

1. Begriff

»Tragbare Leitern« sind Leitern, die auf Feuerwehrfahrzeugen mitgeführt, an der Einsatzstelle von der Mannschaft vom Fahrzeug genommen und an die vorgesehene Stelle getragen werden.

2. Anwendung

Tragbare Leitern können eingesetzt werden als

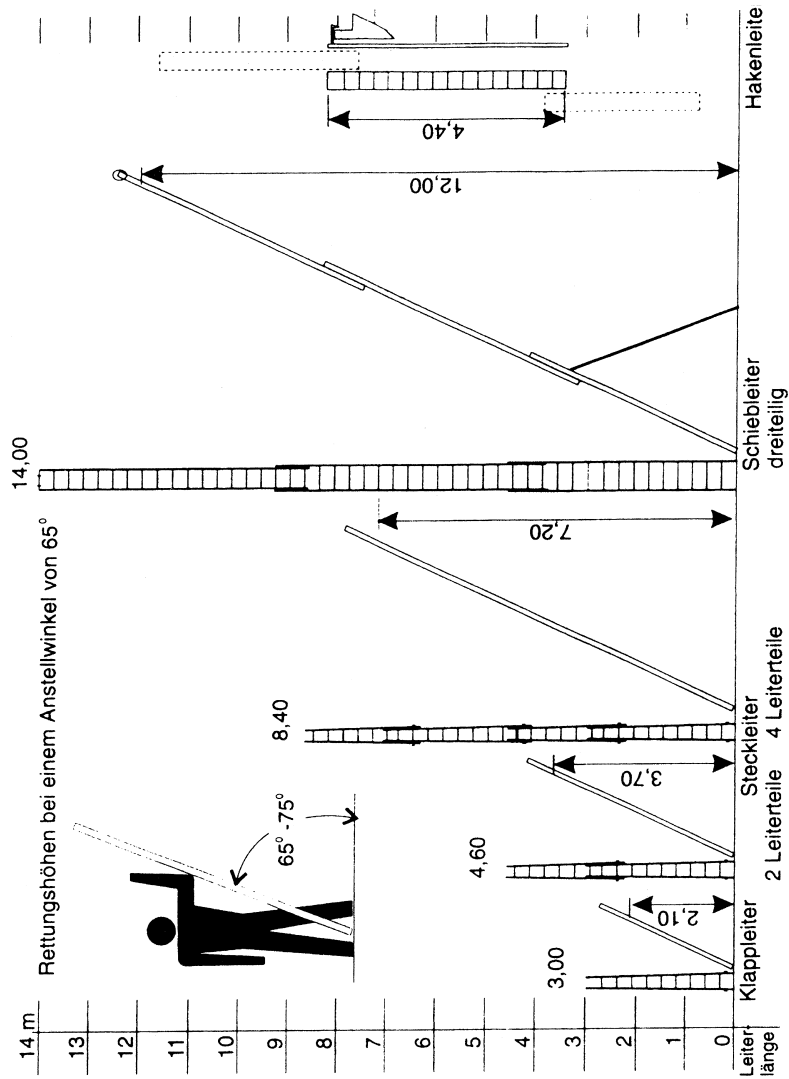
- Rettungsweg
- Angriffsweg
- Hilfsgerät

3. Arten

Genormte Leitern:

- Steckleiter DIN 14 711
- dreiteilige Schiebeleiter DIN 14 715
- Hakenleiter DIN 14 710
- Klappleiter DIN 14 713

