

**Platforma pentru lucru la inaltime (nacela),  
autopropulsata, tip foarfeca, electrica,  
model Genie – GS 2032**

**Specificatii tehnice:**

- Inaltimea maxima de lucru: **7,90 m**;
- Inaltimea la baza platformei: 5,90 m;
- Dimensiuni nacela: 2,26 x 0,81 m;
- Sarcina utila in nacela: **363 kg**
- Extensie: 0,91 m
- Sarcina utila pe extensie: 113 kg;
- Alimentare: **baterie 24V** (4x 6V, 225 Ah);
- Incarcator baterie pentru 220 V;
- Timpul de urcare/ coborare: 28/ 24 s;
- Viteza de deplasare rapid/ de siguranta: 3,5/ 0,8 km/ h;
- Raza de bracaj interior/ exterior: zero/ 2,13 m
- Deplasarea in panta: 30%;
- Capacitate rezervor ulei hidraulic: 17 litri;
- Ampatament: 1,85 m;
- Garda la sol: 9 cm;
- Dimensiunea anvelopei 38 x 13 x 28 cm.

**Dimensiuni de transport:**

- Greutatea totala: 1.825 Kg;
- Lungime: 2,44 m;
- Latime: 0,81 m;
- Inaltime: 2,13 m (1,78 m cu gardurile rabatate).

**Echipament standard:**

- platformele sunt produse in concordanta cu normele EN 280 si regulile internationale de siguranta;
- transmisie electro-hidraulica;
- tractiune 4x2;
- comenzi proportionale;
- virare 90° ;
- predispozitie linie electrica de 220 V in nacela;
- claxon, girofar;
- contor orar;
- control electric al inclinarii cu oprire automata;
- sistem de diagnoza on-board;
- buton oprire de urgenta in nacela si la baza;
- alarma de avertizare la coborare;
- dispozitiv de limitare a incarcarii pe platforma;
- valva manuala pentru coborarea de urgenta;
- **roti albe, non-mark.**

