



**MAN 450 HALF TRO-TLF16 4x2 450 HALF TRO-TLF 16**

**Preis:** 8.900,00 € **MwSt.** nicht ausweisbar

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>901109</b>
Standort	Bovenden
Marke	MAN
Modell / Typ	450 HALF TRO-TLF 16
Erstzulassung	28.09.1971
Abgelesener Tachostand	62.506 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Feuerwehr
Motor	117 kW (159 PS)
Hubraum	7.207 ccm <sup>3</sup>
Farbe	rot
Radstand	4.200 mm
Reifengröße	8,25-20 PR 12
Zul. Gesamtgewicht	11.600 kg
Nutzlast	3.580 kg
Aufbau	Tanklöschfahrzeug Gebr. Bachert TRO-TLF16 ca. 2000 ltr.

**Ausstattung**

Blattfederung	Schalter 5
Rundumleuchte	

**Gassmann GmbH Bovenden**

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020  
Fax: +49 (0) 551 - 82285  
E-Mail: info@gassmann-trucks.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

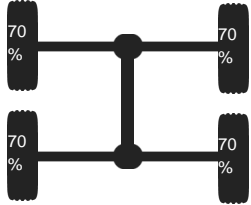
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).



## Beschreibung

6-Zylinder , Im Heck des Fahrzeuges ist eine Feuerlöschkreiselpumpe Bachert FP16/8 mit einer Wasserfördermenge von 1600 l/min bei 80 mWS Gesamtförderhöhe eingebaut. Mit H-Zulassung.

## Reifendaten



Reifengröße:  
8,25-20 PR 12

Reifengröße:  
8,25-20 PR 12

## Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: [info@gassmann-trucks.de](mailto:info@gassmann-trucks.de)

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).

