



Staatsfeuerwehr

Tanklöschfahrzeug TLF 4000

Gemeindefeuerwehr Hohenthal

Technische Daten

Fahrzeug-Typ	Scania P 360 4x4
Aufbau	GIMAEX GmbH
Inverkehrsetzung	2018
Motorleistung	265 kW / 360 PS
Antrieb	4 x 4
Plätze	Vorne: 2 Hinten: 4
Betriebsgewicht	18,0 t
Pumpentyp	FPN 10-3000
Pumpenleistung	max. ca. 3800 l bei 15 bar
Wassertank	4000 l
Schaummitteltank 1	400 l Foam Class A
Schaummitteltank 2	100 l Aqueous Film Forming Foam



Materialinventar

Nr.	Gegenstand	Stück	Ort
1	Schutzkleidung und Schutzgeräte		
1.1	Warnweste, Aufschrift: FEUERWEHR	6	MR
1.2	Atemschutzgerät AirMAXX & eXXtreme mit AutoMaXX-ESA, Fa. MSA und Atemluftflasche aus Kohlenstofffaser, 6,8 l x 300 bar	4	MR
1.3	Atemanschluss Einheitssteckanschluss G1 mit HUD-Display FireHawk und Kommunikationsmodul C1, Fa. MSA	4	MR
2	Löschgeräte		
2.1	Tragbarer Feuerlöscher, 6 kg ABC-Pulver	2	G2
2.2	Tragbarer Feuerlöscher, 5 kg Kohlenstoffdioxid	1	G2
3	Schläuche, Armaturen und Zubehör		
3.1	Druckschlauch B/75er 5 m	2	GR
3.2	Druckschlauch B/75er 20 m	6	G3 (4) G4 (2)
3.3	Druckschlauch C/40er 42mm 15 m	6	G3
3.4	Druckschlauch D/25er 15 m	8	G4
3.5	Sammelstück A-B/B/B 110-75/75/75	1	GR
3.6	Übergangsstück A-B 110-75	1	G3
3.7	Übergangsstück B-C 75-40	1	G3
3.8	Kupplungsschlüssel A/B/C 110/75/40	3	GR
3.9	Standrohr B/B 75/75	1	G4
3.10	Schlüssel für Unterflurhydranten	1	G4
3.11	Schlüssel für Überflurhydranten	1	G4
3.12	Systemtrenner B/75er	2	G4
3.13	Hohlstrahlrohr B/40er, Durchflussmenge 500 l/min Automatikstrahlrohr Turbomatic, Fa. AWG	1	G3
3.14	Hohlstrahlrohr C/40er, Durchflussmenge regulierbar 40-80-130 l/min Turbo-Spritze 2130 mit Griff, Fa. AWG	3	G4
3.15	Hohlstrahlrohr D/25er, Durchflussmenge regulierbar 40-80-130 l/min Turbo-Spritze 2130 mit Griff, Fa. AWG	1	G4
3.16	Stützkrümmer B/75er	1	G3
3.17	Kombinationsschaumstrahlrohr S4/M4	1	G3
3.18	Schwerschaumstrahlrohr S8	1	G3
3.19	Kugelhahnverteiler B-C/B/C 75-40/75/40 mit Übergangsstück B-C 75-40	1	G4
3.20	Kugelhahnverteiler B-B-C/B/C 75-75-40/75/40 mit Übergangsstück B-C 75-40	1	G3
3.21	Kugelhahnverteiler C-D/C/D 40-25/50/25 mit Übergangsstück C-D 40-25	1	G4
3.22	Schlauchpaket bestehend aus	1	G4
	Hohlstrahlrohr C/40er, Durchflussmenge regulierbar 40-80-130 l/min Turbo-Spritze 2130 mit Griff, Fa. AWG	1	
	Druckschlauch C/40er 42mm 30 m	1	
	Absperrorgan C/40er	1	
3.23	Waldbrandtasche mit	2	G4
	Hohlstrahlrohr D/25er, Durchflussmenge 125 l/min	1	

