
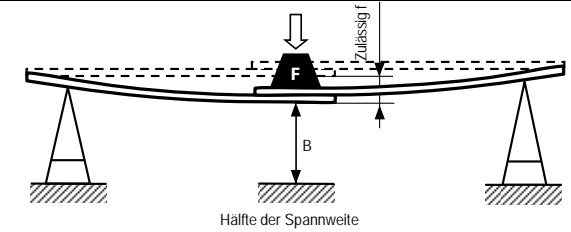
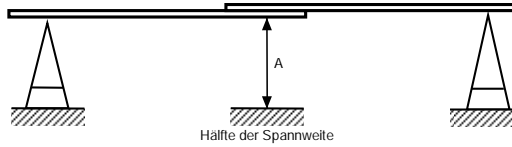
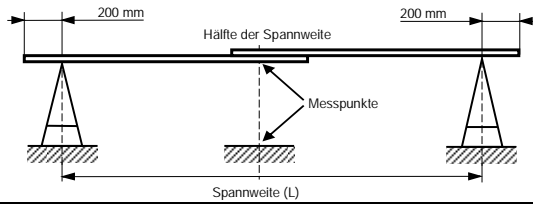
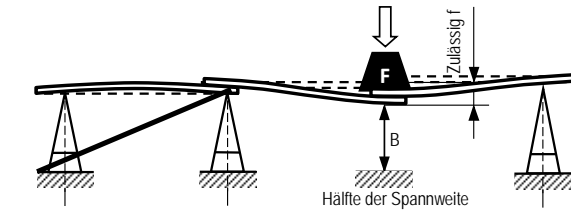
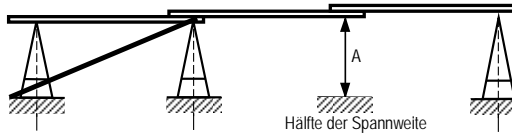
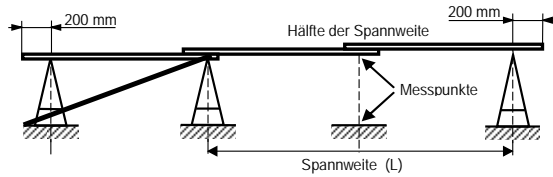


Anhang 2 Kontrollprotokoll für Schiebeleiter mit und ohne Stützen						Schweizerischer Feuerwehrverband Fédération suisse des sapeurs-pompiers Federazione svizzera dei pompieri Federaziun svizra dals pumpiers 		
Feuerwehr:					Blatt Nr.			
Hersteller:		Schiebeleiter 2-teilig		Schiebeleiter 3-teilig		Schiebeleiter 3-teilig mit Stützen		
Lieferant:		Belastung: 1 Person		Belastung: 2 Personen		Belastung: 3 Personen		
Anmerkung (Inventar Nr):		Herstellungsjahr		Material		Leiterlänge (m)		
Jährliche Kontrolle (Sichtkontrolle) (X= in Ordnung / 0 = nicht in Ordnung)		Lieferung	Datum der jährlichen Kontrolle					Bemerkungen:
1	Keine offensichtliche Beschädigung							
2	Keine dauerhafte Verformung							
3	Keine grössere Abnutzung							
4	Keine Risse an den Metallteilen							
5	Keine Risse und Vertiefungen an den Holzteilen							
6	Fester Sitz und Zustand aller Sprossen und des Sprossenschutzes							
7	Fester Sitz der Schrauben, Nieten und Beschlägen, Verbindungen							
8	Fester Sitz und Zustand der Gelenke der Stützen							
9	Befestigung und Zustand der Mauerrollen, der Seilrollen und der Auszugseile							
10	Zustand und Funktion der Seilbremse/Fallsicherung							
11	Zustand der Seitenführungen, Zustand der Stecksysteme, Zustand der Verriegelungssysteme							
12	Zustand und Befestigung der Endbegrenzungen							
13	Zustand der Leiterfüsse							
14	Zustand und Funktion der Einfallhaken							
15	Zustand der Kennzeichnung							
16	Funktionskontrolle							
Kontrollergebnis								
<i>Name und Kürzel des Verantwortlichen, der die Kontrolle durchgeführt hat</i>								
<i>Falls sich bei einer jährlichen Kontrolle herausstellt, dass sich die Leiter in einem nicht ordnungsgemässen Zustand befindet, ist diese aus dem Verkehr zu ziehen</i>								

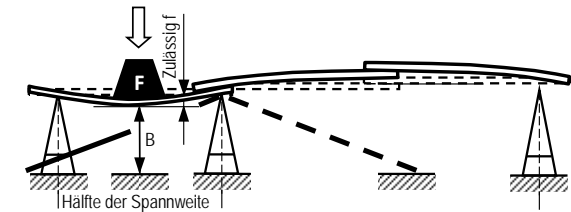
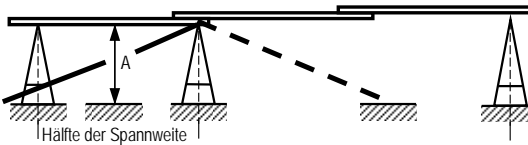
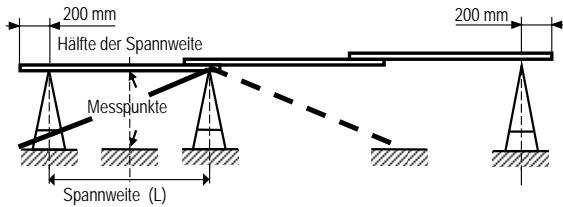
Bellastungskontrolle Schiebeleiter, 2 oder 3-teilig, fakultative Stützen



Bellastungskontrolle Schiebeleiter 3-teilig mit obligatorischen Stützen, nicht gestützter Teil



gestützter Teil



Durchbiegekontrolle (F = 75 kg)		Lieferung:		Datum:		Datum:		Datum:		Bemerkungen:
Teil der Leiter		gestützt	nicht gestützt	gestützt	nicht gestützt	gestützt	nicht gestützt	gestützt	nicht gestützt	
Spannweite der Leiter in mm	L									
Maximal zulässige Durchbiegung gemäss Tabelle	f_{max}									
Entfernung A in mm	A									
Entfernung B in mm	B									
Durchbiegung zwischen den Holmen ausgeglichen										
Beschläge und Holme dürfen keine Mängel aufweisen										
Durchbiegung bei Belastung	A-B									
Keine offensichtliche Deformation										
Kontrollergebnis										
<i>Name und Kürzel des Verantwortlichen, der die Kontrolle durchgeführt hat</i>										
<i>Bei negativer Belastungskontrolle Leiter aus dem Verkehr ziehen</i>										