



# Einteilung der Feuerwehrfahrzeuge

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



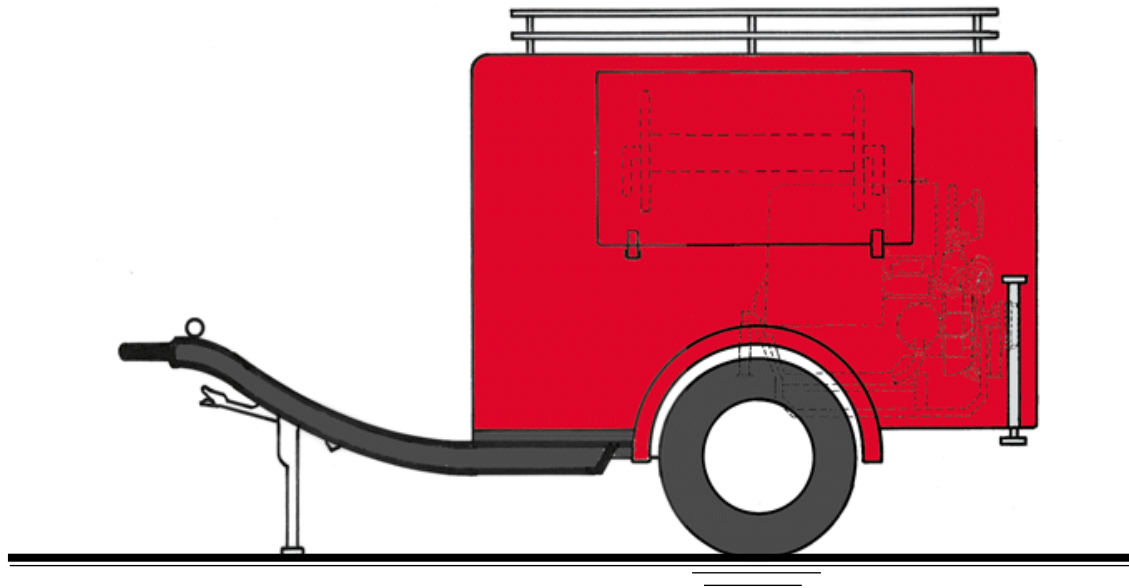
# Fahrzeugkunde

## 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:**

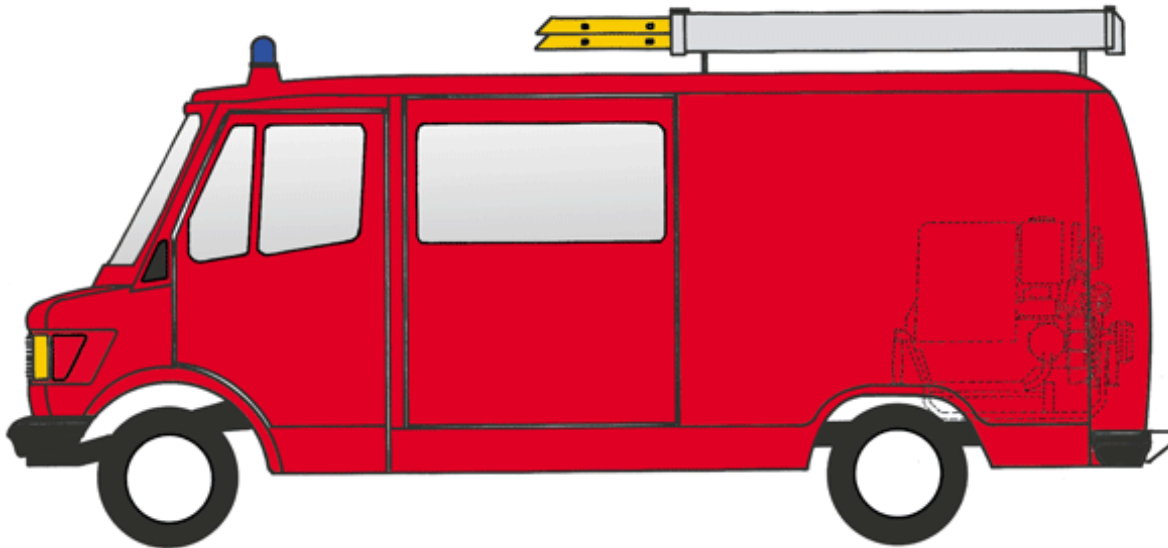
Keine

**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:

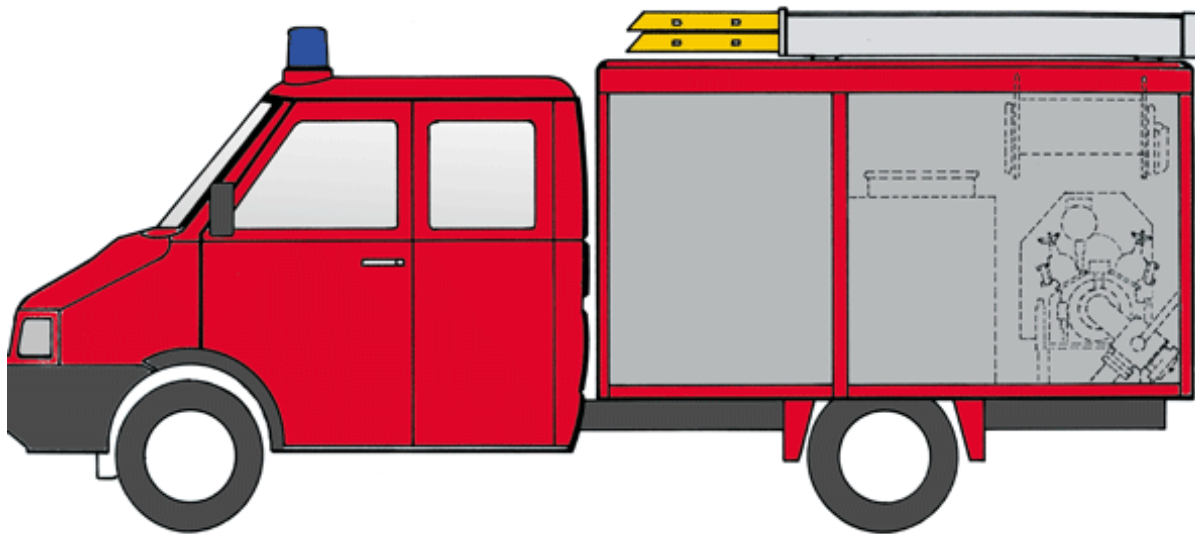
