



Vorstellung HLF10 FF



Hanse- und Universitätsstadt
ROSTOCK

Technische Daten

- 1x Mercedes Benz Atego Allradfahrgestell (FF Groß-Klein)
 - Funkkenner: **05/46-01**
- 1x Mercedes Benz Atego Allradfahrgestell (FF Rostocker Heide, Standort Hinrichshagen)
 - Funkkenner: **08/46-01**
- 1x Mercedes Benz Atego Straßenfahrgestell (FF Stadt-Mitte)
 - Funkkenner: **06/46-01**
- Aufbau Hersteller: Albert Ziegler GmbH in Giengen an der Brenz
- Pumpentyp: FPN 10-2000 (**2.000l/min bei 10bar**)
- Wassertank: **2.000 Liter**
- Schaumtank: **120 Liter**

Beladung Technische Hilfeleistung (Beifahrerseite)

- Hilfeleistungssatz wie auf den HLF20 BF
 - Akku Schneid- und Spreizgerät
 - Akku Rettungszylinder (1.500mm und 910mm Endlänge)
 - Akkus sind mit TH Geräten auf dem HLF 1/2 kompatibel (BF/FF)
 - Stabilisierungssystem StabFast
 - 2 Stk. Lufthebekissen 10t
 - Säbelsäge, Trennschleifer
- Mobiler Beleuchtungssatz
- Schmutzwasserpumpe ATP10 (1.000l/min)
- 2 Stk. Kettensägen (Schwertlänge 40cm und 50 cm)
- Gasmessgerät XAM 5000

Beladung Brandbekämpfung (Fahrerseite)

- 4 PA Geräte im Mannschaftsraum (PA 30)
- Elektrolüfter
- Mobiler Wasserwerfer (1.250 l/min)
- Wärmebildkamera
- 4 teilige Steckleiter
- Sicherheitstrupptasche



