

Anlage 3 - Beladungsliste TLF 3000

Gr	Gegenstände für ein TLF 3000 Für alle Gegenstände sind Halterungen vorzusehen	nach	Stück- zahl	GM kg	Lieferung
1 Schutzkleidung und Schutzgerät					
1.01	Warnkleidung (Weste), Klasse 2 mit Rückenaufschrift "Feuerwehr"	DIN EN ISO 20471	3	1,5	Lieferung
1.02	Atemschutzgerät, ohne Atemanschluss (in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung)	DIN EN 137	2	35,0	-
1.03	Atemanschluss (Vollmaske; in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung) Klasse 3	DIN EN 136	2	1,6	-
1.04	Satz Schutzkleidung als Latzhose und Jacke je einmal Gr. 60 und Gr. 54 für Benutzer von handgeführten Kettensägen, Form C, Schutzklasse entsprechend gelieferter Kettensäge LAGERUNG NICHT AUF DER KETTENSÄGE!	DIN EN 381-5 DIN EN 381-11	2	6,0	Lieferung
1.05	Schutzhelm für Benutzer von handgeführten Kettensägen, mit Gesichts- und Gehörschutz - LAGERUNG NICHT AUF DER KETTENSÄGE!	DGUV Vorschrift 47, DIN EN 352, DIN EN 397, DIN EN 1731	2	1,2	Lieferung
2 Löschgerät					
2.01	tragbarer Feuerlöscher als Aufladelöcher mit 6 kg ABC-Löschpulver und einer Leistungsklasse von mind. 21A -113B	DIN EN 3 (alle Teile)	1	11,0	Lieferung
2.02	tragbarer Feuerlöscher mit 5 kg Kohlendioxid und einer Leistungsklasse min. 89B, mit Kfz-Halterung	DIN EN 3 (alle Teile)	1	15,0	Lieferung
2.03	Kombinationsschaumrohr S4 / M4	DIN EN 16712-3	1	9,0	Lieferung
2.04	Ansaugschlauch DN 20-1500; möglichst längliche Lagerung, nicht gerollt	DIN EN 16712-2	1	0,8	Lieferung
3 Schläuche, Armaturen und Zubehör					
3.01	Druckschlauch A 110-5-KL 3-K	DIN 14811	1	7,5	Lieferung
3.02	Druckschlauch B 75-5-KL 3-K	DIN 14811	1	4,0	Lieferung
3.03	Druckschlauch B 75-20-KL 3-K	DIN 14811	6	75,0	Lieferung
3.04	Druckschlauch C 42-15-KL 3-K	DIN 14811	6	30,0	Lieferung
3.05	Druckschlauch C 42-15-KL 3-K (als löschtechnische Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe)	DIN 14811	2	9,0	Lieferung
3.06	Feuerlöschschlauch A-110-1500-K (Saugschlauch) mit klappbaren Schnellkupplungsgriffen	DIN EN ISO 14557	4	56,0	Lieferung
3.07	Saugkorb schwimmend, Knaggenteil drehbar, (Amphibio Mini oder ähnlich)	-	1	8,0	Lieferung
3.08	Saugkorb-A	DIN 14362	1	6,0	Lieferung
3.09	Saugschutzkorb-A (Draht)	-	1	1,3	Lieferung
3.10	Schwimmkörper für Saugkorb-A	-	1	0,4	Lieferung
3.11	Standrohr 2 BV mit Rückschlagklappen und Rohrbelüfter	DIN 14375	1	7,2	Lieferung

