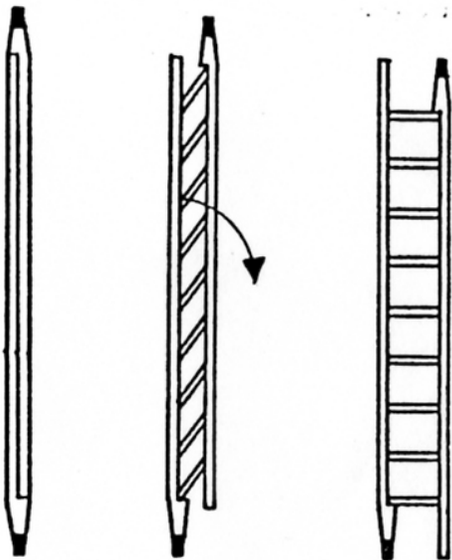
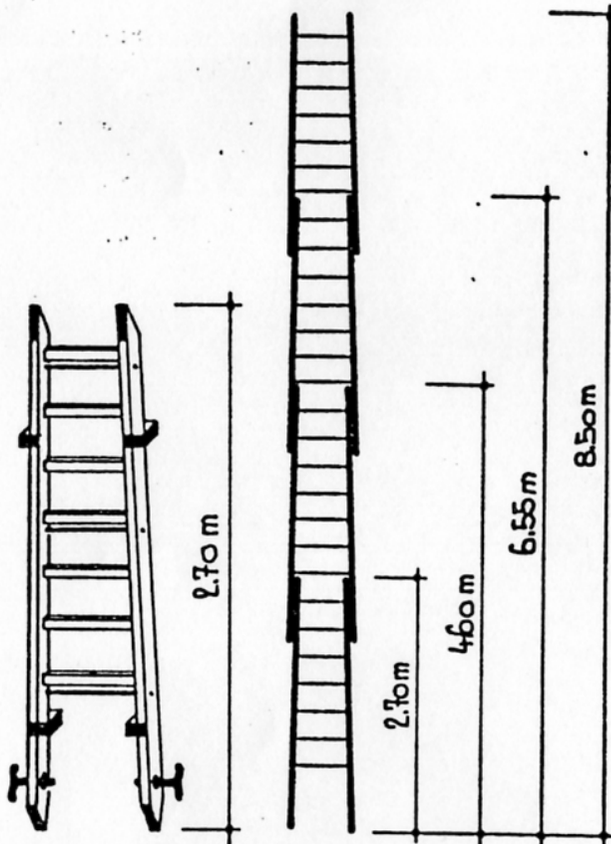


