

Fahrzeugbeschreibung Tanklöschfahrzeug

Basisfahrzeug

- MAN TGM 13.290 4x4 BL
- Getriebe: automatisiertes Schaltgetriebe «TipMatic»
- Antrieb 4x4
- Radstand 3250 mm
- Gesamtgewicht 14t

Ausbau

- Aluminium «Feumotech» Aufbaukonzept
- Beidseitig je zwei Geräteräume
- Ausschwenkbare Trittbretter
- Leiterhalterung standard
- Fahrhaspel heckseitig für max.160 m Schlauch NW 75 mm
- Dachkasten
- Elektroseilwinde WARN 12000 mit einer Zugkraft von 5440 kg

Elektrische Installation

- LED Blaulichtbalken VAMA LFB-92150
- LED Frontblitzleuchten CDL-155
- Cis-Gis Elektroniksirene Typ FIAMM
- Zentrale Schalteinheit am Armaturenbrett mit Bedienung über LCD-Bildschirm
- Lichtmast heckseitig mit 2 LED Scheinwerfer 24V/200W
- Rückfahrkamera

Löschtechnik

- Pumpe: FPN 10-2000 Godiva Prima
- Wassertank 2000 Liter
- Netzmitteltank 100 Liter
- Zumischsystem OSP-16i-AMP
- Seitenabgänge elektrisch -druckgesteuert
- CAN-BUS Pumpensteuerung mit Bedienung über 2 LCD-Bildschirme mit redundanter Funktion

Wir sind Partner