Gr	Gegenstände für ein TLF 3000 Für alle Gegenstände sind Halterungen vorzusehen	nach	Stück- zahl	GM kg	Lieferung
3.12	Sammelstück A-3B mit Rückschlagklappen und Rohrbelüfter	DIN SPEC 14355	1	7,5	Lieferung
3.13	Verteiler BB-CBC, BV mit Übergangsstück an Kette	DIN 14345	1	8,1	Lieferung
3.14	A-B Übergangsstück	DIN 14343	1	1,5	Lieferung
3.15	B-C Übergangsstück	DIN 14342	1	0,7	Lieferung
3.16	Stützkrümmer SK	DIN 14368	1	2,0	Lieferung
3.17	Hohlstrahlrohr, Hersteller AWG oder gleichwertig, der Funktionskategorie 3 mit Festkupplung B, mit einer wählbaren Durchflußmenge ≥ 400 und ≤ 700 l/min	DIN EN 15182-2	1	3,5	Lieferung
3.18	Hohlstrahlrohr, Hersteller AWG oder gleichwertig, der Funktionskategorie 3 mit Festkupplung C, Durchflußmenge $Q \leq 235$ l/min	DIN EN 15182-2	2	7,0	Lieferung
3.19	Hohlstrahlrohr, Hersteller AWG oder gleichwertig, der Funktionskategorie 3; mit Kupplung Storz C; Durchflußmenge $Q \leq 235$ l/min.(für Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe)	DIN EN 15182-2	1	3,5	Lieferung
3.20	Mehrzweckleine, 20m lang mit Karabinerhaken DIN 5290 F in Beutel DIN 14921 F-T	DIN 14920	2	3,4	Lieferung
3.21	Seilschlauchhalter SH 1600-H	DIN 14828	1	0,2	Lieferung
3.22	Kupplungsschlüssel ABC mit Kälteschutz (mind. einer im GR verlastet)	DIN 14822-2	3	2,1	Lieferung
3.23	Schlüssel B (für Überflurhydrant)	DIN 3223	1	2,2	Lieferung
3.24	Schlüssel C (für Unterflurhydrant)	DIN 3223	1	5,6	Lieferung
3.25	1 Paar Schachthaken (mit Kette)	-	1	0,3	Lieferung
3.26	Offener Flüssigkeitsbehälter mit einem Fassungsvermögen von 10.000 Liter, gefertigt aus PES / PVC mit einer Reißfestigkeit von mind. 4.000 N/5cm oder PES / Alcryn mit einer Reißfestigkeit von mind. 4.000 N/5cm, luftbefüllbare Schwimmwulst mit Druckluftanschluss 3/8" und Überdruckventil, inkl. Packtasche und Reparatursatz, ein A-Storz Abgang mit Niederschraubventil, zwei zum A-Storz um 180° versetzte B-Storz Abgänge mit Niederschraubventil, eine geeignete Unterlegplane ist mit zu liefern (Faltsilo oder vergleichbar)	-	1	80,0	Lieferung
3.27	Systemtrenner B-FW	DIN 14346	2	12,0	Lieferung
4 Rettungsgerät					
4.01	Feuerwehreine FL 30-KF, verpackt im Feuerwehreinenbeutel mit Tragegurt und Notlöseeinrichtung	DIN 14920 DIN 14922	2	6,6	Lieferung
5 Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät					
5.01	Verbandskasten K	DIN 14142	1	6,2	Lieferung
6 Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegerät					

Gr	Gegenstände für ein TLF 3000 Für alle Gegenstände sind Halterungen vorzusehen	nach	Stück- zahl	GM kg	Lieferung
6.01	explosionssgeschützte Sicherheitshandleuchte mit schwenkbaren Leuchtkopf mind. 90° (Knickkopf) inkl. Akku und Kfz-Ladehalterung (Einzellader)	DIN 14649	2	3,0	Lieferung
6.02	LED-Anhaltstab, beidseitig rot leuchtend (Stabwinker, inkl. Batterien)	-	1	0,7	Lieferung
6.03	Verkehrsleitkegel, voll reflektierend, etwa 500 mm hoch	BAST TL-Leitkegel	4	20,0	Lieferung
6.04	BOS-Handsprechfunkgerät mit Faustmikrofon für den Einsatzstellenfunk (drei, davon einmal aktiv und zweimal passiv, Ladehalterungen für HRT Motorola), (Faustmikrofon mit Klinke 3,5mm und Notfallknopf)	-	3	3,0	-
6.05	Warnleuchte nach StVZO	-	1	-	Lieferung
6.06	Warndreieck nach StVZO	-	1	-	Lieferung

7 Arbeitsgerät

7.01	Einreißhaken DIN 14851 - OV	DIN 14851	1	7,5	Lieferung
7.02	Rundschlinge aus Polyester, Tragfähigkeit einfach direkt gleich oder mehr als 4000 kg, Nutzlänge = 4m, mit verschiebbarem Kantenschutz	DIN EN 1492-2	1	3,5	Lieferung
7.03	Schäkel ähnlich Form C, Nenngroße 3; erhöhte Beanspruchung bis 100 kN (hochfeste Ausführung), verzinkt	DIN 82101	2	2,0	Lieferung
7.04	betriebsbereite Motorkettensäge mit Verbrennungsmotor, mind. 3,0 kW , Schwertlänge 400 mm mit Werkzeug und Ersatzkette (Fa. Stihl Typ: MS 261 CM oder gleichwertige Art)	DIN EN ISO 11681-1	1	7,0	Lieferung
7.05	Doppelkanister mit Einfüllsystem zur Vermeidung von Überfüllung, mind. 5 l für 2-Takt-Gemisch und 2 l für Kettenöl	-	1	7,8	Lieferung
7.06	Fäll- und Spaltkeil aus Kunststoff	-	2	1,0	Lieferung

