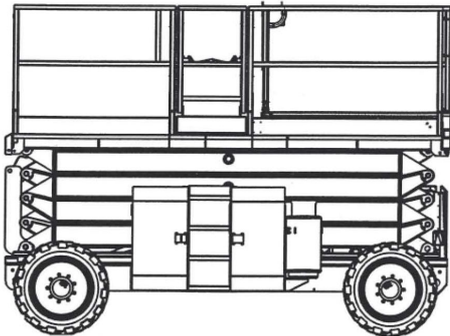


### Selbstfahrende Arbeitsbühne

Schere - 4x4 - 15 m - diesel  
Genie GS-4390 RT / Deutz F4L 1011



### MERKMALE

#### Allgemeine Merkmale

- Antrieb: Diesel
- Tankvolumen Kraftstoff: 114 L
- Leistung: 56 PS
- Fahrgeschwindigkeit: Bühne eingefahren: 8 km/h –  
Bühne ausgefahren: 1,1 km/h
- Max. Steigungsfähigkeit: 45 %
- Überhang : 2 ° längs und 3° quer
- Wenderadius: innen und außen: 2,16 m / 5,33 m

#### Abmessungen und Leistung

- Gesamtabmessungen (L x B x H): m
- Gewicht: 7.508 kg
- Bodendruck pro Reifen: 10,36 kg/cm<sup>2</sup>

#### Hebestruktur und Leistung

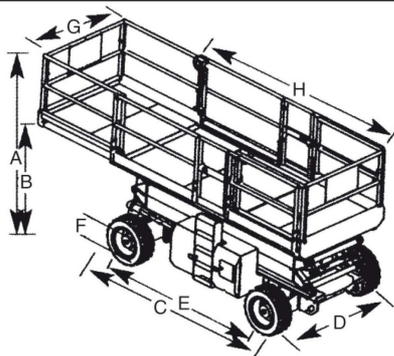
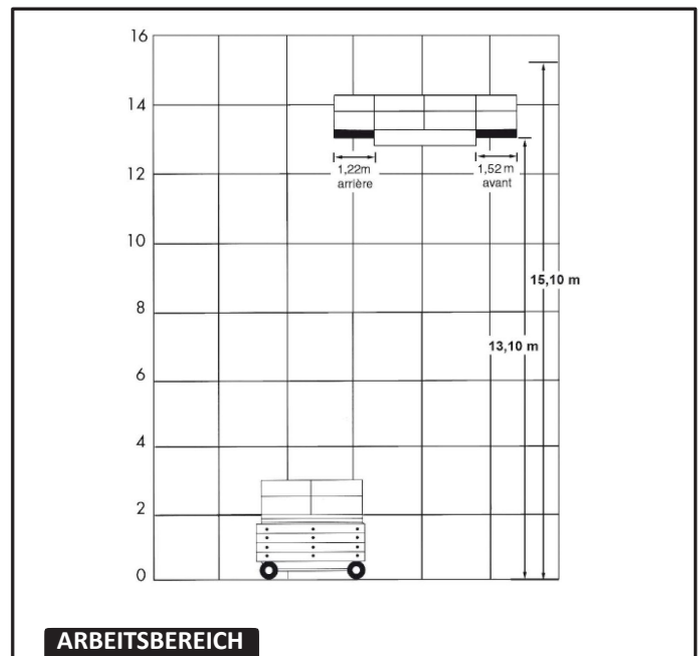
- Länge des Ausschubs:
  - 1,52 m vorne
  - 1,22 m hinten
- Max. Korblast: 680 kg
- Max. zulässige Last auf Ausschub: 227 kg
- Plattformhöhe/ Arbeitshöhe: 13,1 m / 15,1 m
- Hubzeit unbemannt: Aufwärts: 45 Sek / Abwärts: 39 Sek

### AUSSTATTUNG

- Board-Selbstdiagnosesystem
- doppelte Verlängerung
- klappbares Geländer
- 4 Bodenstützen

### SICHERHEIT

- Überhangbegrenzer mit Neigungsunterbrechung
- Abstiegsalarm
- Stützen mit automatischer Nivellierung
- rutschfeste Beschichtung auf der Plattform
- Schutz vor Schlaglöchern



ABMESSUNGEN IN MM

- A** Hauteur en position repliée :
- garde-corps déployés : 2,93 m
  - garde-corps rabattus : 2,25 m
- B** Hauteur sol / plateau : 1,80 m

- C** Longueur : 4,88 m
- D** Largeur : 2,29 m
- E** Empattement : 2,92 m
- F** Garde au sol : 0,36 m
- G** Largeur plateau : 1,83 m
- H** Longueur plateau extensions déployées : 6,57 m