Staffel 1/5

## Löschwassertank:

Nein



# Tragkraftspritzenfahrzeug TSF-W



## Hinweis



[t1p.de/pnspc](https://t1p.de/pnspc)

Aktuelle Informationen in den  
"Fahrzeugvisualisierungen"

## 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:

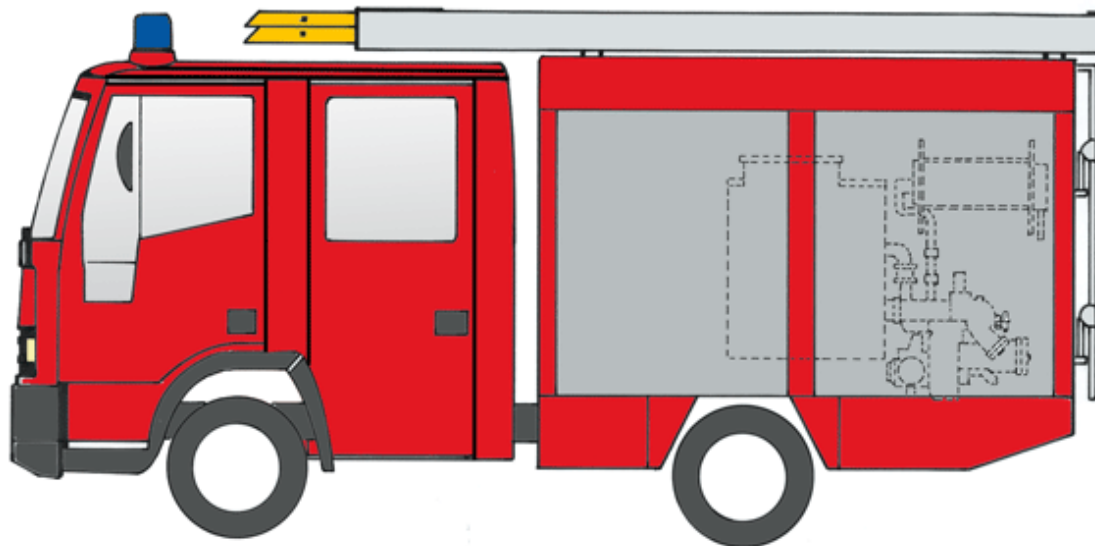
Staffel 1/5

## Löschwassertank:

Ja (500 l)



