



Spitzer SF 2455/4 UN PM SF 2455/4 UN PM Siloauflieger ca. 55m<sup>3</sup>

Preis (brutto): 11.781,00 €      Gesetzl. MwSt. 19%: 1.881,00 €

Preis (netto): 9.900,00 €

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>87680</b>
Standort	Bovenden
Marke	Spitzer
Modell / Typ	SF 2455/4 UN PM Siloauflieger ca. 55m <sup>3</sup>
Erstzulassung	30.07.1996
Karosserieform	Silo Auflieger
Farbe	Weiß
Reifengröße	385/65R22.5
Zul. Gesamtgewicht	34.000 kg
Nutzlast	26.930 kg
Aufbau	Silo-Auflieger mit 4 Kammern ca. 55m <sup>3</sup>

**Ausstattung**

ABS (Antiblockiersystem)	luftgefedert
3-Achsen	BPW Achsen
Heben+Senken	Laufsteg
U-Schutz	seitl. Alu-Fahrschutz
Stützen	

**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, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

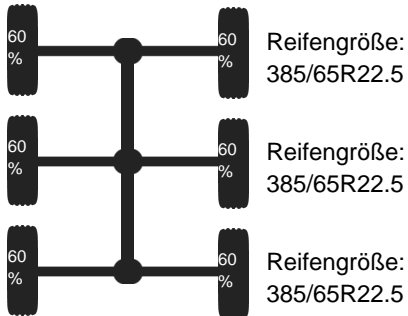
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem offiziellen 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).



## Beschreibung

3x 8t BPW-Achsen!  
Beidseitiger Schlauchhalter!  
Guter Zustand!

## 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, 2024

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).

