

## Genie 2669 RT



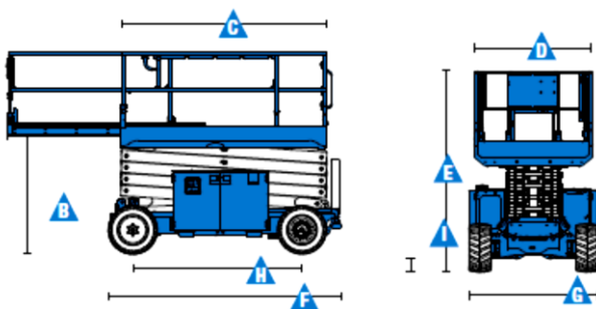
### Scherenarbeitsbühne – Diesel

#### 9,7 m Arbeitshöhe

- Allradantrieb
- Pendelachssystem an der Vorderachse
- Geländereifen, schaumgefüllt
- Automatisch nivellierende hydraulische Abstützung
- Klappbares Geländer mit Plattformschwingtür in voller Geländerhöhe
- 2,80 x 1,60 m Stahlplattform mit 1,50 m Plattformausschub
- Plattformbedienpult mit Fehleranzeige
- Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion
- Allradbremsen
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Betriebsstundenzähler
- Zertifizierte Lasten-Überwachung
- GPS Überwachung

### Technische Eigenschaften

- |                    |          |
|--------------------|----------|
| • Max. Arbeitshöhe | 9,7 m    |
| • Max. Tragkraft   | 680 kg   |
| • Gesamtgewicht    | 3.820 kg |



- |                               |        |
|-------------------------------|--------|
| A- Plattformhöhe:             | 7,7 m  |
| B- Plattformhöhe eingefahren: | 1,47 m |
| C- Plattformlänge:            | 2,80 m |
| ausgeschoben:                 | 4,30 m |
| D- Plattformbreite:           | 1,60 m |
| E- Höhe eingefahren:          | 2,60 m |
| F- Gesamtlänge:               | 3,76 m |
| G- Gesamtbreite:              | 1,75 m |
| H- Radstand:                  | 2,30 m |
| I- Bodenfreiheit:             | 0,25 m |