

FAHRBARE LEITERN

Zu dieser Leiternart zählen

- Verfahrbare Leitern
- Anhängeleitern (für Kfz)

Prüfen bzw. beachten Sie stets

- Die standsichere Aufstellung der Leiter
- Die Absicherung der Leiter gegen unbeabsichtigte Bewegungen
- Die Absicherung der Leiter auf Verkehrswegen
- Die Verwendung von geeigneten Schuhen

Lesen Sie die Betriebsanleitung, bevor Sie eine Leiter verwenden!



WICHTIGE HINWEISE ZU FAHRBAREN LEITERN

- Die maximale Auszugslänge beträgt 9 Meter
- Ab 5 Metern ist eine Rückensicherung erforderlich
- Gegen unbeabsichtigte Bewegungen sind bremsbare Räder vorgesehen
- Während sich Personen auf der Leiter befinden, darf sie nicht bewegt werden
- Bei Verwendung als Kfz-Anhänger ist eine Straßenzulassung erforderlich

BABA UND FALL NET!



SPEZIALLEITERN

EIN AUFSTIEG ENDET MÄSSIG HEITER,
VERWENDET MAN DIE FALSCH LEITER.



www.auva.at

EINE INITIATIVE DER AUYA FÜR MEHR SICHERHEIT.

Jeder Unfall ist einer zu viel.

LEITERN MIT STANDFLÄCHEN

WICHTIGE HINWEISE ZU LEITERN MIT STANDFLÄCHEN

(= Podestleitern, Plattformleitern)

Einsatzgebiet

- Länger andauernde Arbeiten
- Arbeiten, die Bewegungsfreiheit erfordern

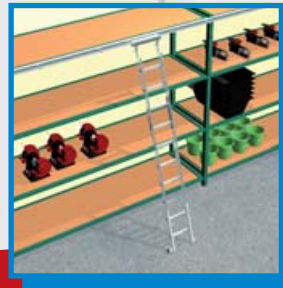
Vorteile

- Sicherer Stand
- Große Bewegungsfreiheit

Nützliche Zusatzeinrichtungen

- Ablageschalen
- Bockrollen

- Bei einer Plattformhöhe von über 1 Meter ist eine Absturzsicherung (Geländer) notwendig
- Bei mehr als 4 Stufen ist ein beidseitiger Handlauf vorgeschrieben
- Nach der Verwendung kann die Leiter wie eine Stehleiter zusammengeklappt werden



SCHIENENGEFÜHRTE LEITERN (REGALLEITERN)

Doppelter Halt durch

- Leiterschuhe oder Bremsrollen am Boden
- Einhängehaken oder gebremste Laufköpfe in den Führungsschienen

Wichtige Hinweise zu schienengeführten Leitern

- Die Leiter muss gegen Kippen und unabsichtliches Aushängen gesichert sein
- In belastetem Zustand darf sich die Leiter nicht bewegen lassen
- Die Enden der Führungsschienen sind mit Fahrbegrenzungen zu sichern

Weitere Infos auf www.auva.at



www.auva.at