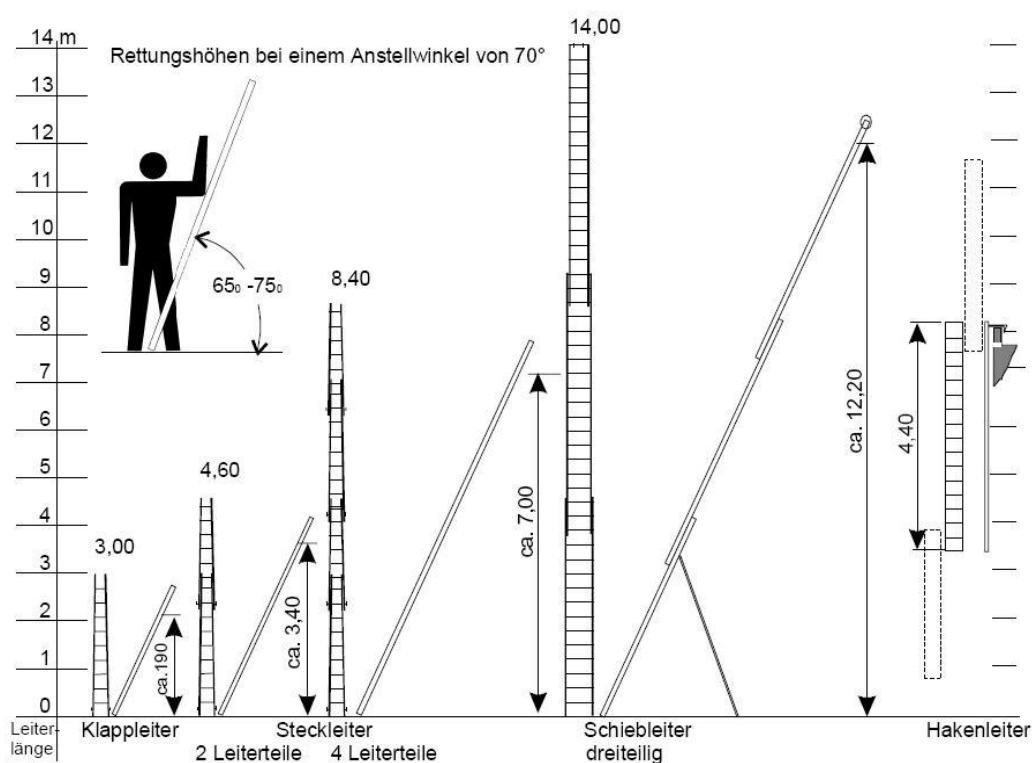




Informationen zur FwDV 10

Die Steckleiter

Anzahl der Leiterteile	Gesamtlänge (keine Rettungshöhe)	Stockwerk
1	2,70 m	EG
2	4,60 m	1. OG
3	6,50 m	2. OG
4	8,40 m	2. OG



Quelle FwDV 10

Einsatzgrundsätze:

- Leiter auf geeignetem Untergrund aufstellen
- Leiter an sichere Auflagepunkte anlegen und beim Besteigen sichern
- Klappleitern und Hakenleitern nur mit einer Person belasten
- **Steckleitern** und Schiebleitern, mit **höchstens zwei Personen** belasten
- **Eine am Gebäude angestellte, unbesetzte Leiter, nicht entfernen!**
- Strahlrohreinsatz von der Leiter
 - Leiter am Leiterkopf befestigen
 - Strahlrohrführer mit dem Sicherheitsgurt sichern
 - Das Strahlrohr in einem Winkel von max. 15° zu den Seiten hin einsetzen
- Schlauchleitungen nicht auf der Leiter verlegen oder an ihr befestigen
- Der Truppführer steigt als erster hoch und der Truppmann sichert am Leiterfuß

Aufgaben der Mannschaft:

Vornahme durch zwei Trupps:

Transport der Steckleiter

- Mit der Unterstützung des Maschinisten entnehmen die beiden befohlenen Trupps die Steckleiter
- Leiterfuß voran und vor dem Objekt unterhalb der Einstiegsöffnung ablegen

Zusammenstecken der Steckleiter

- Kehrtwendung; oben liegendes Leiterpaar bis Kopfende des unten liegenden Leiterpaares
- Eine Hand an Federsperrbolzen, andere Hand am Leiterkopf an einer Sprosse
- Leiter an Gebäudewand schieben

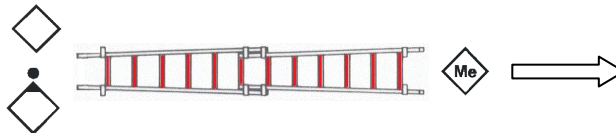
Aufrichten der Steckleiter

- Der eine Trupp richtet die Leiter an den Holmen auf
- Der andere Trupp unterstützt am Leiterfuß

Vornahme durch drei Einsatzkräfte:

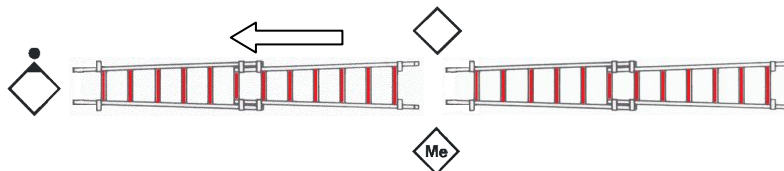
Transport der Steckleiter

- Mit der Unterstützung des Maschinisten entnimmt der befohlene Trupp und z.B. der Melder die Steckleiter
- Der Trupp steht am Leiterkopf; die dritte Einsatzkraft (z.B. Melder) am Leiterfuß
- Die vorne gehende Einsatzkraft (z.B. Melder) läuft seitlich oder vor der Leiter
- Leiterfuß voran und vor dem Objekt unterhalb der Einstiegsöffnung ablegen



Zusammenstecken der Steckleiter

- Der Truppführer tritt vor das Kopfende der Leiter
- Die dritte Einsatzkraft (z.B. Melder) dreht sich um 180° und stellt sich links neben die Leiter (Blick vom Objekt weggedreht)
- Der Truppmann stellt sich rechts am Leiterfuß auf
- oben liegendes Leiterpaar bis Kopfende des unten liegenden Leiterpaares
- Eine Hand an Federsperrbolzen, andere Hand am Leiterkopf an einer Sprosse



Aufrichten der Steckleiter

- Truppmann und die dritte Einsatzkraft (z.B. Melder) richten die Leiter an den Holmen auf
- Der Truppführer unterstützt anfangs am Leiterkopf, anschließend am Leiterfuß
- Nach dem Aufrichten der Leiter wird der Leiterfuß vom Objekt abgerückt

