



Einteilung der Feuerwehrfahrzeuge

- Einsatzleitfahrzeuge
- Feuerlöschfahrzeuge
 - ⇒ Löschfahrzeuge
 - ⇒ Sonderlöschfahrzeuge
- Hubrettungsfahrzeuge
 - ⇒ Drehleiter
 - ⇒ Hubarbeitsbühne
- Rüst- und Gerätefahrzeuge
- Gerätefahrzeuge Gefahrgut
- Nachschubfahrzeuge
- Krankenkraftwagen der Feuerwehr
- Mannschaftstransportfahrzeuge
- Sonstige spezielle Kraftfahrzeuge



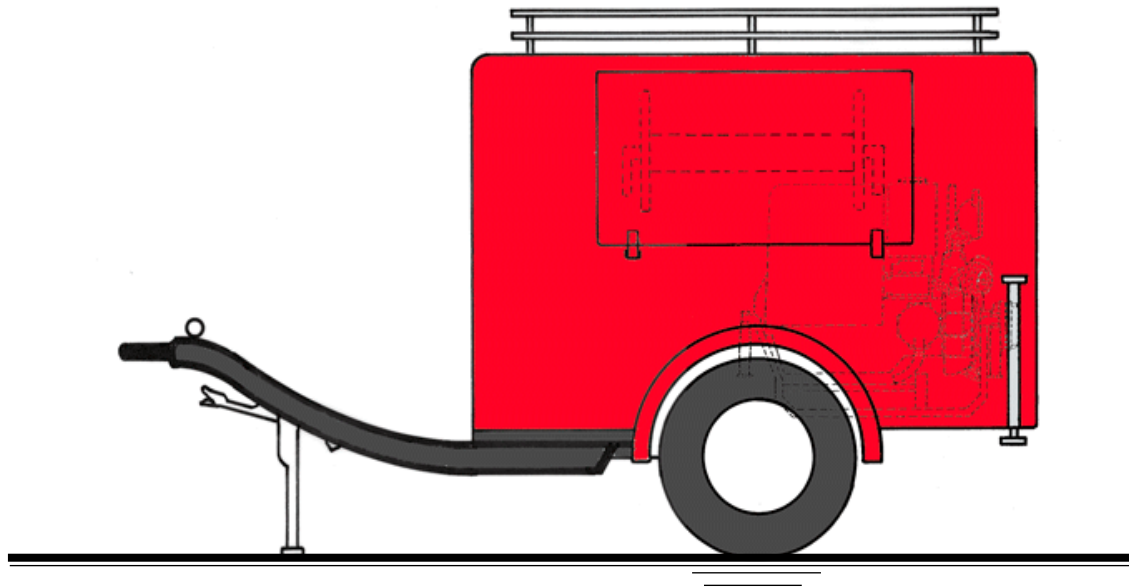
Fahrzeugkunde

Feuerwehrfahrzeuge zur Brandbekämpfung

- **Tragkraftspritzenanhänger**
- **Tragkraftspritzenfahrzeuge**
 - ⇒ z. B. **TSF, TSF-W**
- **Sonstige Löschfahrzeuge**
 - ⇒ z. B. **MLF, KLF**
- **Löschgruppenfahrzeuge**
 - ⇒ z. B. **LF10, LF20, HLF10, HLF20**
- **Tanklöschfahrzeuge**
 - ⇒ z. B. **TLF2000, TLF3000, TLF4000**
- **Sonderlöschfahrzeuge**
 - ⇒ z. B. **TroLF, TroTLF**



Tragkraftspritzenanhänger



Bezeichnung:

TSA

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Technische Hilfeleistung kleinsten Umfangs

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Tragkraftspritze PFPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)

Besatzung:

