

TLF 16 Alt

Letzte Aktualisierung Sonntag, 28. November 2010

TLF 16 auf MB 322 LAF Am 28.09.1961 beschloss die Gemeindevertretung, der bis 1968 selbstständige Gemeinde EDERSEE, die Beschaffung eines Feuerwehrfahrzeuges.

Am 26. April 1963 wurde das Tanklöschfahrzeug offiziell an die Freiwillige Feuerwehr Edersee übergeben, und war bis zum September 1996 im Dienst. Laut Angebot, kostete das Fahrgestell ca. 24.400 DM (12.476 €) und der Aufbau der Firma Bachert ca. 28.500 DM (14.572 €). Foto der Feuerwehrgerätefabrik Gebr. Bachert

Bad Friedrichshall

Hier noch mit Pendelwinkern

Tanklöschfahrzeug

für Feuerwehr Edersee Edersee (dj). Das schon seit längerer Zeit angekündigte Tanklöschfahrzeug wurde am Freitag von Bürgermeister Fritz Ellenberg an die Freiwillige Feuerwehr übergeben. Ortsbrandmeister Johannes Spillner dankte der Gemeinde für die Anschaffung dieses Fahrzeuges, das das modernste im Bezirk Edertal des Kreisfeuerwehrverbandes ist, und 70 000 DM gekostet hat. Bezirksbrandmeister Christian Frede (Affoldern) gab seine Freude über die gute Zusammenarbeit zwischen der Wehr und der Gemeinde zum Ausdruck. Im gleichen Sinn sprach stellvertretender Kreisbrandinspektor Behle (Sachsenhausen). In der Gemeinde wurde auch mit dem Bau eines Feuerwehrgerätehauses begonnen. Zeitungsbericht von 1963

Das TLF 16 beim 75 jährigen Jubiläum

Fahrgestell- und Aufbaudaten Hersteller: Mercedes Benz Hersteller: Gebr. Bachert (bis 1987) Bezeichnung: LAF 322/36 Bezeichnung: TLF 16 DIN 14530 Zl. Gesamtmasse: 10 t Pumpe: FP H 16/8 DIN 14420 Motor: 6 Zyl. Reihenmotor OM321 m. Aufladung, wassergekühlt, 5100 cm³, 97 kW (132 PS) bei 3000 U/min

Nennleistung:1600 l/min bei 8 bar Förderdruck
und 1,5 m geodätischer Saughöhe
bei 2700 U/min Bremse:Öldruck mit Einkammer
Druckluftunterstützung,

Stockhandbremse,

Motorbremse Tatsächl. Leistung:2400 l/min bei 8 bar Förderdruck
und 1,5 m geod. Saughöhe;

1000 l/min bei 8 bar Förderdruck

und 7,5 m Saughöhe Lenkung:DB Kugelumlauf Lenkung Löschwasserbehälter:2400 l Elektrische Anlage:12 V,
2 x 105 Ah Batterien Besatzung:1 / 5 (Staffel) Getriebe:Fünfgang synchron G32

mit zuschaltbarem

Allradantrieb Beladung u.a.:1 Schnellangriff; S28, 30 m Geschwindigkeiten:8,5/16/28/46/77 km/h 13 B-Druckschläuche; 20

m Steigfähigkeit:44,5/21,5/11,8/6,6/3,5 % 7 C-Druckschläuche; 15 m Abmessungen: 1 D-Druckschlauch; 15 m Radstand3600

mm 6 A-Saugschläuche; 1,6 m Länge5085 mm 1 BM-Strahlrohr Breite2340 mm o. Spiegel 3 CM-Strahlrohre Höhe2400 mm o.

Aufbau 1 DM-Strahlrohr Wendekreis15,9 m 1 Verteiler B-CBC 1 Zumischer Z2R I. Amtl. Kennz.:WA - 2018 1

Schaumstrahlrohr M2 1 Schaumstrahlrohr S2 3 Schaummittelbeh.; 20 l 1 Feuerlöscher; PG 12 1 Steckleiter 4-teilig 4

Pressluftatmer