8 Handwerkszeug und Messgerät

8.01	Multifunktionales, aus einem Stück geschmiedetes Hebel-/ Brechwerkzeug mit folgenden Eigenschaften: - Maximallänge 762 mm; - korrosionsbeständiger Stahl - Bruchfestigkeit mind. für ein Zugkraft von 2.500 N - auf einer Stielseite Kuhfußklaue in einem Winkel von etwa 30° zum Werkzeugstiel, Klauenspalt mind. 18 mm auf größter Breite; - auf der anderen Stielseite keilförmige Querschneide und Dorn in einem Winkel von 90° zueinander und jeweils 90° zum Stiel mit Schlagfläche	-	1	5,5	Lieferung
8.02	Spalthammer mit Stiel aus GFK-Werkstoff	DIN 5129	1	4,0	Lieferung
8.03	Werkzeugkasten	DIN 14881	1	20,0	Lieferung

Gr	Gegenstände für ein TLF 3000 Für alle Gegenstände sind Halterungen vorzusehen	nach	Stück- zahl	GM kg	Lieferung
8.04	Wärmebildkamera mit Akku für den Feuerwehreinsatz (Innenangriff) - robust und hitzebeständig; - mit Feuerwehrschtzhandschuhen nach DIN EN 659 bedienbar; Einknopf-Bedienung, Schutzgrad mind. IP 67, Auflösung von mind. 120 x 160 Pixel, 3 Zoll Display, mit Nackenband, ausziehbarem Trageband mit Karabiner, 2. Akku und Kfz-Ladehalterung	-	1	3,0	Lieferung
8.05	Axt B 2 SB-A (Holzaxt)	DIN 7294	1	2,6	Lieferung
8.06	Bügelsäge BX	DIN 20142	1	1,5	Lieferung
8.07	Bolzenschneider (Schneidleistung mind. 12 mm)	-	1	3,0	Lieferung
8.08	Spaten 850, jedoch mit Griffstiel CY 900 nach DIN 20152 oder auf Wunsch mit Griff in T-Form, nach Vereinbarung	DIN 20127	1	2,0	Lieferung
8.09	Dunghacke mit Stiel, etwa 1400 mm lang	-	1	2,0	Lieferung
8.10	Stechschaufel 5 mit Stiel 1300 nach DIN 20151	DIN 20151	1	2,1	Lieferung
8.11	Stoßbesen mit Stiel, 1.400 mm lang (keine Kunststoffborsten)	-	2	3,0	Lieferung
9 Sondergerät					
9.01	Abgasschlauch, passend zum Fahrzeug	DIN 14572	1	10,0	Lieferung
9.02	Unterlegkeile nach Angabe des Fahrzeugherstellers	DIN 76051-1	2	4,5	Lieferung
10 Zusatzbeladungssatz					
J	Waldbrand	DIN 14800-J			
J.1.	Druckschlauch D 25-15-KL 3-K (untergebracht in einem Rucksack)	DIN 14811	5	19,0	Lieferung
J.2.	C-D Übergangsstück	DIN 14341	2	0,8	Lieferung
J.3.	Hohlstrahlrohr mit Festkupplung D; Durchflussmenge von etwa 100 l/min (untergebracht in einem Rucksack)	DIN EN 15182-2	2	5,0	Lieferung
J.4.	Verteiler C-DCD mit Niederschraubventilen (CV) (untergebracht in einem Rucksack)	DIN 14345	1	3,0	Lieferung
J.5.	Wiedehopfhacke mit Schneidschutz	-	1	2,5	Lieferung
J.6.	Feuerpatsche mit Stiehl, 2,4 m lang	-	2	3,8	Lieferung
J.7.	Löschrucksack mit Befülleinrichtung (Inhalt etwa 20 l Wasser)	-	2	6,0	Lieferung
J.8.	Partikelfiltrierende Halbmaske EN 149 FFP 2 R D (wieder verwendbar; mehr als eine Schicht)	DIN EN 149	10	0,5	Lieferung
J.9.	Schutzbrille, dicht am Auge schließend, tragbar in Kombination mit Feuerwehrhelm, auch für Brillenträger geeignet	DIN EN 166	3	0,6	Lieferung
Stückzahl gesamt			127		
Gesamtmasse Beladung (gerundet)				598	
St Sonstiges					

Gr	Gegenstände für ein TLF 3000 Für alle Gegenstände sind Halterungen vorzusehen	nach	Stück- zahl	GM kg	Lieferung
G	mind. 1 (ein) Servicepunkt (Vertragswerkstatt bzw. Außendienst) für die Beladung innerhalb des Landes Mecklenburg-Vorpommern ist zu benennen				

Für alle Gegenstände sind Halterungen vorzusehen. Alle Gegenstände, welche mit Lieferung markiert sind, sind auch in entsprechender Stückzahl zu liefern.

