

## 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

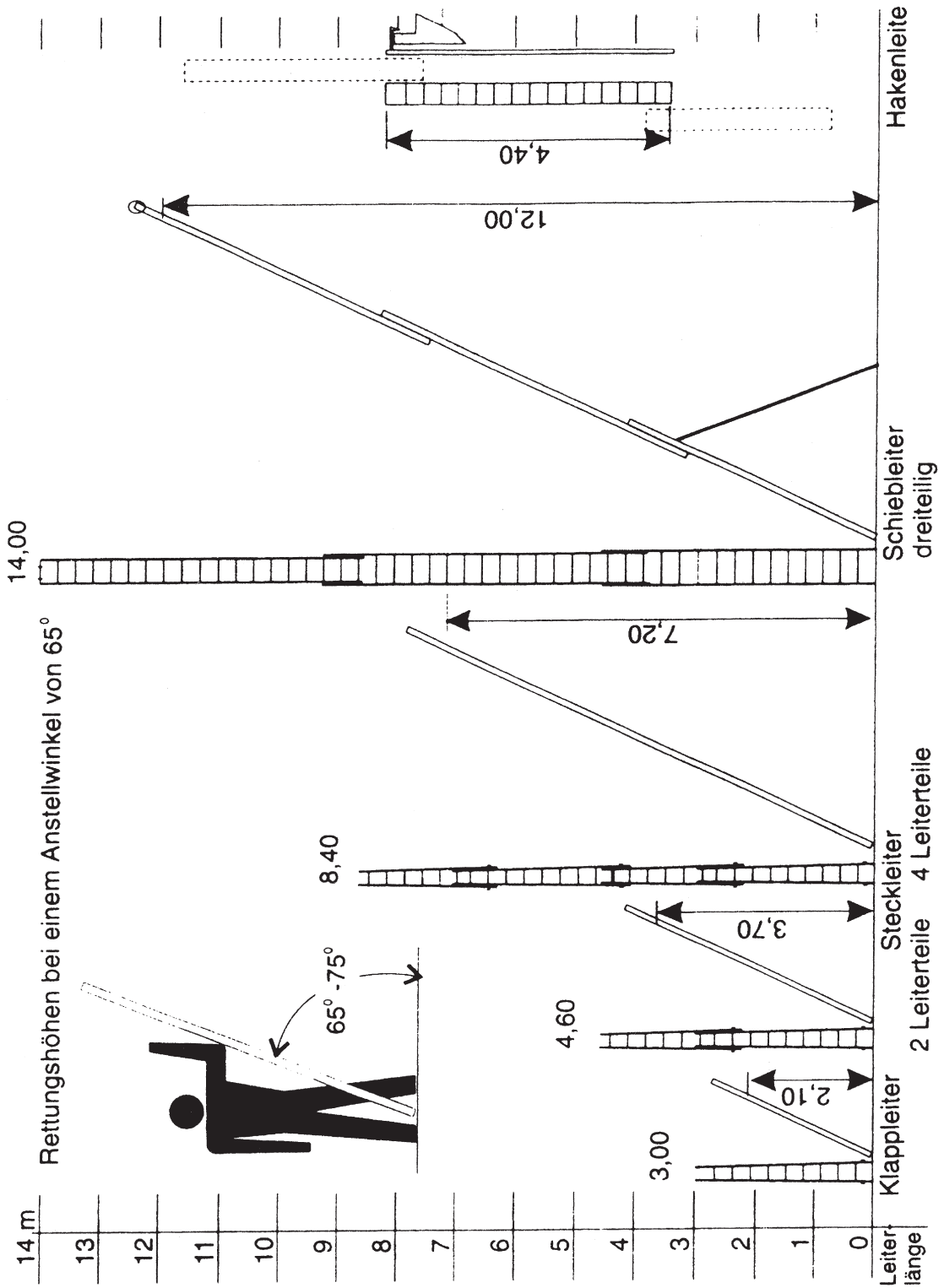
- Rettungsweg
- Angriffsweg
- Hilfsgerät

### 3. Arten

Genormte Leitern:

- Steckleiter                   DIN 14711
- dreiteilige Schiebeleiter   DIN 14715
- Hakenleiter                 DIN 14710
- Klappleiter                 DIN 14713

