



Schmitz SKO 24 Sko 24

Preis (brutto):	5.831,00 €	Gesetzl. MwSt. 19%:	931,00 €
------------------------	------------	----------------------------	----------

Preis (netto):	4.900,00 €
-----------------------	------------

Details:

Referenz Nr	74916
Standort	Bovenden
Marke	Schmitz
Modell / Typ	Sko 24
Erstzulassung	05.11.1997
Karosserieform	Kuehlkoffer Auflieger
Farbe	weiß
Reifengröße	385 / 65 R 22,5
Zul. Gesamtgewicht	33.000 kg
Nutzlast	23.750 kg
Aufbaumaße	13.400 x 2.460 x 2.520 mm
Aufbau	Carrier Maxima Plus

Ausstattung

ABS (Antiblockiersystem)	luftgefedert
3-Achsen	BPW Achsen
1.Achse liftbar	Heben+Senken
seitl. Alu-Fahrschutz	Ladebordwand Alu
stehend	Kühlaggregat Diesel/Elekt.

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.



BÄR LBW 1500kg Hublast, Kühlaggregat Kompressor fest! Scheibenbremsen

Reifendaten

30 %		30 %	Reifengröße: 385 / 65 R 22,5
30 %		30 %	Reifengröße: 385 / 65 R 22,5
40 %		40 %	Reifengröße: 385 / 65 R 22,5

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.