	Druckschlauch D/25er 15 m	2	
3.24	Seilschlauchhalter, 1,6 m	1	G4
3.25	Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe mit C/40er-Abgang mit	1	G4
	Hohlstrahlrohr C/40er, Durchflussmenge regulierbar 40-80-130 l/min	1	
	Turbo-Spritze 2130 mit Griff, Fa. AWG	1	
	Druckschlauch C/40er 15 m	2	
4	Rettungsgeräte		
4.1	Steckleiter aus Leichtmetall, 4-teilig, ein Leiterteil mit sieben Sprossen und ein Einsteckteil und drei Leiterteile mit neun Sprossen	1	Dach
4.2	Schiebleiter aus Leichtmetall, 3-teilig, mit Stützen und Zugseil	1	Dach
4.3	Feuerwehrleinenbeute mit Trageleine mit	2	MR
	Feuerwehrleine mit Knebel, 30 m, schwer entflammbar	1	
4.4	Feuerwehrleinbeutel mit Trageleine mit	2	MR
	Feuerwehrleine mit Karabiner, 30 m, schwer entflammbar	1	
5	Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät		
5.1	Verbandskasten	1	MR
6	Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegeräte		
6.1	Explosionsgeschützte Einsatzleuchte, L-3000, Fa. Adalit	2	MR
6.2	Verkehrsleitkegel, voll reflektierend, 50 cm hoch	4	G1
6.3	Handheld-Radio-Terminal (HRT) mit Faustmikrofon MTP6650, Fa. Motorola	2	MR
6.4	Handheld-Radio-Terminal (HRT) mit Faustmikrofon, explosionsgeschützt MTP6650, Fa. Motorola	4	MR
7.	Arbeitsgeräte		
7.1	Kiste mit mit	1	G2
	Motorsäge MS 391, Fa. Stihl	1	
	Ersatzkette für Motorsäge, Fa. Stihl	1	
	Kombischlüssel	1	
	Forst-Hose	1	
	Forst-Schutzhelmkombination	1	
	Fäll- und Spaltkeil aus Aluminium	4	
	Doppelkanister, 5 l Kraftstoff für Motorsäge und 2 l Kettenöl	1	
7.2	Rundschlinge aus Polyester, 40 kN, 4 m	1	G1
7.3	Schäkel, 100 kN	2	G1
7.4	Hochleistungslüfter ESV280, Fa. Leader	1	G4
7.5	Tauchpumpe TP 4/1	1	G2
7.6	Personenschutzschalter	1	G2
8	Handwerkzeug und Messgeräte		
8.1	Multifunktionales Hebel- und Brechwerkzeug aus einem Stück geschmiedetem Stahl mit Keil und Runddorn an einem Ende und Hebelklaue am anderen Ende	1	G1
8.2	Spaltaxt	1	G1
8.3	Werkzeugkasten	1	G1
8.4	Bügelsäge	1	G1
8.5	Bolzenschneider	1	G1

8.6	Paar Schachthaken mit Kette	1	G1
8.7	Stechschaufel	1	G1
8.8	Stossbesen	1	G1
8.9	Spaten mit Griffstiel	1	G1
8.10	Feuerpatsche	2	DK li
8.11	Dunghaken	1	DK li
8.12	Wärmebildkamera UCF 9000, Fa. Dräger	1	MR
9 Sonderausstattung und Sondergeräte			
9.1	Unterlegkeil, passend zum Fahrzeug	2	Gestell
9.2	Abgasschlauch, passend zum Fahrzeug	1	Gestell
9.3	Einsatz- und Feuerwehrtablet Xplore, Fa. MSA	1	MR
9.4	Fahrbare Ein-Mann-Haspel mit Sprungrettungsgerät SP 16	1	Gestell
	Druckluftflasche, 6 l x 300 bar	1	
	Fahre Ein-Mann-Haspel mit Druckschlauch B/75er 20 m	1	
9.5	Standrohr B/B 75/75	6	Gestell
	Schlüssel für Unterflurhydranten	1	
	Schlüssel für Überflurhydranten	1	
	Kennzeichnungsweste blau mit CO-Warner, Fa. Pacotex, Aufschrift: Zeile 1: <i>Stadtwappen</i> HOHENTHAL Zeile 2: BISON 2	1	
9.6	Kennzeichnungsweste grün mit CO-Warner, Fa. Pacotex, Aufschrift: Zeile 1: <i>Stadtwappen</i> HOHENTHAL Zeile 2: ZUGFÜHRER	1	MR
9.7	Kennzeichnungsweste gelb mit CO-Warner, Fa. Pacotex, Aufschrift: Zeile 1: <i>Stadtwappen</i> HOHENTHAL Zeile 2: EINSATZLEITER	1	MR
9.8			
10 Festverbaute Einrichtungen und Aggregate			
10.1	Navigationssystem Go Professional 6250, Fa. Tomtom	1	MR
10.2	Halterung für Einsatz und Feuerwehrtablet Xplore, Fa. MSA	1	MR
10.3	Mobile-Radio-Terminal (MRT) mit Telefonhörer MTM 5500, Fa. Motorola	2	MR (1) GR (1)
10.4	Ladehalterung für MRT MTP6650, Fa. Motorola	2	MR
10.5	Ladehalterung für MRT MTP6650 explosionsgeschützt, Fa. Motorola	4	MR
10.6	Halterung für Atemschutzgerät	4	MR
10.7	Halterung für Ein-Mann-Haspel	2	Gestell
10.8	Wassertank, 4.000 l	1	Koffer
10.9	Schaummitteltank Class A, 400 l	1	Koffer
10.10	Schaummitteltank Aqueous Film Forming Foam, 100 l	1	Koffer
10.11	Feuerlöschkreiselpumpe, FPN 10-3000, Fa. Ziegler mit Druckluftschaumanlage OneSeven, Fa. Schmitz One Seven	1	GR
		1	

G1 – Geräteraum 1, G2 – Geräteraum 2, G3 – Geräteraum 3, G4 – Geräteraum 4,
GR – Geräteraum Rückseite, MR – Mannschaftsraum, DK li – Dachkasten links