



Freiwillige Feuerwehr der Stadt Tulln

Brückenstraße 11
A-3430 Tulln an der Donau

Telefon +43 (0)2272 / 62222
Telefax +43 (0)2272 / 62222 - 8
Mobil +43 (0)664 233 6344

<http://www.feuerwehr.tulln.at>
e-mail: tulln-stadt@feuerwehr.gv.at

INFOMAPPE Verkauf - TLFA 4000



Technische Daten:

Taktische Bezeichnung:	TLFA 4.000
Marke, Type:	Scania 113HK4x4
Hubraum:	11.000 cm ³
Motorleistung:	235 kW (320 PS)
Kilometerstand:	ca. 32.900 km
Radstand:	3.800 mm
Abgasnorm:	Euro 1
Getriebeart:	10 Gang Getriebe manuell
Antrieb:	permanenter Allrad
Baujahr:	1993
Aufbaufirma:	Rosenbauer
Besatzung:	1:6
Zusatz:	ABS
Höchstzul. Ges. Gewicht:	18.000 kg
Überprüfung nach §57a:	vorhanden

- C-Schnellangriffseinrichtung (Schlauchhaspel mit **30 Meter** formbeständigen C-Schlauch)
- 40 Bar Hochdruckschnellangriffseinrichtung in Form einer Schlauchhaspel, mit elektrischer Rückspuleinrichtung, mit **60 Meter** formbeständigen Hochdruckschlauch **DN 25** samt **Servo-Ne-Pi-Rohr + HD-Schaumaufsatz**
- Pneumatischer Lichtmast mit **4 x 1000 Watt** Scheinwerfern
- Funkvorbeitung für Digitalfunk Samt Einbaurahmen und Antenne + 2. Sprechstelle im Pumpenraum mit Druckkammerlautsprecher

Feuerwehrtechnisches Zubehör (verbleibt am Fahrzeug)

- pneumatische Hebekissen (ohne Flasche)
 - 2 Stk. Vetter-Hebekissen (Typ I/6) 0.5 bar, 92cm Durchmesser, m. 2 Füllschläuchen 5m u. Steuerorgan in Orig.-Packtasche
 - 2 Stk. Vetter-Hebekissen (Typ Vetter Power Bags) 8 bar – V10 37cmx37cm
 - 1 Stk. Vetter-Hebekissen (Typ Vetter Power Bags) 8 bar – V24 52cmx62cm
 - 2 Stk. Vetter-Hebekissen (Typ Vetter Power Bags) 8 bar – V18 47cmx52cm
 - 1 Stk. Vetter-Hebekissen (Typ Vetter Power Bags) 8 bar – V24L 31cmx102cm
 - Steuereinheit und Schläuche für 8 Bar Hebekissen

- 2Teilige Schiebeleiter
- 4 Saugschläuche A125
- 1 Saugkopf A125
- 1 Mittelschaumrohr
- 1 Schwerschaumrohr
- 1 tragbarer Notstromgenerator mit 8 kVA Leistung
- Schaumschnellangriffseinrichtung mit einer Mittelschaumpistole für Fahrzeugbrände, **FIX** mit der Einbaupumpe verrohrt
- 1 C-Hydroschild

- 1 Standrohr 2B
- 1 Übergangsstück A-B
- 4 Übergangsstücke B-C
- 1 Überflurhydrantenschlüssel
- 1 Verteiler B-CBC
- 3 AllzweckStrahlrohre
- Schaumaufsatz für Unifire Strahlrohr
- 1 HD- Pistolenstrahlrohr (reserve)

Fahrzeugbeschreibung:

Das Tanklöschfahrzeuge führt 4.000 Liter Löschwasser mit und ist mit einer Rosenbauer Einbaupumpe NH30 mit FixMix (wählbare Zumischung 3% oder 6%) ausgerüstet.

Dieses Fahrzeug verfügt über einen pneumatischen Lichtmasten zum Ausleuchten der Einsatzstelle.

Im vorderen Teil der Geräteräume auf der linken Fahrzeugseite befindet sich eine schwenkbare Werkzeugwand.



Im vorderen Teil der Geräteräume auf der rechten Fahrzeugseite befindet sich ein 8 kVA Notstromaggregat welches den Lichtmast mit elektrischer Energie versorgt. Im hintersten Geräteraum sind eine C-Schnellangriffseinrichtung (Schlauchhaspel mit 30 Meter formbeständigen C-Schlauch), und eine Schaumschnellangriffseinrichtung mit einer Mittelschaumpistole für Fahrzeugbrände. Der Anschluss dafür ist fix mit der Einbaupumpe verrohrt.



Hinter der Heckklappe befinden sich die Bedienungs- und Anzeigeelemente der kombinierten Normal- und Hochdruckeinbaupumpe. Die Feuerlöschkreiselpumpe hat eine Nennförderleistung von 2.400 Liter/Min. bei 10 Bar (Normaldruck) bzw. 250 Liter/Min. bei 40 Bar (Hochdruck). Darüber ist die Hochdruckschnellangriffseinrichtung in Form einer Schlauchhaspel mit 60 Meter formbeständigen Hochdruckschlauch und einem Pistolenstrahlrohr. Die HD Haspel wird elektrisch aufgespult.



Stand 21.11.2017

Am Fahrzeugdach ist neben eine zweiteilige Schiebeleiter mit einer maximalen Auszugslänge von 8 Metern, zwei Steckleiternteile und zwei Hebekissen gehalten. Die vier Saugschläuche werden in einer Alu-Dachkiste gelagert.

Fixe Original Verrohrung für Wasserwerfer vorhanden.



Der Verkauf erfolgt unter Ausschluss der Gewährleistung. Wir schließen jede Haftung für Sachmängel aus. Dies gilt auch besonders für die Feuerwehrtechnische Ausrüstung.

Bieterverfahren, Mindestgebot 19.000.- Euro. Angebote bitte bis 05.02.2018 per Post an Feuerwehr Tulln, Brückenstraße 11 in 3430 Tulln mit Vermerk TLFA-Verkauf senden.

Liegt kein dem Mindestgebot entsprechendes Angebot vor, kommt das Fahrzeug vorerst nicht zum Verkauf.

Informationen und Besichtigungen nach Terminvereinbarung mit OBM Jürgen Sauter unter 0664-80690620 möglich.

Stand 21.11.2017