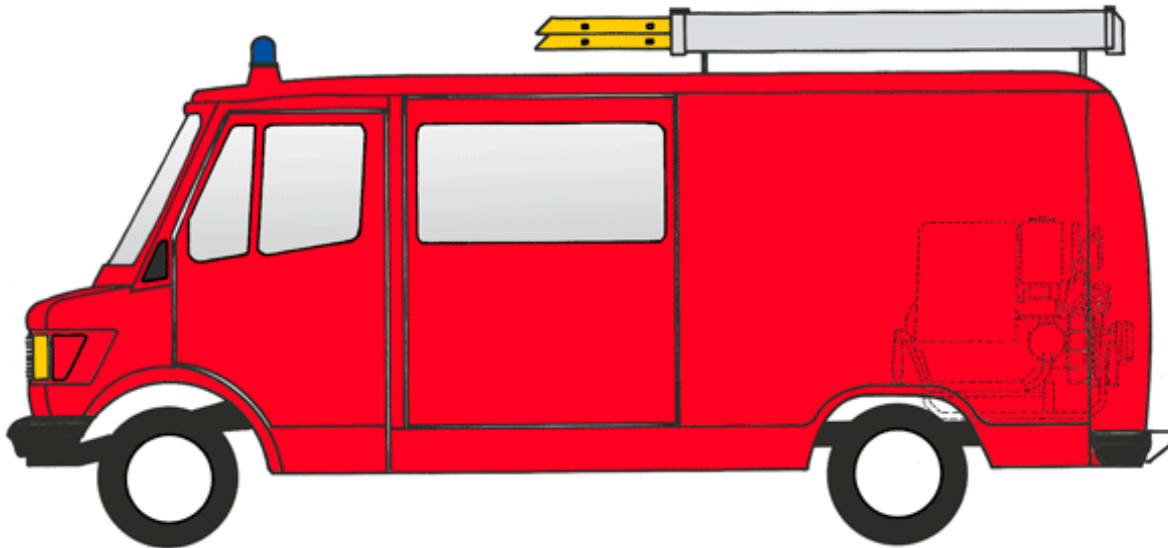
Keine

Löschwassertank:

Nein



Tragkraftspritzenfahrzeug



Bezeichnung:

TSF

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Technische Hilfeleistung kleinsten Umfangs

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Tragkraftspritze PFPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- 4-teilige Steckleiter

Besatzung:

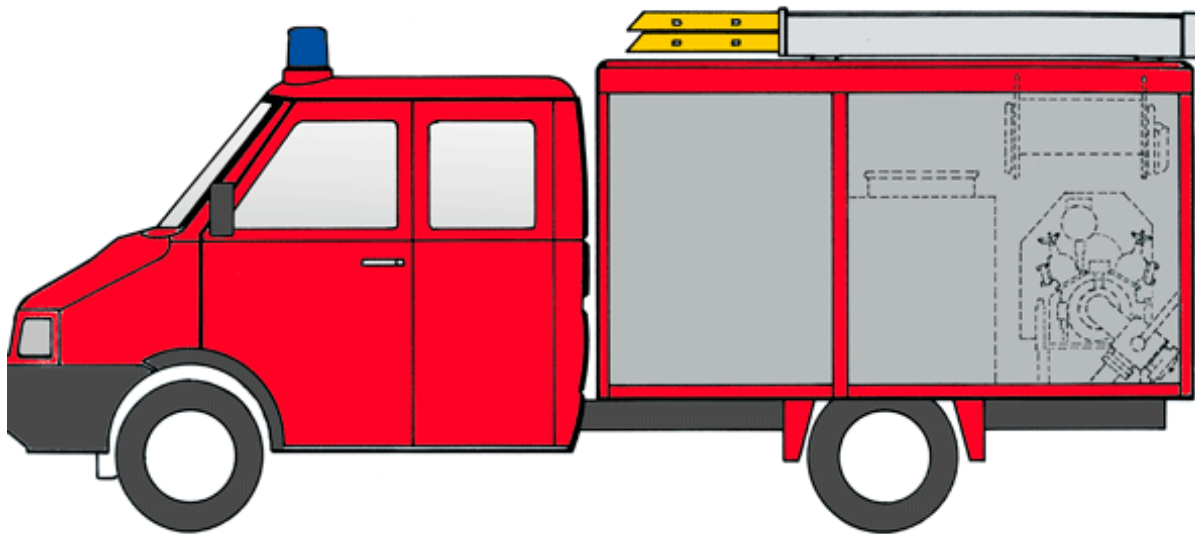
Staffel 1/5

Löschwassertank:

Nein



Tragkraftspritzenfahrzeug TSF-W



Bezeichnung:

TSF-W

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Technische Hilfeleistung kleinsten Umfangs

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Tragkraftspritze PFPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- 4-teilige Steckleiter

Besatzung:

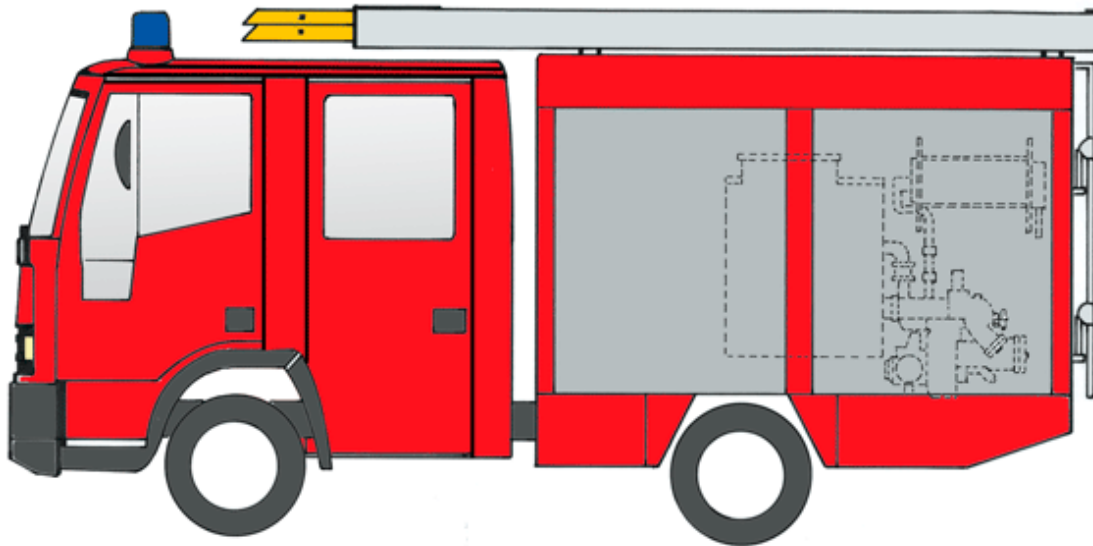
Staffel 1/5

Löschwassertank:

Ja (500 l)



Mittleres Löschfahrzeug MLF



Bezeichnung:

MLF

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Technische Hilfeleistung kleineren Umfangs

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- 4-teilige Steckleiter
- Zusätzliche Ausstattung der Massereserve

Besatzung:

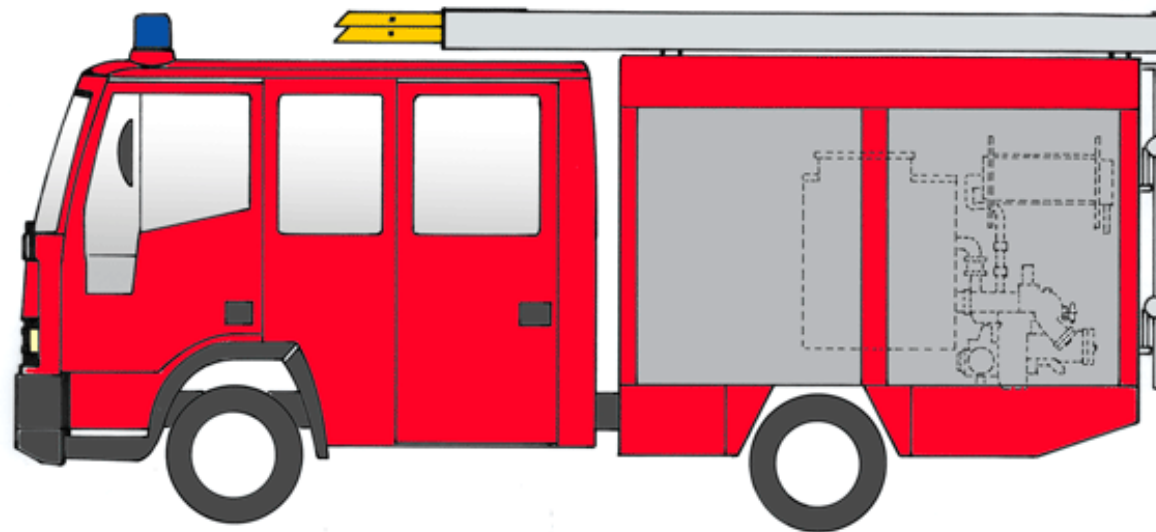
Staffel 1/5

Löschwassertank:

Ja (600 l bis 1.000 l)



Löschgruppenfahrzeug LF 10



Bezeichnung:

LF 10

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Schnelle Wasserabgabe
- Einfache technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Schaumrüstung
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- 4-teilige Steckleiter
- Zusätzliche Ausstattung der Massereserve

Besatzung:

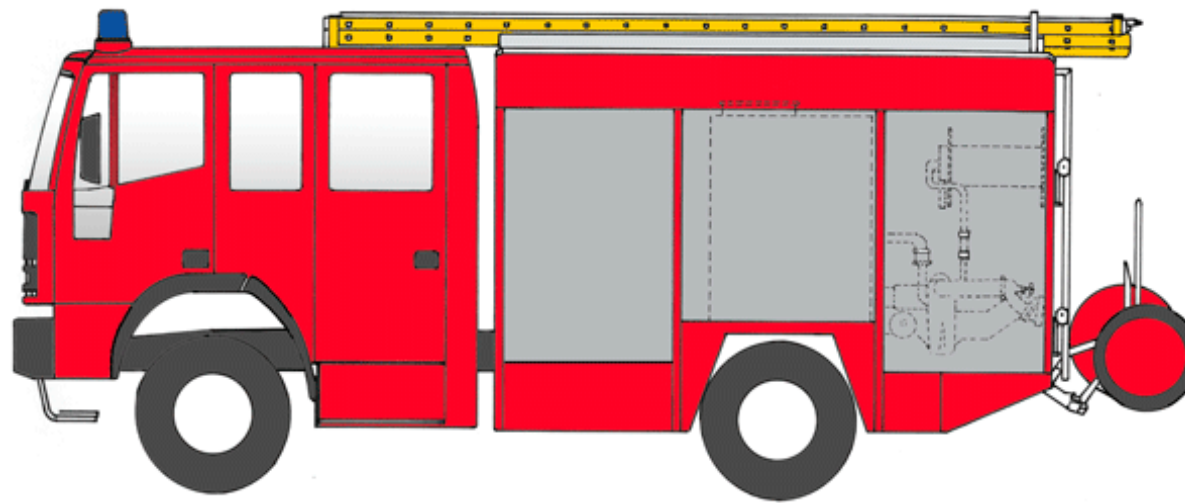
Gruppe 1/8

Löschwassertank:

Ja (1.200 l)



Löschgruppenfahrzeug LF 20



Bezeichnung:

LF 20

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Schnelle Wasserabgabe
- Einfache technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-2000 (2.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Schaumrüstung
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- 4-teilige Steckleiter
- Heckseitig fahrbare Haspel
- Zusätzliche Ausstattung der Massereserve
- 3-teilige Schiebleiter
- Sprungrettungsgerät

Besatzung:

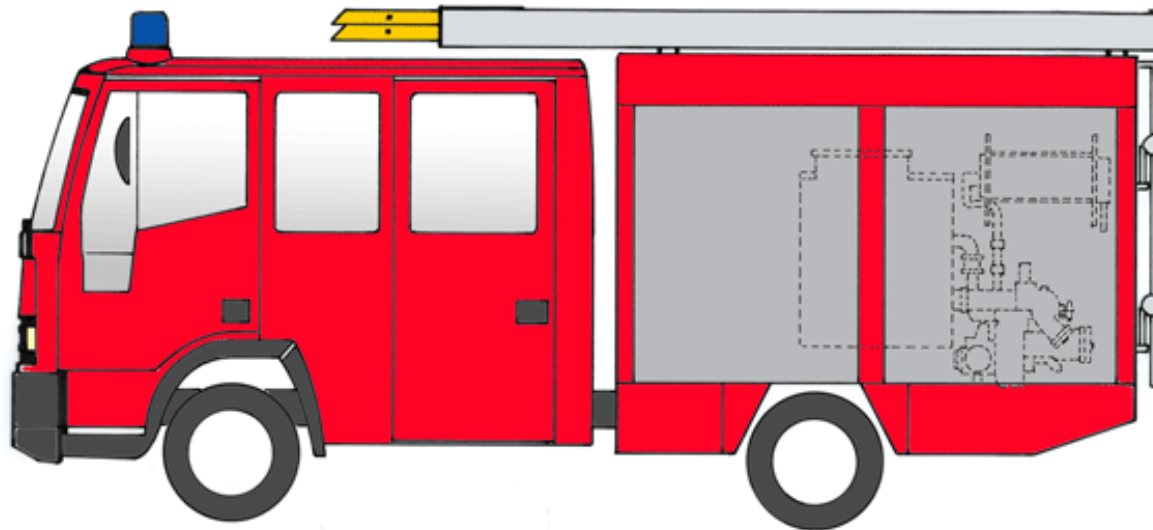
Gruppe 1/8

Löschwassertank:

Ja (2.000 l)



Hilfeleistungs-Löschgruppenfahrzeug HLF 10



Bezeichnung:

HLF 10

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Schnelle Wasserabgabe
- Erweiterte technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Schaumausrüstung
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- Tragbarer Stromerzeuger
- 4-teilige Steckleiter
- Erweiterte Ausstattung zur technischen Hilfeleistung
- Zusätzliche Ausstattung der Massereserve
- 3-teilige Schiebleiter
- Sprungrettungsgerät

Besatzung:

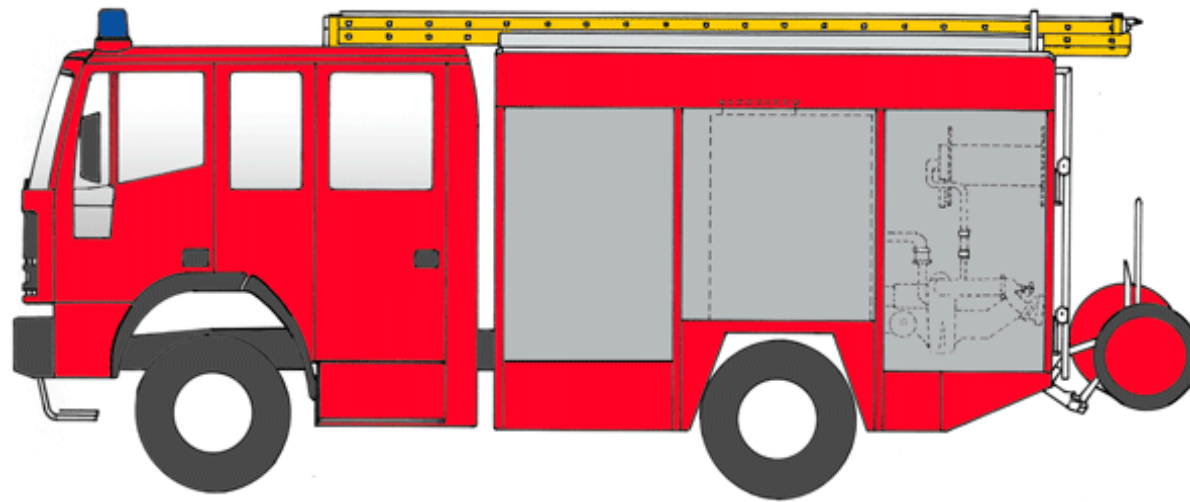
Gruppe 1/8

Löschwassertank:

Ja (1.000 l)



Hilfeleistungs-Löschgruppenfahrzeug HLF 20



Bezeichnung:

HLF 20

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Schnelle Wasserabgabe
- Erweiterte technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-2000 (2.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Schaumrüstung
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- Tragbarer Stromerzeuger
- 4-teilige Steckleiter
- Erweiterte Ausstattung zur technischen Hilfeleistung
- Heckseitig fahrbare Haspel
- Zusätzliche Ausstattung der Massereserve
- 3-teilige Schiebleiter
- Sprungrettungsgerät

Besatzung:

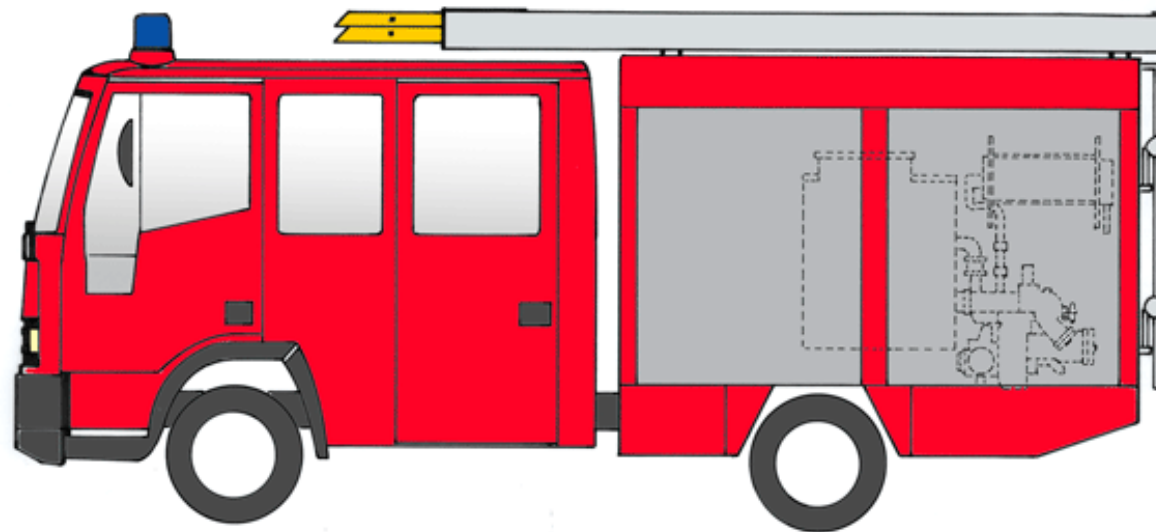
Gruppe 1/8

Löschwassertank:

Ja (1.600 l)



Löschgruppenfahrzeug LF 20 KatS



Bezeichnung:

LF 20 KatS

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Wasserförderung
- Schnelle Wasserabgabe
- Einfache technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für eine Gruppe 1/8
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-2000 (2.000 l/min bei 10 bar)
- Vier Pressluftatmer
- Schaumrüstung
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- Tragkraftspritze PFPN 10-2000
- Tragbarer Stromerzeuger
- 4-teilige Steckleiter
- Lichtmast
- Zusätzliche Ausstattung der Massereserve

Besatzung:

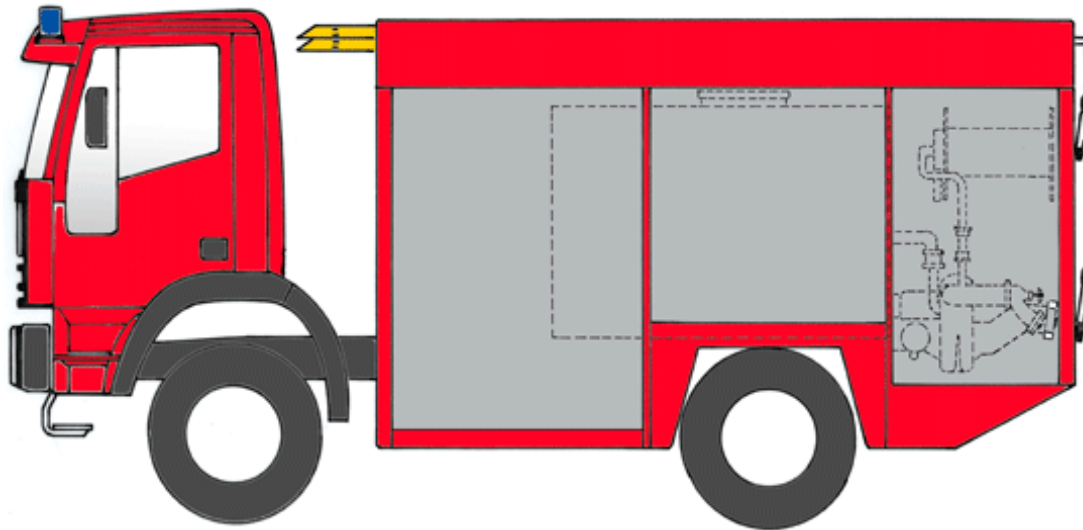
Gruppe 1/8

Löschwassertank:

Ja (1.000 l)



Tanklöschfahrzeug TLF 2000



Bezeichnung:

TLF 2000

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Löschwassertransport
- Schnelle Wasserabgabe
- Einfache technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für einen Trupp 1/2
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-1000 (1.000 l/min bei 10 bar)
- Zwei Pressluftatmer
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)

Besatzung:

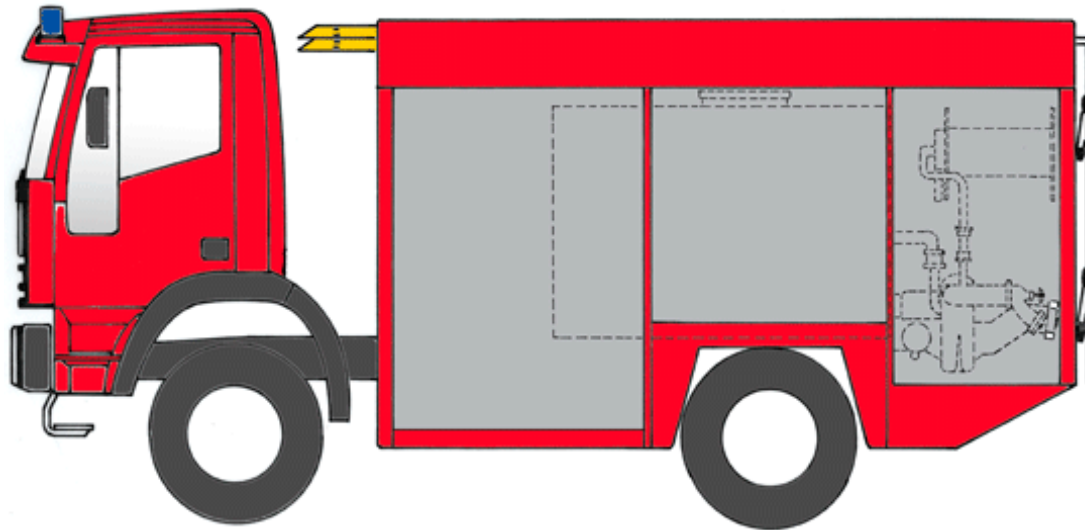
Trupp 1/2

Löschwassertank:

Ja (2.000 l)



Tanklöschfahrzeug TLF 3000



Bezeichnung:

TLF 3000

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Löschwassertransport
- Schnelle Wasserabgabe
- Einfache technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für einen Trupp 1/2
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-2000 (2.000 l/min bei 10 bar)
- Zwei Pressluftatmer
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- Schaumrüstung

Besatzung:

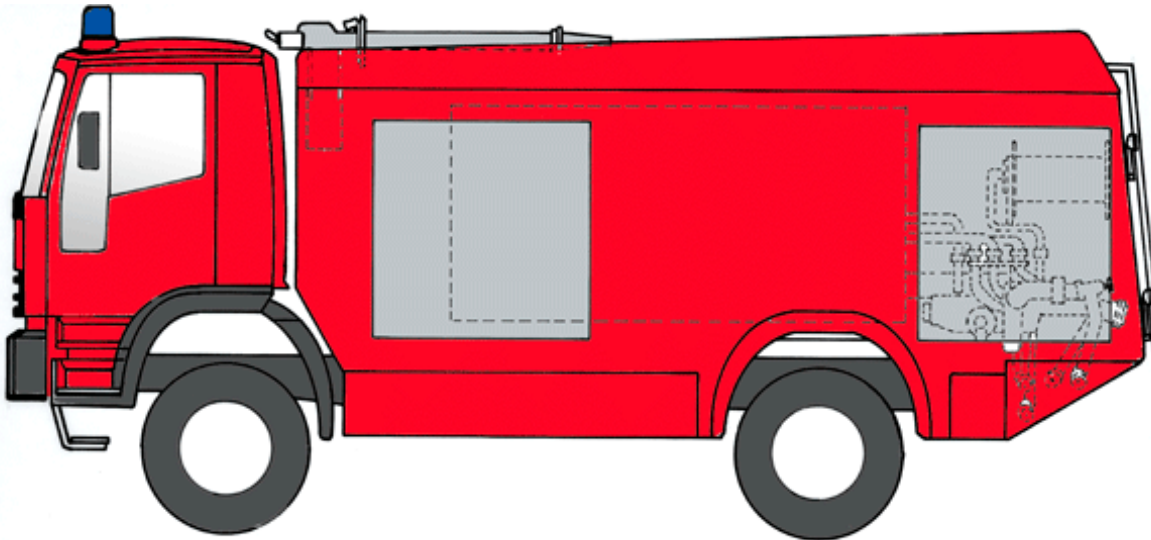
Trupp 1/2

Löschwassertank:

Ja (3.000 l)



Tanklöschfahrzeug TLF 4000



Bezeichnung:

TLF 4000

Verwendungszweck:

- Brandbekämpfung
- Löschwassertransport
- Schnelle Wasserabgabe
- Einfache technische Hilfeleistung

Ausstattung:

- Geräte für einen Trupp 1/2
- Festeingebaute Feuerlöschkreiselpumpe FPN 10-2000 (2.000 l/min bei 10 bar)
- Zwei Pressluftatmer
- Einrichtung zur schnellen Wasserabgabe (Schnellangriffseinrichtung)
- Schaummittelbehälter (500 l)
- Schaumausrüstung
- Schaum-Wasserwerfer auf dem Dach

Besatzung:

Trupp 1/2

Löschwassertank:

Ja (4.000 l)



Löschfahrzeuge – Wesentliche Merkmale

	Besatzung	Kreiselpumpe		Tank	PA	Steckleiter-teile	Schieb-leiter
		eingebaut	TS				
TSA	—	—	ja	nein	—	—	—
TSF	1/5	—	ja	nein	4	4	—
TSF-W	1/5	—	ja	ja	4	4	—
MLF	1/5	Heck	— ^{*)}	ja	4	4	—
LF 8 (alte Norm)	1/8	Front	ja	nein	4	4	—
LF 16-TS (alte Norm)	1/8	Front	ja	nein	4	4	1
LF 8/6 (alte Norm)	1/8	Heck	— ^{*)}	ja	4	4	— ^{*)}
(H)LF 10	1/8	Heck	— ^{*)}	ja	4	4	— ^{*)}
LF 16/12 (alte Norm)	1/8	Heck	—	ja	4	4	1
(H)LF 20	1/8	Heck	—	ja	4	4	1
TLF 16/25 (alte Norm)	1/5	Heck	—	ja	4	4	—
LF 20-KatS	1/8	Heck	ja	ja	4	4	—
TLF 2000	1/2	Heck	—	ja	2	4	—
TLF 3000	1/2	Heck	—	ja	2	4	—
TLF 4000	1/2	Heck	—	ja	2	— ^{*)}	—

^{*)} Je nach Gewichts- und Raumreserve zusätzlich möglich