



Koegel SANh SF 24 SF 24 Kofferauflieger, gelenkte Achse, Rolltor, 77 cbm

Preis (brutto): 4.165,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 665,00 €

Preis (netto): 3.500,00 €

Details:

Referenz Nr	79552
Standort	Bovenden
Marke	Koegel
Modell / Typ	SF 24 Kofferauflieger, gelenkte Achse, Rolltor, 77 cbm
Erstzulassung	02.01.1989
Karosserieform	Koffer Auflieger
Farbe	weiß
Reifengröße	14/80R 20
Zul. Gesamtgewicht	34.800 kg
Nutzlast	27.400 kg
Aufbaumaße	12.800 x 2.450 x 2.450 mm
Aufbau	Kofferauflieger mit Rolltor

Ausstattung

ABS (Antiblockiersystem)	luftgefedert
3-Achsen	letzte Achse Zwangsgelenkt
Rolltor	seitl. Alu-Fahrschutz
Stützen	

Beschreibung

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

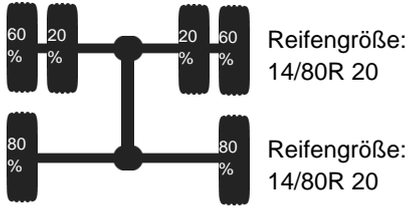
Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

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.



Letzte Achse Zwangsgelenkt über Keil, Wurde vom Vorbesitzer als Werksinterner Auflieger (für Messen) genutzt.
Der Auflieger befindet sich aktuell in der Vermietung kann aber jederzeit besichtigt werden!

Reifendaten



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.

