



**Fliegl TPS 118 TPS 118 Glastransporter, Edscha-Verdeck**

**Preis (brutto):** 4.641,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 741,00 €

**Preis (netto):** 3.900,00 €

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>81895</b>
Standort	Bovenden
Marke	Fliegl
Modell / Typ	TPS 118 Glastransporter, Edscha-Verdeck
Erstzulassung	14.10.2009
Karosserieform	Pritsche Anhaenger
Farbe	Weiß
Reifengröße	235/75R17,5
Zul. Gesamtgewicht	11.800 kg
Nutzlast	8.300 kg
Aufbaumaße	6.200 x 2.440 x 3.000 mm
Aufbau	Pritsche + Plane Anhänger zum Glastransport mit Edscha-Verdeck

**Ausstattung**

ABS (Antiblockiersystem)	luftgedert
Plane und Spiegel	2-Achsen
Tandem	Heben+Senken
Edscha	Verzurrösen

**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).



---

U-Schutz

Abstützung vorn

Abstützung hinten

Zugdeichsel höhenverstellbar

---

**Beschreibung**

Bereifung ca. 50%

---

**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).