# Mittleres Löschfahrzeug MLF



## Hinweis



[t1p.de/pnspc](https://t1p.de/pnspc)

Aktuelle Informationen in den  
"Fahrzeugvisualisierungen"

## 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:

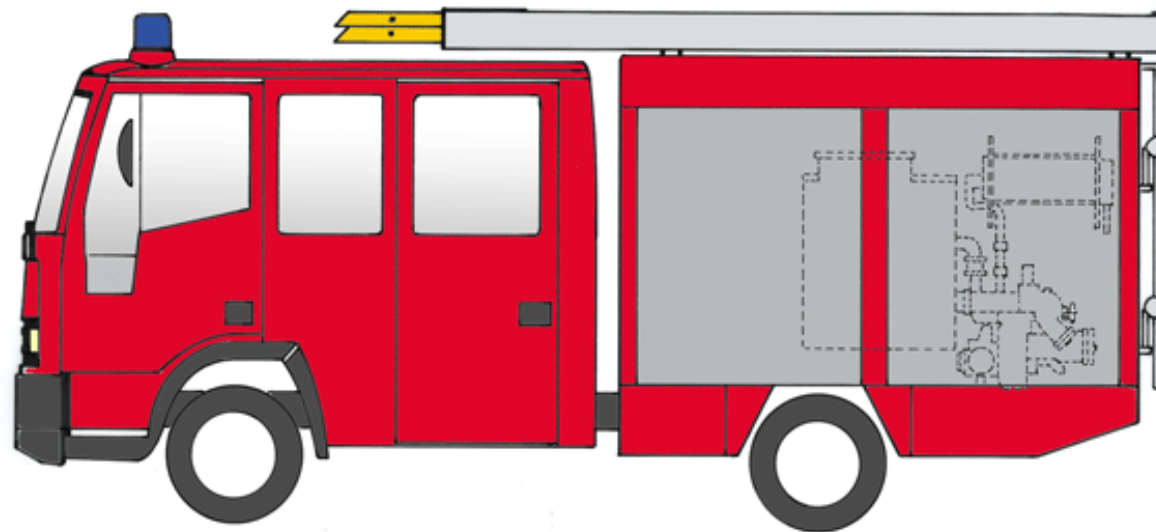
Staffel 1/5

## 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 Wasserreserve

## Besatzung:

Gruppe 1/8

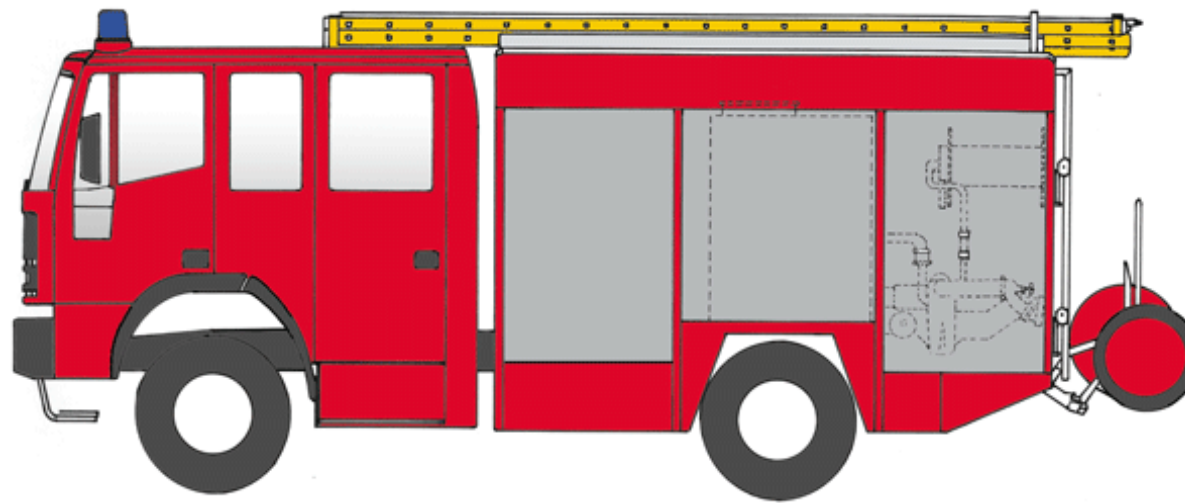
## Löschwassertank:

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

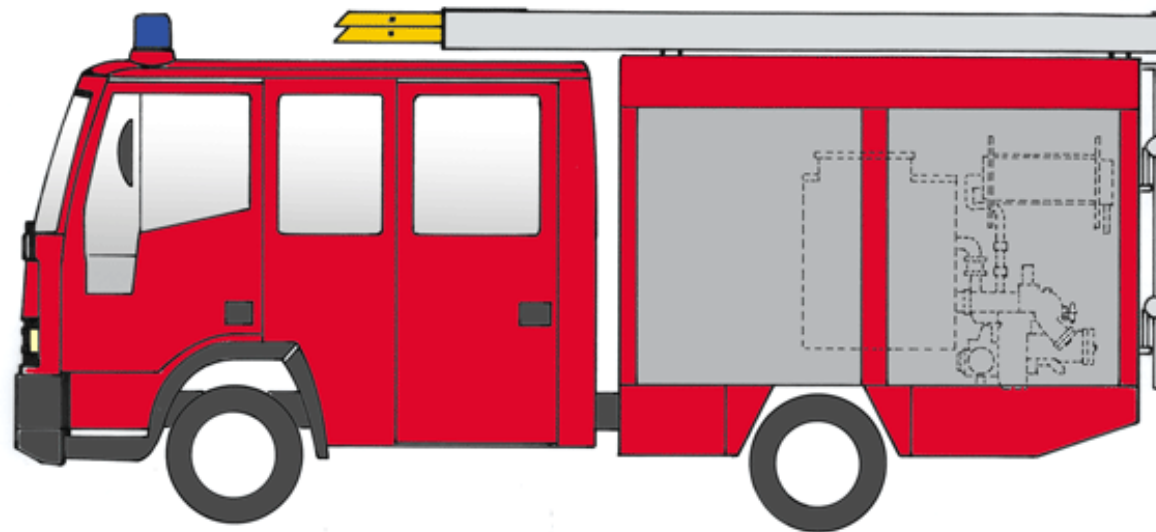
## Löschwassertank:

Ja (2.000 l)





# Hilfeleistungs-Löschgruppenfahrzeug HLF 10



## Hinweis



t1p.de/pnspc

Aktuelle Informationen in den  
"Fahrzeugvisualisierungen"

