

Nr. 022

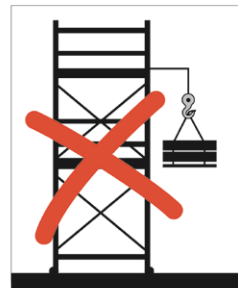
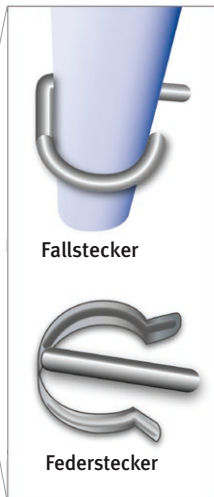
Stand 12/2015

Arbeitsschutz Kompakt

Arbeiten auf Fahrbaren Arbeitsbühnen



Varianten von
Sicherungssteckern



Vor dem Arbeiten (Aufbau):

- Fahrbare Arbeitsbühnen dürfen nur unter Aufsicht einer befähigten Person auf-, ab- oder umgebaut werden. Die fahrbare Arbeitsbühne muss nach der Montage und nach außergewöhnlichen Ereignissen von hierzu befähigten Personen geprüft werden.
- Die Beschäftigten müssen fachlich und körperlich geeignet und speziell für diese Arbeiten unterwiesen sein.
- Fahrbare Arbeitsbühnen müssen nach der Aufbau- und Verwendungsanleitung der Herstellfirma errichtet werden.
- Es dürfen nur unbeschädigte Originalteile einer Herstellfirma verwendet werden.
- Die nach Angabe der Herstellfirma maximal zulässige Schräglage der Arbeitsbühne darf nicht überschritten werden.
- Die Belaghöhe richtet sich nach der Aufbau- und Verwendungsanleitung und darf
 - in Gebäuden maximal 12,00 m
 - außerhalb von Gebäuden maximal 8,00 m betragen.
- An fahrbaren Arbeitsbühnen muss an der jeweiligen Arbeitsebene ein dreiteiliger Seitenschutz vorhanden sein. Beim Arbeiten auf mehreren Ebenen müssen diese komplett mit dreiteiligem Seitenschutz ausgerüstet sein.
- Die Standleiterstöße sind mit Sicherungssteckern zu sichern (siehe Bild oben).
- An Zwischenbühnen, die nur für den Aufstieg genutzt werden, kann auf Bordbretter verzichtet werden.
- Es müssen konstruktiv festgelegte Innenaufstiege vorhanden sein.
- Überbrückungen zwischen fahrbaren Arbeitsbühnen untereinander oder zu Gebäuden/Bauteilen sind unzulässig.
- Das Anbringen von Hebezeugen ist verboten. Ausnahme: Die Aufbau- und Verwendungsanleitung lässt dieses ausdrücklich zu.
- Je nach Aufbau- und Verwendungsanleitung sind Fahrbalcken, Gerüststützen oder Ausleger und Ballast einzubauen.

Während der Arbeiten (Verwendung):

- Zulässige Belastung beachten
- Es darf nicht gleichzeitig auf zwei oder mehreren Arbeitsebenen gearbeitet werden.
- Der Aufstieg zur Arbeitsbühne ist generell nur auf der Gerüstinnenseite gestattet.
- Fahrbare Arbeitsbühnen nur langsam (maximal Schrittgeschwindigkeit) und auf ebenem, tragfähigem und hindernisfreiem Untergrund verfahren. Nur in Längsrichtung oder über Eck verfahren.
- Beim Verfahren dürfen sich keine Gegenstände auf dem Gerüst befinden. Lose Teile sind vor dem Verfahren gegen Herabfallen zu sichern.
- Während des Verfahrens dürfen sich keine Personen auf der Arbeitsbühne aufhalten. Ausnahme: Kontroll- und Steuerungszwecke mit gesonderter Gefährdungsbeurteilung
- Fahrrollen müssen nach dem Verfahren durch Bremshebel festgesetzt werden.
- Jeglichen Anprall vermeiden
- Die Durchstiegsklappen müssen außer beim Durchsteigen immer geschlossen sein.
- Das Übersteigen von Fahrgerüsten ist verboten.
- Nicht auf Belagflächen springen
- Es ist verboten, die Höhe der Belagfläche durch Verwendung von Leitern, Kästen oder anderen Vorrichtungen zu vergrößern.
- Fahrbare Arbeitsbühnen dürfen nicht angehoben oder angehängt werden.
- Bei aufkommendem Sturm (ab Windstärke 6) und nach Beendigung der Arbeiten fahrbare Arbeitsbühnen gegen Umsturz sichern.
- Horizontal- und Vertikallasten, welche ein Umkippen der fahrbaren Arbeitsbühne bewirken können, sind zu vermeiden, z. B. durch
 - Stemmen gegen angrenzende Objekte (z. B. Wand)
 - zusätzliche Windlasten (z. B. Tunneleffekt zwischen Gebäuden)

Anmerkung/Hinweis:

- Aus Bauteilen eines Systemgerüsts errichtete fahrbare Gerüste müssen auf ihre Brauchbarkeit geprüft und nachgewiesen werden

Weitere Informationen:

- DGUV Vorschrift 38 „Bauarbeiten“ (bisher BGV C22) (www.bgetem.de)
- DIN EN 1004
- Betriebssicherheitsverordnung
- TRBS 2121 Teil 1 (www.baua.de)

**Weitere Informationen zur Arbeitssicherheit:**

- ▶ www.bgetem.de, Arbeitssicherheit/ Gesundheitsschutz, Themen von A–Z, Webcode: 13802834