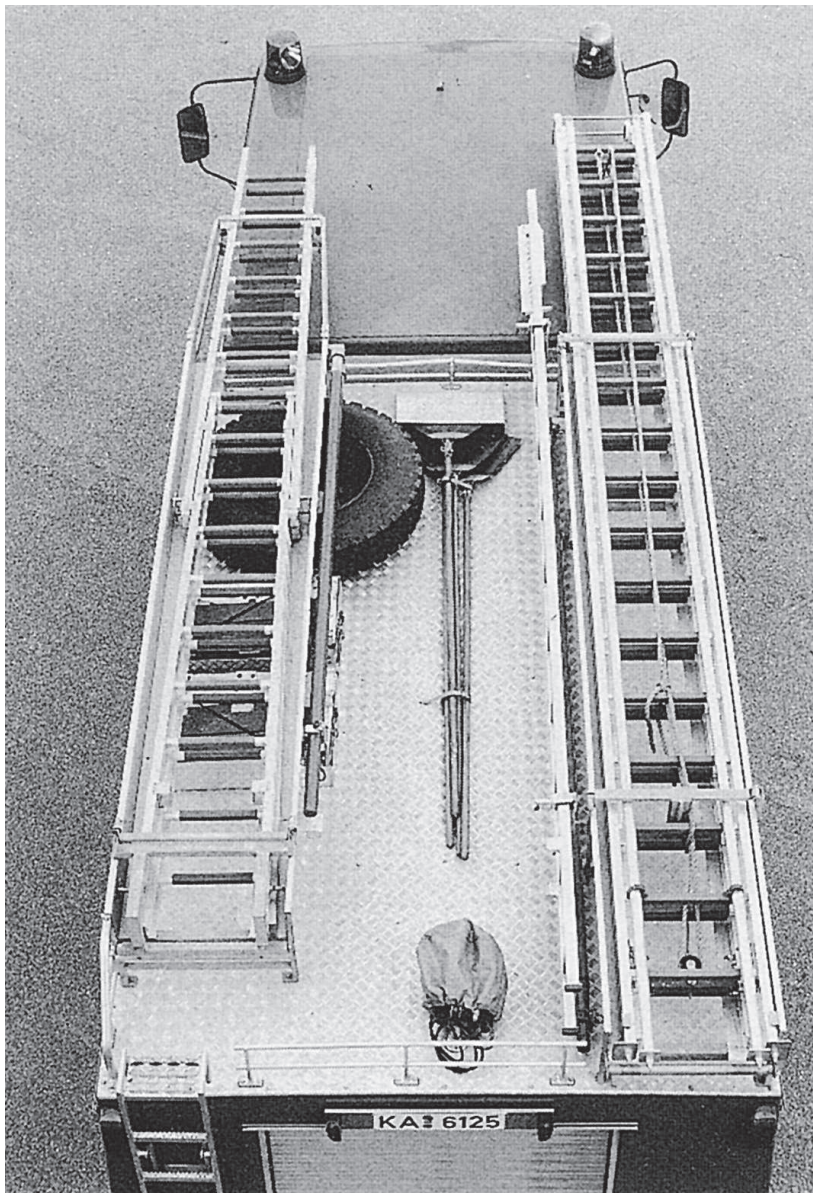
## 4. Leiterlängen und Rettungshöhen



## 5. Lagerung

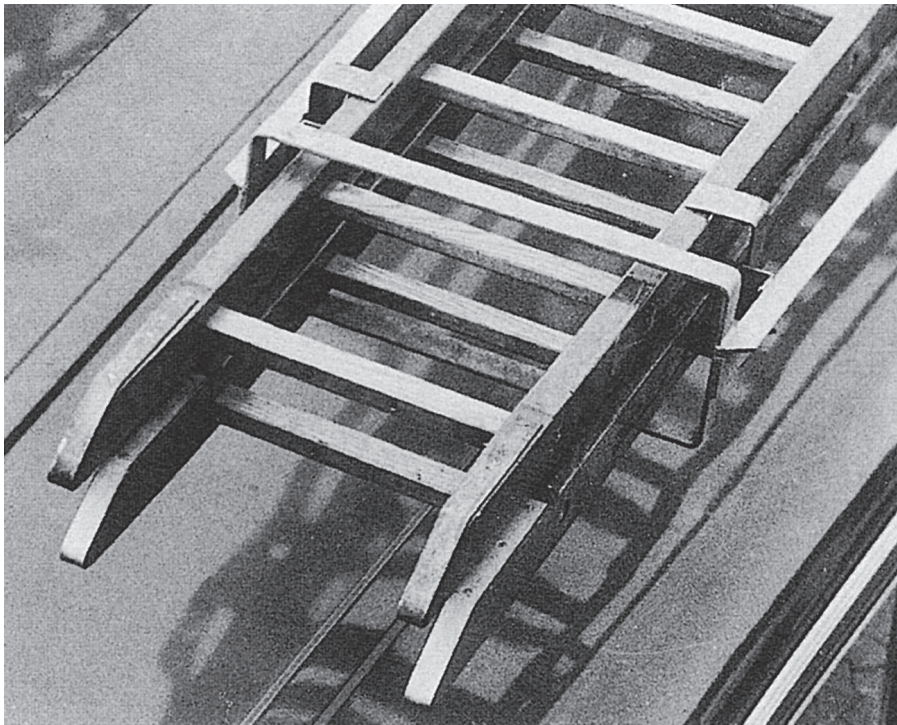