## 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:

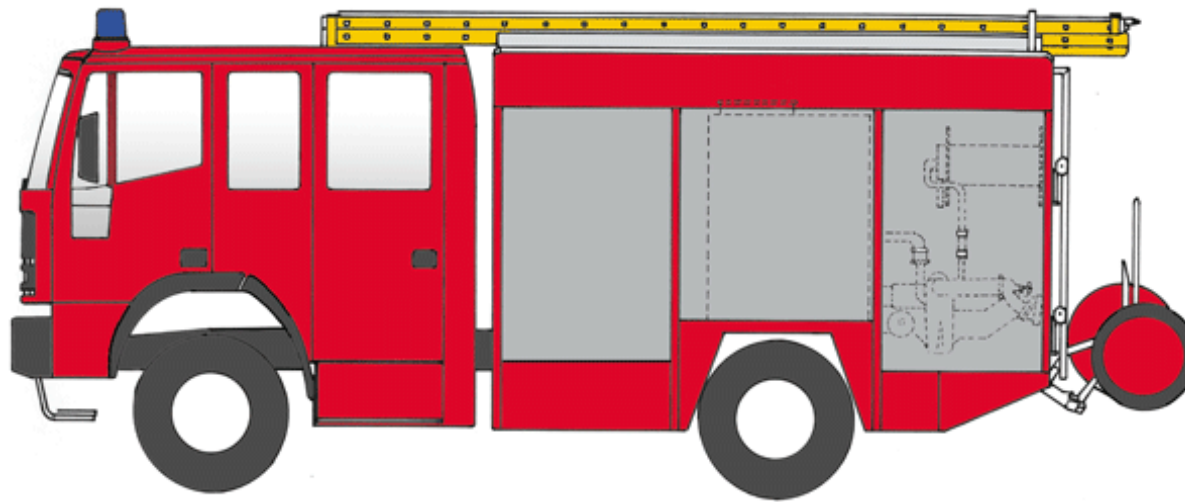
Gruppe 1/8

## 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)

### Hinweis

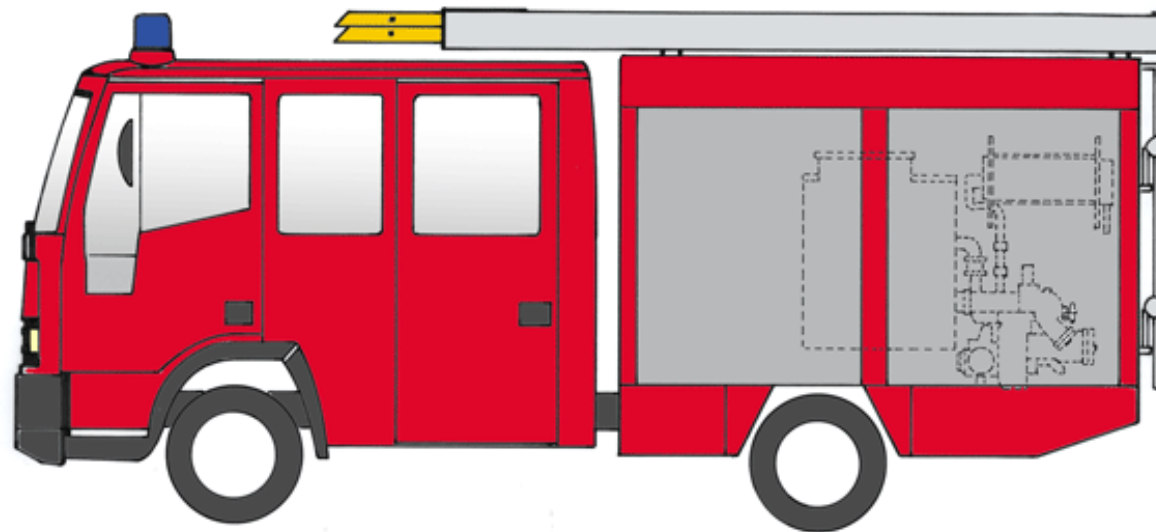


t1p.de/pnspc

Aktuelle Informationen in den  
"Fahrzeugvisualisierungen"



# Löschgruppenfahrzeug LF 20 KatS



## Hinweis



[t1p.de/pnspc](https://t1p.de/pnspc)

Aktuelle Informationen in den  
"Fahrzeugvisualisierungen"

