



Foto: Hegemann

In AluFire 3-Bauweise mit geräumiger Integral-Mannschaftskabine fertigte Magirus den Aufbau des MLF der FF Osterberg (BY). Als Fahrgestell kommt ein Iveco Daily 70 C 17 C EEV zum Einsatz.



Foto: Bunzel

Adik baute das MLF für die FF Jakobsthal (BY) auf einem MAN TGL 8.220. Eine 7-kW-Dynawattanlage, ein pneumatischer Lichtmast sowie eine Magirus TS PFPN 10-1000 gehören zur Ausstattung.



Das erste von Iveco Magirus gebaute MLF auf einem Allradfahrgestell ging an die Abteilung Ringingen der FF Erbach (BW). Auf dem Dach des Iveco Daily 70 C 17 4x4 lagern Saugschläuche, Steckleiter sowie Handwerkzeug. Zudem ist ein Teklite Light Robot-Lichtmast mit vier Xenon-Scheinwerfern zu sehen.

Foto: Iveco Magirus



Auf einem abgelasteten 10-Tonnen-Fahrgestell (Iveco 100 E 18 D) ließ sich die FF Burladingen (BW) ihr neues MLF von Magirus aufbauen. Der Wassertank fasst 700 Liter.

Foto: Hegemann

## Beladeliste TSF, TSF-W, KLF, MLF, Standardbeladung

Gruppe	Gegenstand	Nach	Stückzahl			
			TSF	TSF-W	KLF	MLF
1	Warnkleidung (Weste)	DIN EN 471	9	9	9	9
	Atemgerät ohne Atemanschluss	DIN EN 137	4	4	4	4
	Atemanschluss als Vollmaske	DIN EN 136	4	4	4	4
	Atemanschluss als Vollmaske	DIN EN 136	(5)	(5)	(5)	(5)
	Kombinationsfilter A2B2E2K2P3	DIN EN 14387	(9)	(9)	(9)	(9)
	Atemschutzüberwachungssystem	-	1	1	1	1
	Filtergerät mit Haube zur Selbstrettung	DIN EN 403	(2)	2	(2)	2
	Karton mit mindestens 50 Paar Infektionsschutzhandschuhen	DIN EN 455	-	-	1	1
2	KüBELspritze A 10 gefüllt	DIN 14405	1	1	1	1
	Tragbarer Feuerlöscher mit 6 kg ABC-Löschpulver, Leistungsklasse mindestens 21 A – 113 B	DIN EN 3	1	1	1	1
3	Druckschlauch B75-5-KL 1-K	DIN 14811	-	1	1	1
	Druckschlauch B75-20-KL 1-K	DIN 14811	8	10	10	10
	Druckschlauch C42-15-KL 1-K	DIN 14811	9	9	9	9
	Druckschlauch C42-15-KL 1-K als Einrichtung zur schnellen Wassergabe oder	DIN 14811	-	2	2	2
	Druckschlauch D25-15-KL 1-K als Einrichtung zur schnellen Wassergabe oder	DIN 14811	-	(2)	(2)	(2)
	Feuerlöschschlauch I-A-1-25-20-50 als Einrichtung zur schnellen Wassergabe oder	DIN EN 1947	-	(1)	-	(1)
	Feuerlöschschlauch I-A-1-33-20-30 als Einrichtung zur schnellen Wassergabe	DIN EN 1947	-	(1)	-	(1)
	Feuerlöschschlauch A-110-1500-K (Saugschlauch)	DIN EN ISO 14557	4	4	4	4
	Saugkorb A	DIN 14362-1	1	1	1	1
	Saugschutzkorb A (Draht)	-	1	1	1	1
	Standrohr 2B	DIN 14375	1	1	1	1
	Sammelstück A-2B	DIN 14355	1	1	1	1
	Verteiler BV oder BK	DIN 14345	1	1	1	1
	Übergangsstück A-B	DIN 14343	(1)	(1)	-	-
	Übergangsstück B-C	DIN 14342	2	2	2	2
	Übergangsstück C-D	DIN 14341	(1)	(1)	(1)	(1)
Stützkrümmer SK	DIN 14368	1	1	1	1	
Hohlstrahlrohr B, Durchfluss $\geq 400$ l/min oder	DIN EN 15182-2	1	1	1	1	
Strahlrohr B mit Vollstrahl und/oder unveränderlichem Sprühstrahlwinkel, Durchfluss $\geq 400$ l/min	DIN EN 15182-3	(1)	(1)	(1)	(1)	
Hohlstrahlrohr C, Durchfluss $\leq 235$ l/min	DIN EN 15182-2	3	3	3	3	
Hohlstrahlrohr C, Durchfluss $\leq 235$ l/min für Schnellangriff oder	DIN EN 15182-2	-	1	1	1	
Hohlstrahlrohr D, Durchfluss $\leq 100$ l/min für Schnellangriff	DIN EN 15182-2	-	(1)	(1)	(1)	
Mehrweckleine	DIN 14920	2	2	2	2	
Seilschlauchhalter SH 1600-H oder	DIN 14828	3	3	3	3	
Seilschlauchhalter SH 1600-KF	DIN 14828	(3)	(3)	(3)	(3)	
Schlauchbrücke 2B-H	DIN 14820-1	-	3	3	3	
Schlauchtragekorb STK-C	DIN 14827	3	3	3	3	
Kupplungsschlüssel ABC	DIN 14822-2	3	3	3	3	
Schlüssel B für Überflurhydrant	DIN 3223	1	1	1	1	
Schlüssel C für Unterflurhydrant	DIN 3223	1	1	1	1	
Paar Schachthaken mit Kette	-	1	1	1	1	
4	Steckleiter 4-teilig 4-LM oder	DIN EN 1147 Bbl 1	1	1	1	1
	Steckleiter 4-teilig 4-H	DIN EN 1147 Bbl 1	(1)	(1)	(1)	(1)
	Einsteckteil LM oder	DIN EN 1147 Bbl 1	1	1	1	1