### Grundsatz

Leiterkopf in Fahrtrichtung



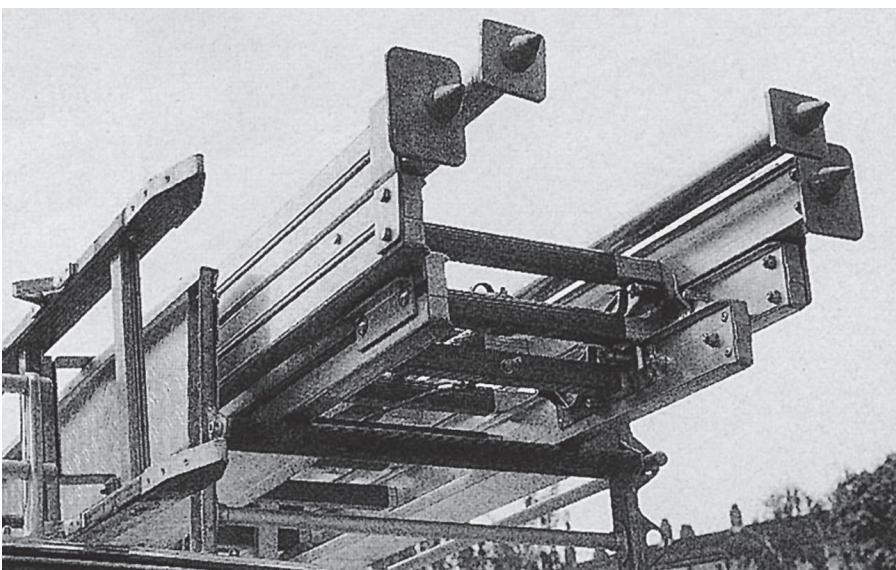
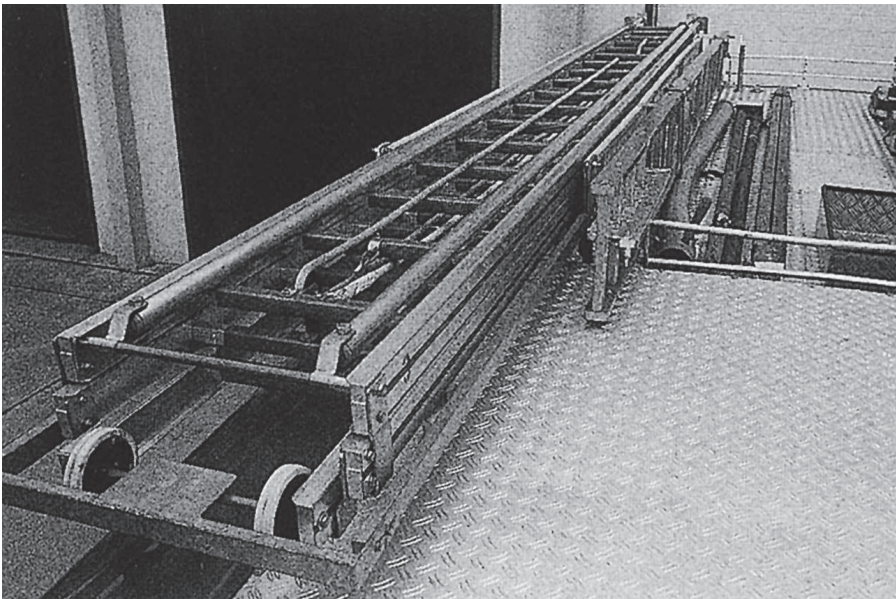
## Steckleiter