## 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:

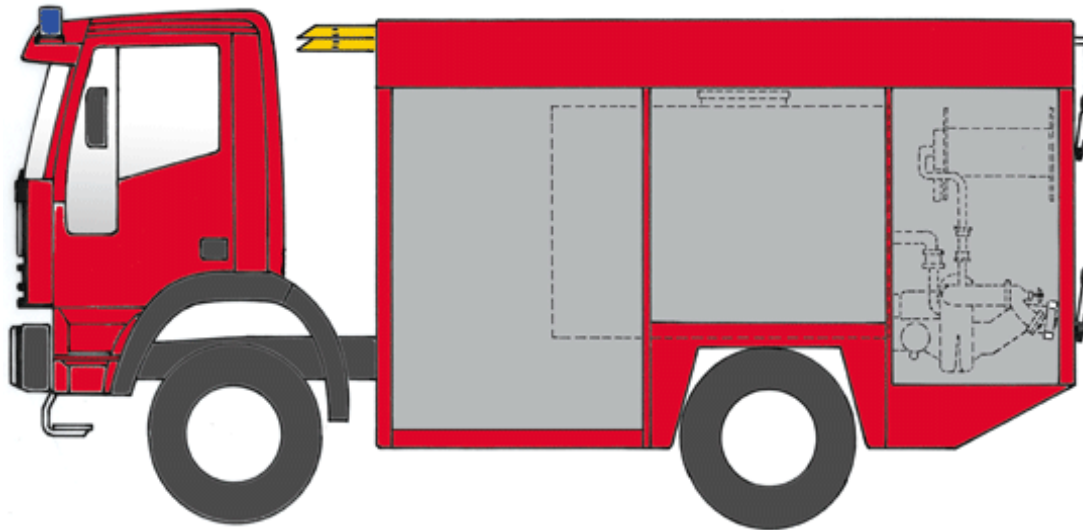
Gruppe 1/8

## 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:

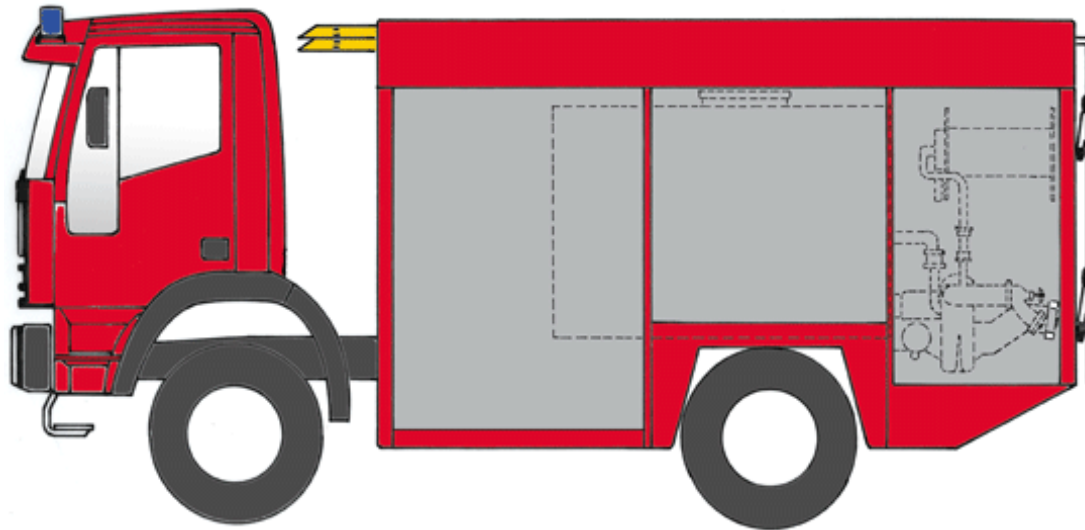
Trupp 1/2

## 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:

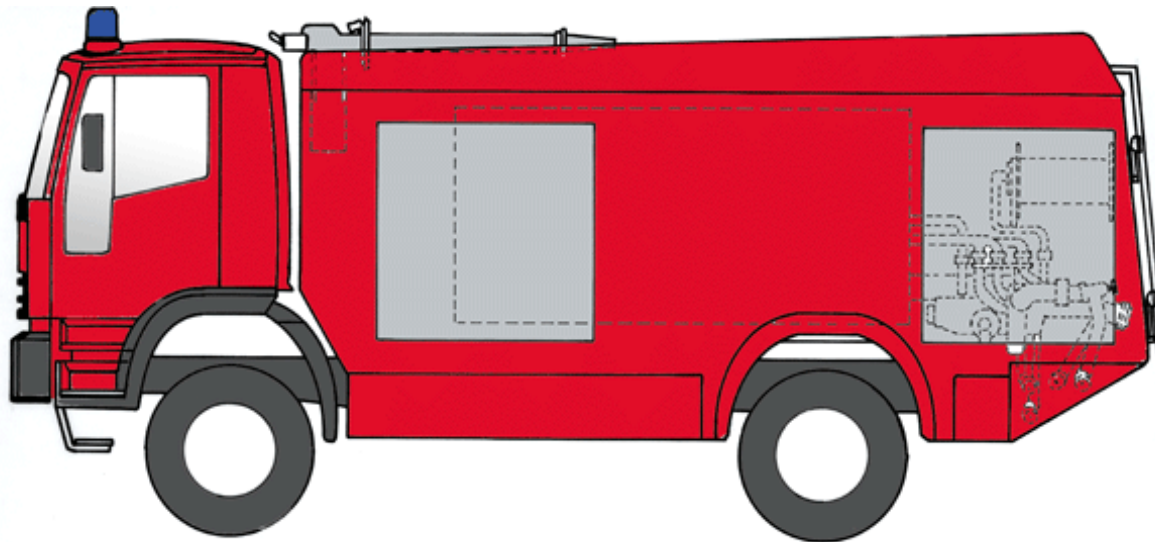
Trupp 1/2

## 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	— <sup>*)</sup>	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	— <sup>*)</sup>	ja	4	4	— <sup>*)</sup>
(H)LF 10	1/8	Heck	— <sup>*)</sup>	ja	4	4	— <sup>*)</sup>
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	— <sup>*)</sup>	—

<sup>\*)</sup> Je nach Gewichts- und Raumreserve zusätzlich möglich