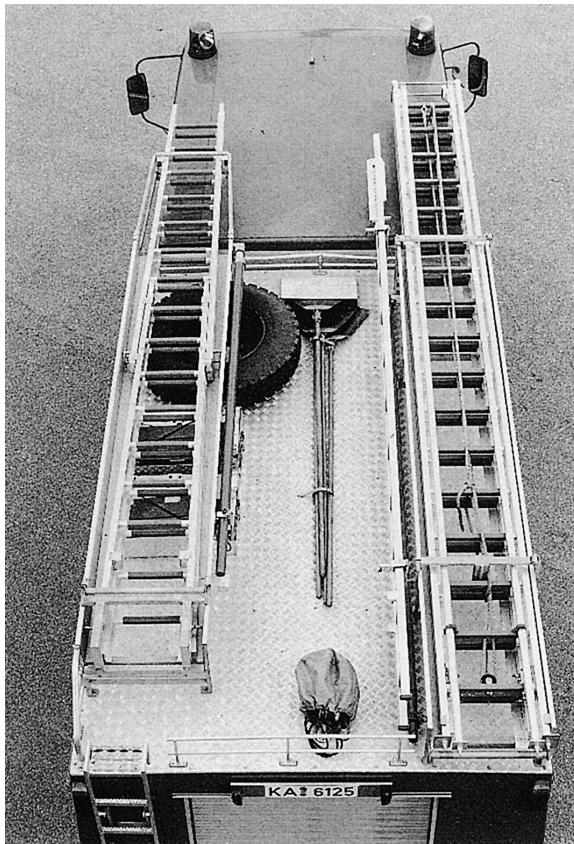
4. Leiterlängen und Rettungshöhen



5. Lagerung

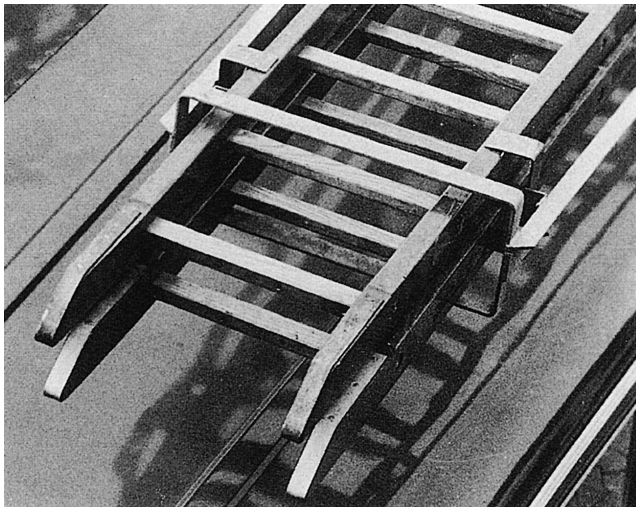
Grundsatz

Leiterkopf in Fahrtrichtung



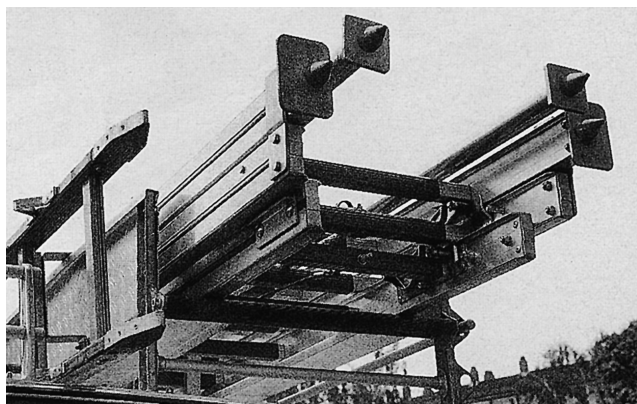
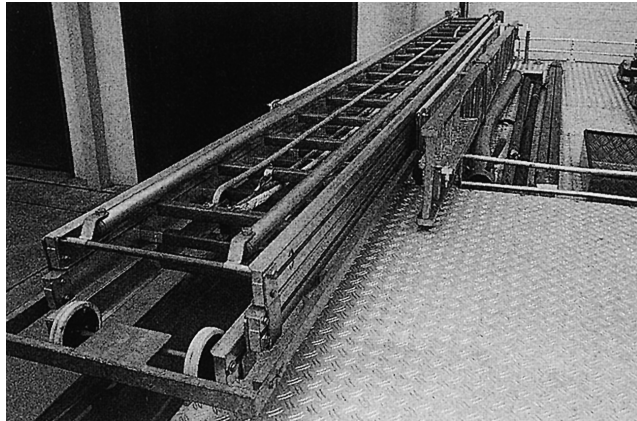
Steckleiter

Bei Steckleitern aus Holz zeigen die Schräglächen der Holmenden am Leiterkopf nach oben.



