



Tragkraftspritzenfahrzeug (TSF)

- ehemaliges Fw-Fahrzeug der FF Kell am See, von 1981 bis 2006 -



Das Tragkraftspritzenfahrzeug verfügt nicht über einen eigenen Löschwassertank. Somit muss von der Mannschaft an der Einsatzstelle immer zuerst eine Löschwasserversorgung hergestellt werden.

Als entnehmbare Feuerlöschkreiselpumpe dient eine Tragkraftspritze mit 800 Litern Fördermenge pro Minute bei 8 bar Ausgangsdruck.



Das Fahrzeug ist mit einer Staffel (6 Mann = Gruppenführer, Maschinist, Angriffstrupführer und -mann sowie Wassertrupführer und -mann) besetzt, führt jedoch eine Ausrüstung zur Brandbekämpfung für eine Gruppe (9 Mann = Personal einer Staffel zuzüglich Melder und Schlauchtrupführer mit -mann) mit.



Einsatztaktischer Wert

- Bekämpfung von Bränden
- einfache technische Hilfeleistung

Ausrüstung

- TS 8/8
- 6kg Pulverlöscher u. Kübelspritze
- 4-teilige Steckleiter



Technische Daten

- Fahrgestell: Ford Transit, 3. Generation
- Motor: Benzin (verbleit)
- Hubraum: 1.954 cm³
- Leistung: 57 KW (78 PS)
- Antriebsart: Hinterradantrieb, 4 Gang-Getriebe
- L x B x H: 5,3m x 2,1m x 2,4m
- Zul. Ges.Masse: 3.400 kg
- Baujahr: 1981
- Aufbau: Ziegler

