |           |
|--|-------------------------------|-----------|
| Inimeste max arv platvormil (siseruumis/välisruumis)** | 2/-                           | 2/-       |
| Tõstevõime   | 227 kg                        | 500 lb    |
| Tõstevõime – pikendustekk                              | 91 kg                         | 200 lb    |
| Sõidukõrgus  | täiskõrgus                    |           |
| Sõidukiirus – kokkulükatult                            | 4,0 km/h                      | 2,5 mph   |
| Sõidukiirus – ülestõstetult                            | 0,8 km/h                      | 0,5 mph   |
| Tõusuvõime – kokkulükatult ***                         | 25%/14°                       | 25%/14°   |
| Pööramisraadius – siseruumis                           | 40 cm                         | 15,7 in   |
| Pööramisraadius – välisruumis                          | 1,55 m                        | 5 ft 1 in |
| Tõstmise/langetamise kiirus                            | 20 / 24 sek                   |           |
| Juhtseadmed  | proportsionaalsed             |           |
| Vedu   | topelt tagaratta, elektriline |           |
| Pidurid  | topelt tagaratta, elektriline |           |
| Jälgi mittejäetvad täisrehvid                          | 25,4 x 7,62 cm                | 10 x 3 in |

### Toide

|                              |                                |       |
|------------------------------|--------------------------------|-------|
| Jõuallikas                   | 24 V DC (kaks 12 V 85 Ah akut) |       |
| Hüdraulikasüsteemi mahutavus | 1,5 gal                        | 5,6 L |

### Kaal\*\*\*

885 kg 1,950 lb

### Standarditele vastavus

ELI direktiivid: 2006/42/EÜ – Masinadirektiiv (ühtlustatud standard EN280);  
2004/108/EÜ (elektromagnetiline ühilduvuse direktiiv); 2006/95/EÜ (madalpingedirektiiv)

\* Töökõrguse meetriline vaste lisab platvormi kõrgusele 2 m. USA süsteem lisab platvormi kõrgusele 6 jalga.

\*\* Mudel GS-1330m on ainult siseruumides kasutamiseks

\*\*\* Tõusuvõime kehtib kallakutel sõitmise kohta, vt kaldemäärade üksikasju kasutusjuhendist.

\*\*\*\* Kaal varieerub sõltuvalt variantidest ja/või riigis kehtivatest standarditest.

### Omadused

| Standardomadused  | Lihtsalt oma vajadustele kohendatav   | Valikud ja lisatarvikud  |
|---|---|--|
| <p><b>Mõõtmed</b></p> <p><b>GS-1330m</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Töökõrgus 5,9 m (18 ft 10 in)</li> <li>Tõstevõime kuni 227 kg (500 lb)</li> </ul> <p><b>Jõudlus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kokkulükatavad reelingud pooles kõrguses kiirväravaga</li> <li>Elektriline (alalisvooluga) topelttagarattavedu</li> <li>Smart Link'i™ juhtsüsteem (juhtkang, 2 tõstekiirust ja 2 valitavat proportsionaalset sõidukiirust, kasutajasõbralik diagnostika)</li> <li>Tagumine süvistatud laadimis-pistikupesaga</li> <li>Platvormi juhtseade koos aku laetuse näidikuga</li> <li>Seadmel asuv diagnostikasüsteem</li> <li>Vahelduvvoolu platvormil</li> <li>Trosside kinnituspunktid</li> <li>Platvormi käsitsi langetamise klapp</li> <li>Hädaseiskamisnupp nii platvormil kui maapealsete juhtseadmete juures</li> <li>Elektrilised topelt tagarattapidurid</li> <li>Elektriline pidurivabastus</li> <li>Väljapööratavad komponentide alused</li> <li>Teeaukude eest kaitsvad piirded</li> <li>Kaldetaseme andur koos helialarmiga</li> <li>Laskumisalarm</li> <li>Liikumisalarm</li> <li>Vilkuvad topelt LED-märgutuled</li> <li>Elektrooniline helisignaal</li> <li>Tunnimõõtur</li> </ul> <p><b>Toide</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>24 V DC akukomplekt</li> <li>Universaalne 20 A nutilaadija</li> </ul> | <p><b>Platvorm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1,26 m x 0,67 m (50 x 26,5 in) terasplatvorm</li> <li>0,46 m (1,5 ft) pikendustekk</li> </ul> <p><b>Toide</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>24 V DC (kaks 12V 85 Ah akut)</li> </ul> <p><b>Rehvid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>jälgi mittejätvad täisrehvid</li> </ul> | <p><b>Jõudluse valikuvõimalused</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kinnitatud käsipuud kiikustega</li> <li>Õhuliin platvormile <sup>(1)</sup></li> <li>Vool platvormil: pistik, pistikupesaga, valikulise jääkvoolu kaitselülitiga koos ülevoolukaitsesega</li> <li>Biolagunev hüdraulikaõli</li> <li>Automaatne helisignaal</li> </ul> <p><b>Toite variandid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jõuvaheldi <sup>(1)</sup> (800 W, 120 V / 60 Hz, 240 V / 50 Hz või 110 V / 50 Hz)</li> <li>Hooldusvabad AGM-akud</li> </ul> |



(1) Ainult tehases paigaldatud variant

### Ühendkuningriik ning Lähis-Ida, Lõuna-Aafrika, Venemaa ja Türgi

The Maltings, Wharf Road, Grantham NG31 6BH, T: +44 800 988 3739 (tollivaba), faks: +44 (0)1476 584334, E-mail: AWP-InfoEurope@terex.com

Lähis-Ida, Lõuna-Aafrika, Venemaa ja Türgi: T: +971 4 399 0381, E-mail: AWP-InfoME@terex.com

Meie üleilmsete asukohtade nimekirja vaatamiseks külastage veebilehte [www.genielift.com/en-gb/about-genie/locations](http://www.genielift.com/en-gb/about-genie/locations).

### Ülemaailmne tootmine ja turustamine

Austraalia · Brasiilia · Kariibid · Kesk-Ameerika · Hiina · Prantsusmaa · Saksamaa · Itaalia · Jaapan · Korea · Mehhiko · Venemaa · Kagu-Aasia · Hispaania · Rootsi · Araabia Ühendemiraadid · Ühendkuningriik · Ameerika Ühendriigid

Toote spetsifikatsiooni ja hindu võidakse muuta ilma sellest teatamata või vastava kohustusega. Selles dokumendis sisalduvad fotod ja/või joonised on esitatud ainult illustreeriva eemärgil. Selle seadme nõuetekohase kasutamise õpetusi vaadake vastavast kasutusjuhendist. Asjakohase kasutusjuhendi järgimata jätmise selle seadme kasutamisel või muul viisil vastutustundetu tegutsemine võivad tuua kaasa rasked vigastused või surma. Ainus garantiid, mis meie seadme kohta kehtib, on standardne kirjalik garantiid, mis kehtib konkreetse toote ja müügi kohta ning me ei anna ühtegi muud sõnaselget ega kaudset garantiid. Loetletud tooted ja teenused võivad olla Terexi korporatsiooni ja/või muude tütarettevõtete kaubamärgid, teenuste kaubamärgid või ärinimed USAs ja paljudes muudes riikides. Genie on ettevõtte Terex South Dakota, Inc. registreeritud kaubamärk. © 2019 Terex Corporation.