Gruppe	Gegenstand	Nach	Stückzahl			
			TSF	TSF-W	KLF	MLF
5	Einsteckteil H	DIN EN 1147 Bbl 1	(1)	(1)	(1)	(1)
	Feuerwehreine FL 30-KF mit	DIN 14920	4	4	4	4
	Feuerwehreinenbeutel mit Tragleine	DIN 14921	4	4	4	4
	Verbandkasten K oder	DIN 14142	1	1	1	1
6	Notfalltasche oder Notfallrucksack mit Grundausstattung zur erweiterten Ersten Hilfe	DIN 13155	-	-	(1)	(1)
	Tragetuch mit Tasche	DIN EN 1865	-	1	-	1
	Krankentrage N oder	DIN 13024-1	-	1	-	1
	Krankentrage K	DIN 13024-1	-	(1)	-	(1)
	Krankenhausdecke 1 900 x 1 400 mm	-	-	1	-	1
	Explosionsgeschützte Einsatzleuchte oder	DIN V 14649	3	3	3	3
7	Explosionsgeschützte Einsatzleuchte oder	DIN V 14649	1	1	1	1
	Handscheinwerfer Ex	DIN 14642	(1)	(1)	(1)	(1)
	Warndreieck	StVZO	2	2	2	2
	Warnleuchte	StVZO	2	2	2	2
	Anhaltstab, beidseitig rot leuchtend	-	1	1	1	1
	Verkehrleitkegel, 500 mm, reflektierend	-	-	4	-	4
	2-m-Handfunkgerät für den Einsatzstellenfunk	TR BOS	4	4	4	4
	Mulde	DIN 14060	-	1	-	1
	Tragkraftspritze PFPN 10-1000 mit Entlüftungseinrichtung und Zubehör	DIN EN 14466	1	1	1	-
	8	Multifunktionales Brechwerkzeug Typ „Halligan“	-	1	1	1
Feuerwehrraxt		DIN 14900	-	-	1	1
Spalthammer		-	1	1	1	1
Werkzeugkasten für Fahrgestellwerkzeug, Pumpenwerkzeug und Werkzeugsatz nach Wunsch des Bestellers		-	1	1	1	1
Axt		DIN 7294	1	1	1	1
Bügelsäge		DIN 20142	1	1	1	1
Bolzenschneider		-	1	1	1	1
Stechschaufel		DIN 20121	1	1	1	1
Stoßbesen		-	1	2	1	2
9		Abgasschlauch passend zum Fahrzeug	DIN 14572	-	-	-
	Abschleppseil für 3 500 kg Anhängelast, 5 m lang	-	1	1	1	1
	Unterlegkeil	-	-	1	-	1
	Ölbindemittel Typ I, für etwa 40 l Öl	-	-	1	-	1

● Abweichende Schlauchklassen sowie die Schlauchfarbe sind bei der Bestellung zu vereinbaren.  
 ● Siehe Richtlinie für Ölbinders des Bundesministers für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit.  
 Alle Gegenstände in Klammern nur auf Wunsch des Bestellers.



Zwei MLF fertigte Empl für die Ortsfeuerwehren Ostendorf und Waltershofen der FF Markt Meitingen (BY). Als Fahrgestelle dienen Iveco Magirus EuroCargo 80 E 18. Foto: Empl



Auf Unimog U 20 fertigte Lentner das MLF der LG Rhöndorf, FF Bad Honnef (NW). Überdrucklüfter, Mini-Chiemseepumpe, die Gerätesätze Strom, Beleuchtung, Motorsäge und Schaum sowie ein Wasserwerfer und zwei Multifunktionsleitern gehören zur Beladung.

Foto: Preuschhoff



Adik baute das MLF der FF Hepberg (BY) auf einem MAN TGL 8.180 auf. Vor der Aufbauwand ist ein Lichtmast mit vier Scheinwerfern montiert. Zur Beladung gehören 2x Gerätesatz Absturzicherung, Nasssauger sowie die Beladungssätze Motorsäge, Strom und Schaum.

Foto: A. Müller



Auf einem Mercedes Vario 818 DA 4x4 fertigte Empl das MLF für die FF Dorfen (BY). Zur Ausstattung gehören neben der FPN 10-1000 auch eine Tragkraftspritze auf Auszug sowie ein Lichtmast.

Foto: Empl



Die FF Burbach (NW) setzt dieses bei Ziegler in Mühlau gebaute MLF auf MAN TGL 10.250 ein. In dem dreigeteilten Geräteaufbau lagern ein 13-kVA-Stromerzeuger, Löschmittel für Metallbrände, Überdrucklüfter, Wassersauger und Chiemseepumpe.

Foto: Bldenbender