



Mercedes-Benz - LAF 311 4x4 LAF 311 4x4 LF16, Feuerwehr

Preis: 21.000,00 € MwSt. nicht ausweisbar

Details:

Referenz Nr	900789
Standort	Bovenden
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	LAF 311 4x4 LF16, Feuerwehr
Erstzulassung	25.01.1957
Abgelesener Tachostand	30.023 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Feuerwehr
Motor	74 kW (101 PS)
Hubraum	4.580 ccm ³
Farbe	rot
Radstand	4.200 mm
Reifengröße	8.25-20
Zul. Gesamtgewicht	9.500 kg
Nutzlast	3.700 kg
Aufbau	Löschgruppenfahrzeug LF16 mit Feuerlöschpumpe MP16H

Ausstattung

Schalter 5

Beschreibung

6-Zylinder Turbo-Diesel Motor OM 312, einstufige Kreiselpumpe Typ Metz MP 16H, Nennförderstrom von Q=1600l/min,

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 CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-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.



Nennförderhöhe von H=80m WS, Nutzbarer Löschwasservorrat von 800 ltr.

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 CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-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.