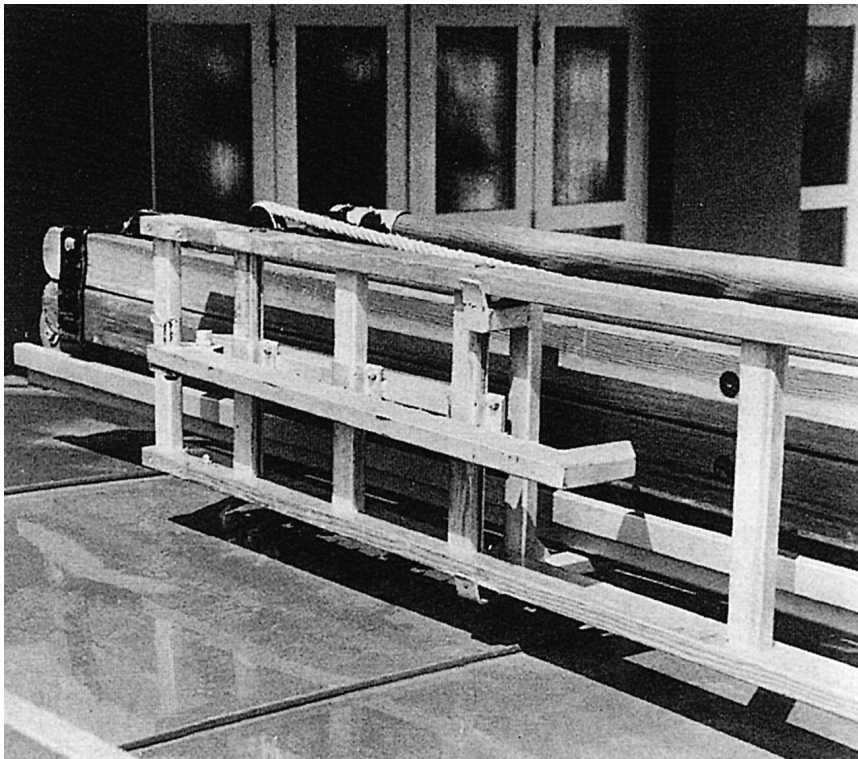
Schiebleiter

Oberleiter liegt unten



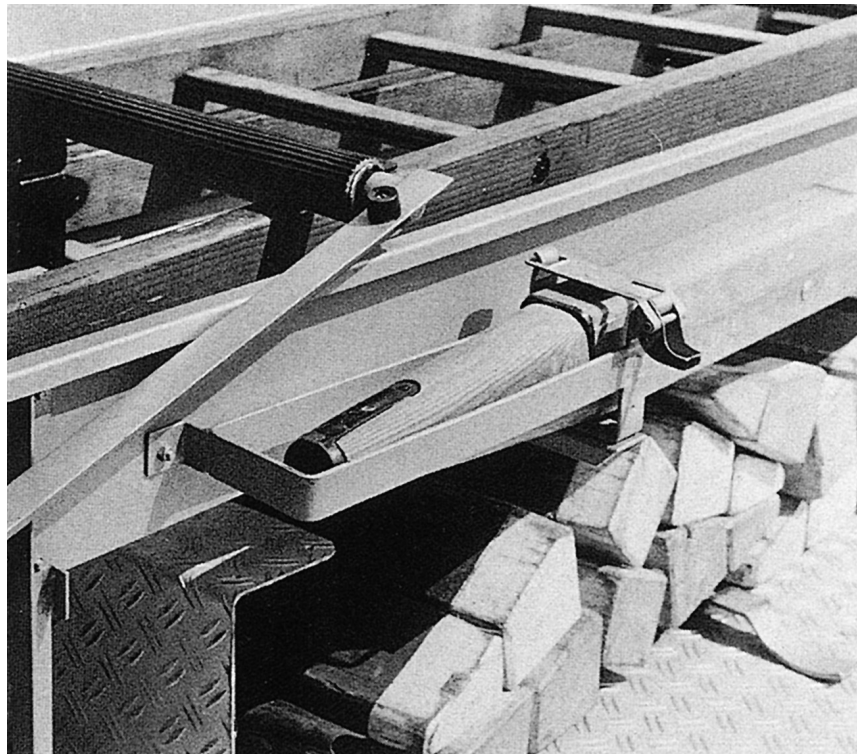
Hakenleiter

Hochkant gestellt



Klappleiter

Zusammengeklappt, Leiterholme übereinander



6. Einsatz

Zur Vornahme von tragbaren Leitern werden Einsatzkräfte eingeteilt. Der Maschinist unterstützt – falls erforderlich – bei der Entnahme oder dem Verladen der Leiter.

6.1 Einsatzbefehl und Kommandos

Die Vornahme von tragbaren Leitern wird nach dem allgemeinen Befehls-schema befohlen:

- Einheit
- Auftrag
- Mittel
- Ziel
- Weg