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



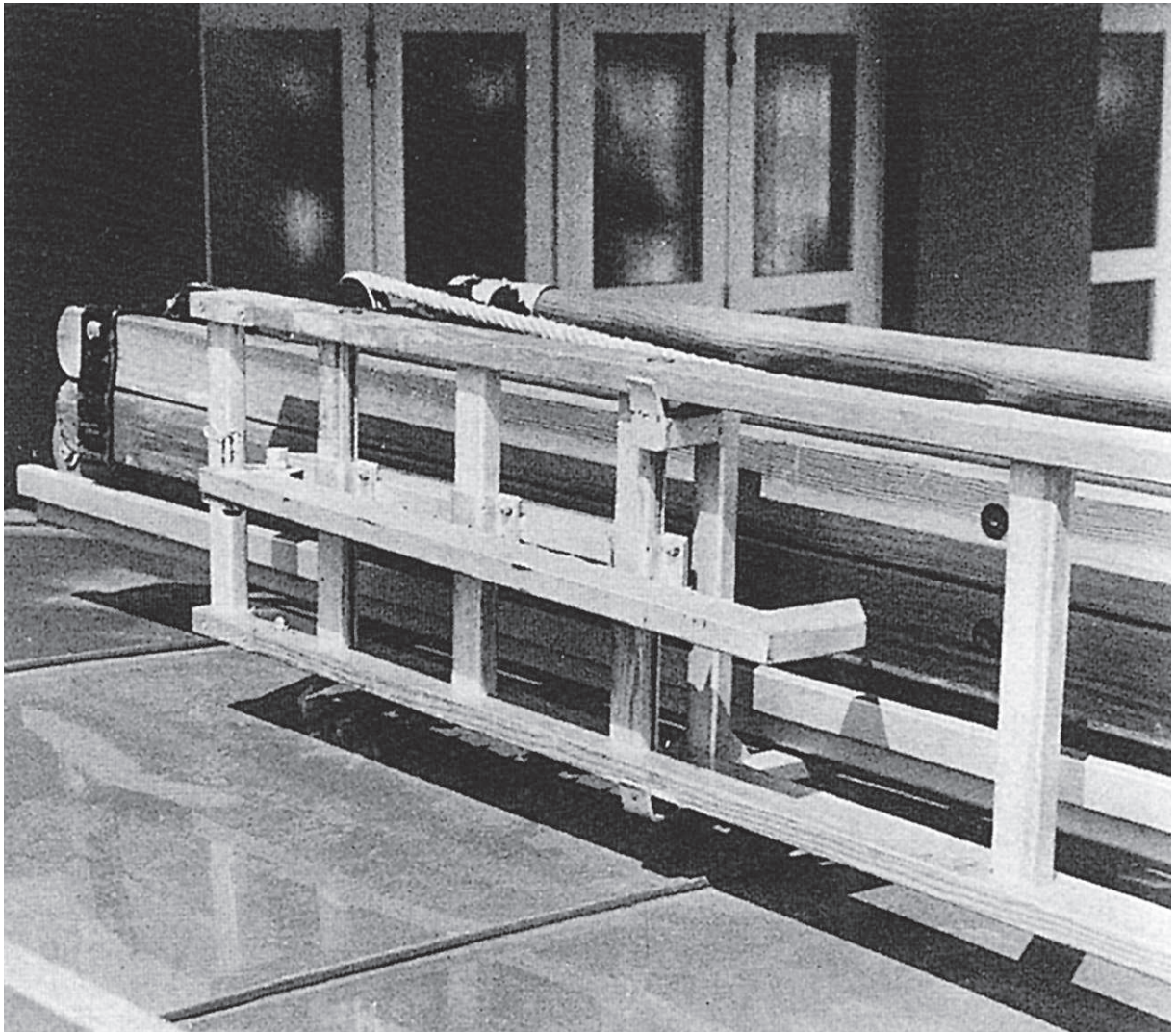
## Schiebleiter

Oberleiter liegt unten



## Hakenleiter

