



Dank großer Rampen- und Böschungswinkel klettert der U 20 mühelos durch unwegsames Terrain.

## Technische Daten StLF 10/10 (MLF)

<b>Rufname:</b>	Florian Rhein-Sieg 12-40-03 <sup>①</sup>
<b>Fahrgestell:</b>	Mercedes Unimog U 20
<b>Motor:</b>	4-Zylinder-Dieselmotor OM 904 LA, 4 250 cm <sup>3</sup> , 130 kW/177 PS, Abgasturbolader mit Ladeluftkühlung, Direkteinspritzung, Bluetec Euro 5
<b>Getriebe:</b>	Telligent-Schaltung, 8 Vorwärts-/4 Rückwärtsgänge
<b>Kraftstofftank:</b>	130 Liter
<b>Höchstgeschwindigkeit:</b>	90 km/h
<b>Länge:</b>	6 320 mm
<b>Breite:</b>	2 340 mm
<b>Höhe:</b>	3 150 mm
<b>Radstand:</b>	3 400 mm <sup>②</sup>
<b>Leermasse:</b>	6 700 kg
<b>Einsatzgewicht:</b>	9 100 kg
<b>Zul. Gesamtmasse:</b>	9 300 kg
<b>Zul. Anhängelast:</b>	3 500 kg gebremst, Stützlast 500 kg
<b>Besatzung:</b>	1/5
<b>Aufbauhersteller:</b>	Lentner
<b>Baujahr:</b>	2012

**Fahrzeugtechnische Ausstattung:** Portalachsen mit Schraubenfedern, permanenter Allradantrieb, Differenzialsperren längs und in den Achsen (100 %), Geländeuntersetzung, Singlebereifung, ABS, ALB, elektrische Fensterheber vorne und hinten, Rückfahrkamera mit Nah- und Fernlinse, luftgefederte Einzelsitze vorn.

**Feuerwehrtechnische Ausstattung:** LED-Beleuchtung im Mannschaftsraum mit Türbeleuchtung und Farbwechsel (weiß/grün), Rettbox air (Druckluft- und Ladestromversorgung), Feuerlöschkreiselpumpe Jöhstadt NP 1000 (1 000 l/min bei 10 bar) mit Funktionsdisplay und Fernbedienung für den Werferbetrieb sowie Pump-and-Roll-Funktion, Hygienebord, getrennter Dachbalken Hänsch DBS 975 LED, Frontblitzer Hänsch Sputnik nano LED, Martin-Kompressorhornanlage, LED-Heck- und Seitenwarnleuchten, LED-Umfeldbeleuchtung, Verkehrswarnanlage

(5x Sputnik nano LED), Heckwarnbeklebung, Lichtmast Teclite Dach Roboter RRTM1 mit 4x 35 W Xenon-Scheinwerfer und Kabelfernbedienung, Bott Vario-Schubladenschrank für Werkzeugkoffer (4fach), FuG 8b1 (analog), FuG MRT (digital).

**Beladung:** 2 Paar Watstiefel, 2 Wathosen, Staubschutzmasken, 4 Paar Spezialhandschuhe, Mini-Chiemseepumpe B 1400 mit 2 Saugschläuchen B, Schlauchknickschutz, Rückschlagklappe, Ansaugrohr und Schlauchabsperrung B, Kübel-spritze, 12-kg-Pulverlöscher, Gartenspritze mit Bioversal (Ölspurbekämpfung), Überflurhydrantenschlüssel, Unterflurhydrantenschlüssel, Standrohr, Stromerzeuger (MAG 144 SL, 11 kVA) mit Reservekanister, Kabelroller, Dreibeinstativ, Lichtbrücke 2 x 1 000 W, Personenschutzschalter, Schuttmulde, Motorsäge mit Paar Schnittschutzhandschuhen, Schutzhelm, Beinlingen und Latzhose, Bügelsäge, Kaminkehrwerkzeug, Überdrucklüfter (Leader ESP 230 EPT), Wasserwerfer Typ AWG (1 200 l/min), Strahlrohr BM, 2 Strahlrohre CM, Strahlrohr DM, Hohlstrahlrohr C, Kombinationsschaumrohr M4/S4, Zumischer Z4R, 3x 20 l Class A-Schaummittel, Leader Propak-Schnellschaumgerät mit 7,5-m-Schlauch, Druckbegrenzungsventil, 4 Saugschläuche A 110-1500-K, saugseitige Armaturen, 10 Druckschläuche B 75-20-K, Druckschlauch B 75-5-K, 3 Schlauchtragekörbe C, Druckschlauch D 25-15-K, Schnellangriffsverteiler, Schnellangriffseinrichtung mit 50 m DN25 und Hohlstrahlrohr, wasserführende Armaturen, 2 Multifunktionsleitern, Einreißhaken, Dunghacke, Spaten, 2 Stoßbesen, Sandschaufel, Ölbindemittel, Halligan Tool, Feuerwehraxt, Straßenkappenheber, Bolzenschneider, 2 Faltsignale 700 mm, 6 faltbare Verkehrsleitkegel 750 mm, 2 Blitzwarnleuchten, 2 Anhaltestäbe, 2 Acculux-Handscheinwerfer mit Ladehalterung, 5 Knickkopflampen, 4 Handfunkgeräte mit Ladehalterung (analog), Handfunkgerät mit Ladehalterung (digital), Notfallrucksack, AED, Satz HWS-Schienen, Spineboard, 4 Fluchthauben, 4 Pressluftatmer, 2 Wasserkästen.

<sup>①</sup> Ab 1. Oktober 2012 „HON 3 MLF“; Digitalfunk

<sup>②</sup> Verlängerung um 700 mm