



Mercedes-Benz NG 1019 AF 4x4 NG 1019 AF 4x4, Rüstwagen RW-2, Seilwinde

Preis: 21.900,00 € MwSt. nicht ausweisbar

Details:

Referenz Nr	83723
Standort	Bovenden
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	NG 1019 AF 4x4, Rüstwagen RW-2, Seilwinde
Erstzulassung	28.06.1982
Abgelesener Tachostand	20.760 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Feuerwehr
Motor	141 kW (192 PS)
Hubraum	9.506 ccm ³
Farbe	Rot
Radstand	3.600 mm
Reifengröße	10R22.5
Zul. Gesamtgewicht	12.000 kg
Nutzlast	3.250 kg
Aufbau	Feuerwehr Rüstwagen RW-2 von Ziegler mit Rotzler Seilwinde Typ 5000H/2-96F & Stromaggregat (Nennleistung 20kVA)

Ausstattung

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.



Spiegel beheizbar	Arbeitsscheinwerfer
Blattfederung	Schalter 6
Nebenantrieb	Differentialsperre
Rundumleuchte	Staukasten
Seilwinde	

Beschreibung

RQV-Regler mit ZDA, Drehzahlerhöhung für Motorantrieb!

Aufbaulänge ca. 5000mm!

Der Verkauf an Gewerbetreibende oder Export erfolgt zuzüglich 19% MwSt!

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.

