

Wählen Sie die geeignete fahrbare Hubarbeitsbühne für Ihren geplanten Einsatz!



Teleskopbühne



Gelenk-Teleskopbühne



Stempelmastbühne mit Ausleger



Anhängerbühne



Gelenk-Teleskopbühne mit Raupenantrieb



LKW-Bühne bis 3,5 t



Scherenbühne mit Abstützung



Scherenbühne



Stempelmastbühne



LKW-Bühne größer 3,5 t

Wesentliche Auswahlkriterien sind:

- Arbeitshöhe (Reserve einplanen!)

Achtung: Bei einer fahrbaren Hubarbeitsbühne mit einer Arbeitshöhe von 12 m ist (bei senkrechter Position) die Plattform in ca. 10 m Höhe!

- **Seitliche Reichweite** (Reserve einplanen!)

- **Störkanten**

- **Anfahrt zum Einsatzort** (Durchfahrtsbreite, Durchfahrtshöhe, Tragfähigkeit, Beschaffenheit, Neigung des Untergrundes)

- **Länge und Steigung der Fahrstrecken:** hydraulischer Fahrbetrieb ist nur bedingt für lange Fahrstrecken und Steigungen geeignet

- **Einsatzort**

- Innen- oder Außenbereich: Nicht alle Bühnen sind vom Hersteller für die Außenanwendungen zugelassen.
Elektro- oder Dieselmotor: Dieselmotor ist für geschlossene Räume ungeeignet.
- Tragfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes entscheiden über die Art des Fahrwerkes und der Abstützung:
 - ◆ Erdreich, Asphalt, Betonplatten, Betondecken, Fliesen etc.
 - ◆ Kanäle, Schächte, Abdeckungen, Geschoßdecken etc.
 - ◆ Geneigter Untergrund

- **Anwendung**

- Tragkraft (Personen und Material)
- Elektrisch isolierte Bühnen (Arbeiten unter Spannung)
- Baumschnitt

Tipp: Mieten Sie nur Bühnen mit Abschaltung bei Schrägstellung und Anschlagpunkten für die persönliche Schutzausrüstung!