KLAPPLEITER

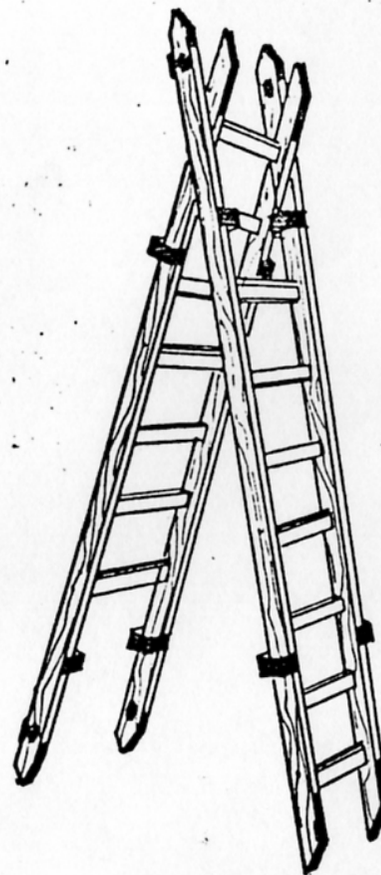


ZUSAMMEN-  
GEKlappt    BEIM AUSEIN-  
ANDERKLAPPEN    AUSEINANDER-  
GEKlappt

DIE STECKLEITER

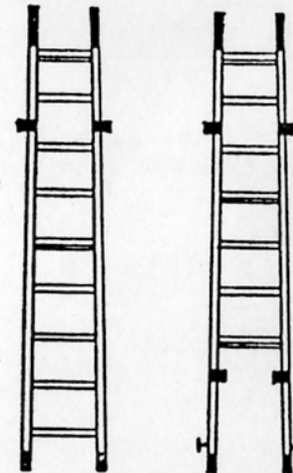


EINZELNES LEITERTEIL    4 LEITERTEILE ZUSAMMENGESTECKT

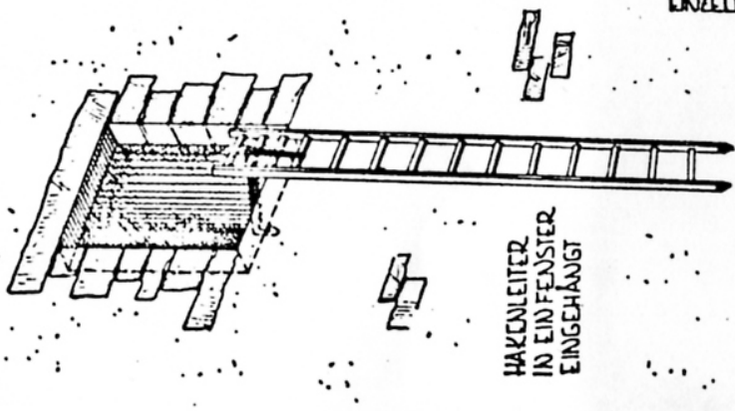


STECKLEITER ALS BOCKLEITER

A.-TEIL    B.-TEIL

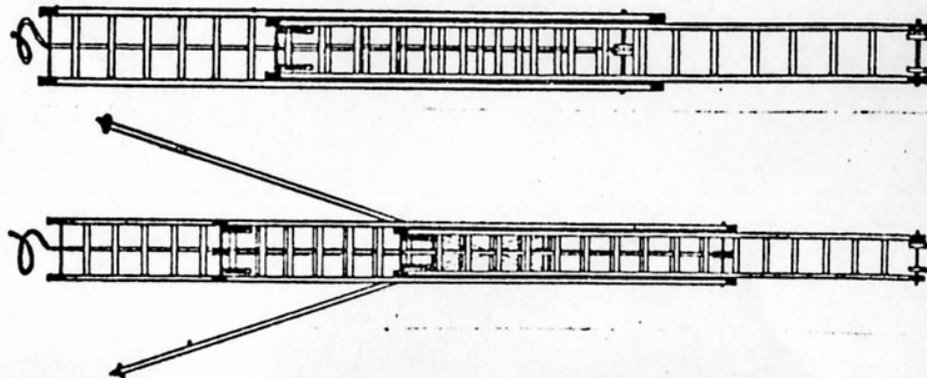


STECKLEITER



HAKLEITER  
IN EIN FENSTER  
EINGEHÄNGT

2-,  
3-teilige  
Schlebeleiter



## L e i t e r n =====

Klappleitern  
Steckleitern  
Hakenleitern  
2-teilige Schiebeleitern  
3-teilige Schiebeleitern

### Klappleitern =====

Länge:        zusammengeklappt 3, 26 m  
               aufgeklappt        3, 00 m

Gewicht: ca. 10 Kg

Sprossen: 9

Die Klappleiter dient als Anstelleiter oder bei Bedarf als Ramme.

### Steckleitern =====

#### A - Teil

9 Sprossen  
13, 0 Kg

#### B - Teil

7 Sprossen  
12, 5 Kg

Die Steckleiter kann aus 4 B-Teilen oder 1 A-Teil und 3 B-Teilen zusammengesetzt werden.

Länge:

1 LT	2 LT	3LT	4LT
2,70m	4,60m	6,50m	8,40m

Die Steckleiter findet Verwendung als Anstell- oder Bockleiter.

### Hakenleitern =====

Länge: 4,40m

Gewicht: (HLL) 9 Kg, (HLS) 11Kg

Sprossen: 14

Hakenlänge:

10 Steigsprossen	(HLL)	0,70cm
3 Hakensprossen	(HLS)	0,68cm
1 Decksprosse		

Die Hakenleiter dient zum einsteigen in Öffnungen an senkrechten Flächen.

## 2-teilige Schiebeleitern

Unterleiter	Oberleiter
17 Sprossen	16 Sprossen
5,30m	5,28m
Länge: 5,44m - 9,86m	
Gewicht: 56 Kg	

Die 2-teilige Schiebeleiter kann nur als Anstelleiter verwendet werden.

## 3-teilige Schiebeleitern

Unterleiter	Mittelleiter	Oberleiter
17 Sprossen	17 Sprossen	16 Sprossen
5,40m	5,32m	5,38m
Länge: 5,60m - 14,00m		
Gewicht: 100 Kg		

Die 3-teilige Schiebeleiter kann nur als Anstelleiter verwendet werden.

## Lagerung der Leitern

Waagrecht, mit ausreichender Unterstützung, in luftigen und trockenen Räumen.

Metallene Einzelteile sollen mit einem Ölfilm versehen sein.

Leitern unterliegen den Prüfvorschriften der Geräteprüfordnung für Feuerwehren.