



Reisch RSBS-35/24 PV RSBS-35/24 PV Walkingfloor ca. 86m<sup>3</sup>, Alu

**Preis (brutto):** 9.401,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 1.501,00 €

**Preis (netto):** 7.900,00 €

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>80097</b>
Standort	Bovenden
Marke	Reisch
Modell / Typ	RSBS-35/24 PV Walkingfloor ca. 86m <sup>3</sup> , Alu
Erstzulassung	22.08.2003
Karosserieform	Walkingfloor Auflieger
Farbe	Silber
Reifengröße	385/65R22.5
Zul. Gesamtgewicht	35.000 kg
Nutzlast	25.400 kg
Aufbaumaße	13.000 x 2.450 x 2.700 mm

**Ausstattung**

ABS (Antiblockiersystem)	luftgefedert
Alu-Aufbau	3-Achsen
BPW Achsen	Heben+Senken
Rollplane	Laufsteg
Türen	Abstützung vorn
Staukasten	

**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**

linke Seite Türen zum öffnen

---

**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).