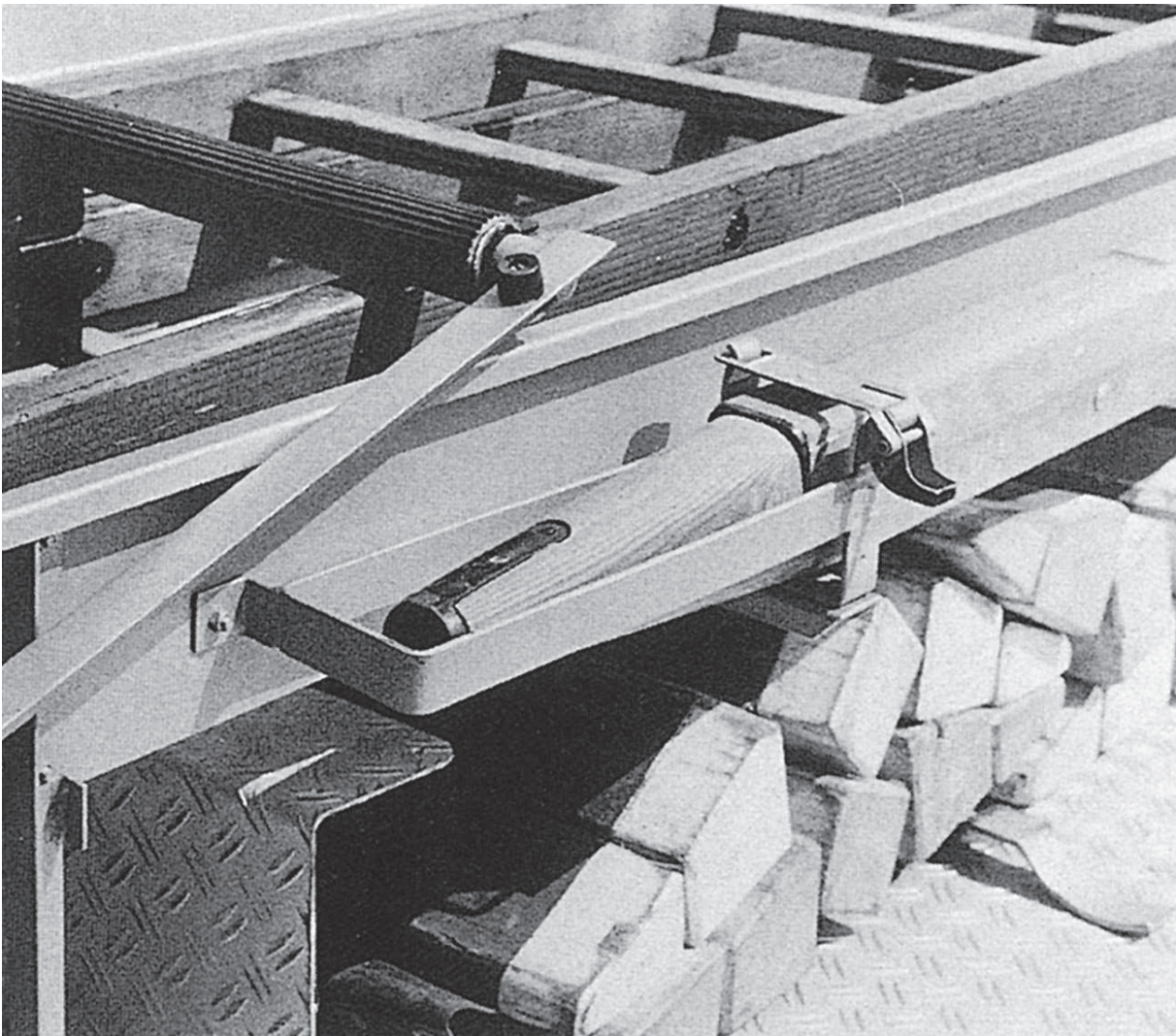
Hochkant gestellt





## 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 Befehlschema befohlen:

- Einheit
- Auftrag
- Mittel
- Ziel
- Weg