

## Löschgruppenfahrzeug LF 10 nach DIN 14530-5



Das Bild zeigt eine mögliche Fahrzeugausstattung und ist nicht bindend.

**Geräteräume:** drei pro Fahrzeugseite (sieben Geräteräume gesamt), Aluminiumrollläden mit Stangen-Verschlüssen (Barlock) seitlich sowie hinten am Pumpenraum, alle abschließbar

**Feuerlöschkreiselpumpe:** FPN 10-2000 nach DIN EN1028-2, Hale-Godiva Prima P1, Doppel-Kolbenentlüftungseinrichtung, Pump&Roll

**Pumpenpaneel:** elektronisch mit Farb-TFT-Bildschirm und Soft-Keys (kein Touchscreen), zusätzlich analoge Anzeigeelemente und Pumpen-Schnellstarttaster

**Löschwasserbehälter:** GFK, 2.000 Liter Inhalt

**Schaummittelbehälter:** GFK, 200 Liter Inhalt

**PA-Sitze:** 4x Typ BAI in Mannschaftskabine (2x in, 2x entgegen Fahrtrichtung)

**Sitz mit Rettungsrucksacklagerung:** 1x Typ BAI im Mannschaftsraum, entgegen der Fahrtrichtung (mittlerer Sitz)

**Schnellangriff:** im G6, zwei C-Schläuche in Buchten, gelagert auf entnehmbarer Edelstahlablage

**Lichtmast:** dachlagernd, elektro-pneumatisch ausfahrbar, elektrisch verstellbar, 4x 100W LED, permanenter Anschluss an Fahrgestellelektrik

**Hinterachsauftritt:** ausklappbar mit Parallelantrieb, 250 kg Tragfähigkeit

**Weitere Ausstattung:** GFK Dachmodul mit integrierten LED-Blaulichtern, Arbeitsstellenscheinwerfer, Signalanlage und Schutzgitter, LED-Heckwarneinrichtung, Leiterentnahmeverrichtung, abnehmbarer Dachmonitor, Druckzumischanlage SmartFoam 5.0

## EINSATZORT: Buttenwiesen AUSSTATTUNGSÜBERSICHT

**Fahrgestell:** MAN TGM 13.290 BL, Euro5

**Antrieb:** 4x4

**Radstand:** 3.950 mm

**Kabine:** Gruppenkabine in den Aufbau integriert

**Fertigstellung:** Juli 2020

**Aufbau:** **BAIWAY**

Hergestellt aus verschraubten Aluminium-Strangpressprofilen und -paneelen mit Bombierung, für maximale Steifigkeit und zur maximalen Gewichtsreduktion sowie einem maximal langen Korrosionsschutz des Aufbaus.

**Aufbaudach:** Das Aufbaudach ist mit Aluminium-Riffelblechen beplankt und ist komplett begehrbar. Einschalten der Dachbeleuchtung durch abklappen der Aufstiegsleiter. Auf Wunsch kann auf dem Dach umfangreiche Zusatzbeladung verstaut werden.

**Umfeldbeleuchtung:** integriert in das speziell hierfür konstruierte Dachprofil des Aufbaus, LED Leuchtbänder auf den beiden Fahrzeugseiten sowie LED Spots am Fahrzeugheck



Das Bild zeigt eine mögliche Fahrzeugausstattung und ist nicht bindend.

### BAI SONDERFAHRZEUGE GMBH

Industriestraße 96 – 75181 Pforzheim

Telefon (+49) 07231 780 00 0 – Fax (+49) 07231 780 00 18

[www.bai-deutschland.de](http://www.bai-deutschland.de) – E-mail: [info@bai-deutschland.de](mailto:info@bai-deutschland.de)