



**SCHIER - - SCHIER Kofferranhänger mit Hubboden**

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

**Preis (netto):** 4.900,00 €

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>14933</b>
Standort	Bovenden
Marke	SCHIER
Modell / Typ	SCHIER Kofferranhänger mit Hubboden
Erstzulassung	13.04.1993
Karosserieform	Koffer Anhaenger
Farbe	weiß
Reifengröße	245/70 R 17,5
Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	9.200 kg
Aufbaumaße	8.100 x 2.450 x 2.980 mm
Aufbau	Hubboden

**Ausstattung**

Durchladesystem	ausziehbare Zuggabel
Zwillingsbereifung	ABS (Antiblockiersystem)
luftgedert	2-Achsen
BPW Achsen	Tandem
Portaltüren	Tiefgekuppelt

**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).

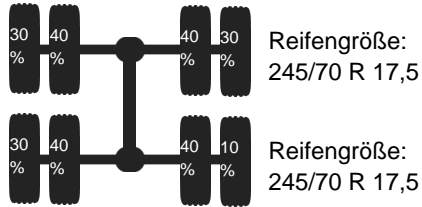


Abstützung hinten

### Beschreibung

Zugschere hydraulisch verstellbar, Schier SH 40 KN hydr. Huboden 2x (je 4 to. Hubkraft)

### 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](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).

