

Beladung für Löschfahrzeuge nach DIN 14530

(Auszug)

(WdB) = Wunsch d. Bestellers

TH = Beladungssatz Technische Hilfe

(alt)

(neu)

	LF 8/6	LF 10/6	LF 16/12	LF 16-TS	TLF 16/25	TLF 16/24-Tr	TLF 24/50	TSF	TSF-W
Besatzung	1/8	1/8	1/8	1/8	1/5	1/2	1/2	1/5	1/5
Antriebsart	Straße	Straße/Allrad	Allrad	Straße/Allrad	Straße/Allrad	Allrad	Straße/Allrad	Straße	Straße
Gewicht max. in kg	7500	7500/10500	13500	9500	12000	9500	17000	3500	6000
Pumpe	8/8	10/1000	16/8	16/8 + TS 8/8	16/8	16/8	24/8	TS 8/8	TS 8/8
Löschwasserbehälter in Liter	600 /+ 4% L	600 - 1000	1200 - 1600	-	2400 /± 4%	2400 /± 4%	4800 / ± 4%	-	500 - 750
B-Schläuche 20m	12	14	12	30	6	4	6	8	10
C-Schläuche 15 m	10	12	10	16	7	6	3	6	9
D-Schläuche 5 m	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Verteiler	1	1	2	2	1	1	1	1	1
DM-Strahlrohre	1	-	1	1	1	-	-	-	-
CM-Strahlrohre	3	3	3	4	2	2	1	3	3
BM-Strahlrohre m. Stützkrüm.	1	1	2	2	1	1	1	1	1
Schnellangriff (Formbeständig oder in Buchten gelagerte D- oder C-Schläuche)	S 28/30 m o. DN 25/50 m	S 28/30 m o. DN 25/50 m o. 2 D o .C 15 m	S 28/30 m o. DN 25/50 m	-	S 28/30 m o. DN 25/50 m	S 28/30 m o. DN 25/50 m	S 28/30 m o. DN 25/50 m	-	S 28/30 m o. DN 25/50 m o. 2 D o .C 15 m
Strahlrohr für Schnellangriff (CM oder Anderes mit ca. 100 L/min)	1	1	1	-	1	1	1	-	1
Feuerlöscher	12 kg Pulver	6 kg Pulver 5 kg CO ₂	12 kg Pulver	12 kg Pulver	12 kg Pulver	12 kg Pulver	12 kg Pulver	6 kg Pulver	6 kg Pulver
Kübelspritze	1	1	1	1	1	-	-	1	1
Schaummittel in Liter	3 x 20	6 x 20	6 x 20	6 x 20	6 x 20	3 x 20	500/± 4%(Tank)	-	-
Zumischer	1 Z4R	1 Z4R	1 Z4R	1 Z4R	1 Z4R	1 Z4R	1 Z4R + 2 Z8R	-	-
Schaumstrahlrohr	1 M4	1 M4	1 M4	1 M4	1 M4	1 M4	1 M4	-	-
Schaumstrahlrohr	1 S4	1 S4	1 S4	1 S4	1 S4	1 S4	2 S8	-	-
Atenschutzgeräte	4	4	4	4	4	2	2	4	4
Krankentrage	1	1	1	1	1	- (WdB)	-	-	-
Verbandkasten	1	1	1	1	1	1	1	-	1
Rettungstuch	1	-	1	1	- (WdB)	- (WdB)	-	-	-
Stromerzeuger	5 kVA (TH)	5 kVA (TH)	5 kVA	-					
Beleuchtungssatz	- (WdB)	- (WdB)	1	-					
Spreizer	1 SP30 (TH)	1 SP30 (TH)	1 SP30 o. 45	-					
Schneidgerät	1 S90 (TH)	1 S90 (TH)	1 S90	-					
Rettungszylinder	-	-	1	-					
Luftheber	-	-	1 LH 30 S	-					
Tauchpumpe	- (WdB)	- (WdB)	1 TP 4/1	-					
Steckleiter	4 teilig	4 teilig	4 teilig	4 teilig	4 teilig	4 teilig	-	4 teilig	4 teilig
Schiebleiter	-	- (WdB)	3 teilig	3 teilig	-	-	-	-	-
Klappleiter	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Sprungtuch o. Sprungretter	-	-	1	1	-	-	-	-	-

Beladung für Löschfahrzeuge nach Erlass und Baurichtlinie Hessen

(WdB) = Wunsch d. Bestellers

	HLF 16	HTLF 16	TLF 20/45	KLF	
Besatzung	Basis des Fahrzeuges ist das LF 16/12! Zusätzlich verfügt das Fahrzeug über ein maschinelle Zugeinrichtung (Winde) mit einer Kraft von 50 kN.	Basis des Fahrzeuges ist das TLF 16/25! Zusätzlich verfügt das Fahrzeug über ein maschinelle Zugeinrichtung (Winde) mit einer Kraft von 50 kN und die Ausrüstung zur techn. Hilfe. (siehe LF 16/12).	1/2	1/5	
Antriebsart			Allrad	Straße	
Gewicht max. in kg			14000	3500	
Pumpe			FPN 10/2000	(TS)FPN 6-500	
Löschwasserbehälter in Liter			4500 /± 4%	400	
B-Schläuche 20m			6	4	
C-Schläuche 15 m			3	6 (C 42)	
D-Schläuche 5 m			-	-	
Verteiler			1	1	
DM-Strahlrohre			-	-	
CM-Strahlrohre			1	2	
BM-Strahlrohre m. Stützkrüm.			1	-	
Schnellangriff (Formbeständig oder in Buchten gelagerte D oder C Rollschläuche)				S 28/30 m o. DN 25/50 m	2 D 15 o. 1 D 30
Strahlrohr für Schnellangriff (CM oder Anderes mit ca. 100 L/min)				1	1 m. ca. 100L/min
Feuerlöscher				12 kg Pulver	6 kg Pulver
Kübelspritze				-	-
Schaummittel in Liter				3x20 o. Tank	-
Zumischer				1 Z4R (1 Z8R)	-
Schaumstrahlrohr				1 M4	-
Schaumstrahlrohr				1 S4	-
Atemschutzgeräte				2	4
Krankentrage				-	-
Verbandkasten				1	-
Rettungstuch				-	-
Stromerzeuger				-	-
Beleuchtungssatz				-	-
Spreizer		-	-		
Schneidgerät		-	-		
Rettungszylinder		-	-		
Luftheber		-	-		
Tauchpumpe		-	-		
Steckleiter		4 teilig	4 teilig		
Schiebleiter		-	-		
Klappleiter		-	-		
Sprungtuch o. Sprungretter		-	-		

Beim LF 10/6 gibt es mehrere Zusatzbeladungs-Varianten, die auch miteinander kombiniert werden können, oder müssen. Je nach örtlichen Gegebenheiten und Gewichts- bzw. Raumreserven.

- Absturzsicherung [1 Auffanggurt; min. 60 Dynamikseil; ...]
- Beleuchtung [2 Strahler 1000 W; 1 Stativ mit Zubehör]
- Motorsäge [1 Motorsäge mit Zubehör]
- Strom [1 Stromerzeuger 5 kVA; 1 Leitungstrommel 50 m]
- Schiebleiter
- Technische Hilfe [Rettungssatz wie vor; 1 Trennschleifer; ...]
- Tragkraftspritze [TS FPN 10-750]
- Überdrucklüfter [min. 10.000 m³/h]
- Wasserschaden [1 TP 4/1; 1 Wassersauger, 3 Wathosen]