







### Ackermann Z-PA-F 18/7.4 E

Preis (brutto): 10.591,00 € Gesetzl. MwSt. 19%: 1.691,00 €

**Preis (netto):** 8.900,00 €

**Details:** 

Referenz Nr 74924 Standort Bovenden Marke Ackermann Modell / Typ Z-PA-F 18/7.4 E 02.03.2007 Erstzulassung Karosserieform Pritsche Anhaenger Farbe weiß Reifengröße 385 / 65 R 22,5 Zul. Gesamtgewicht 18.000 kg Nutzlast 12.720 kg Aufbaumaße 7.350 x 2.450 x 2.300 mm Aufbau Aufbau K+G tec mit LBW Bär

### **Ausstattung**

## Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48 Tel.: +49 (0) 551 - 82020 37120 Bovenden Fax: +49 (0) 551 - 82285

2000 kg,BC2000S4

E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

<sup>3</sup>Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben: Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (https://www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.



Seite 1



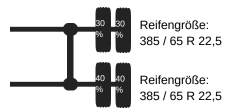
# www.gassmann-cars.de

ABS (Antiblockiersystem)	luftgefedert
2-Achsen	Tandem
1.Achse liftbar	Edscha
Gardine	Tiefgekuppelt
Ladebordwand Alu	stehend

### **Beschreibung**

MB-Achsen-SCHEIBENBREMSE, Ladungssicherung im Boden plus Trenngerüst, LBW Bär 2.000 kg Hublast, 2.300mm hoch, Zugrohr kann für 2.000,- € netto auf hohe Bauart geändert werden.

### Reifendaten



## Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48 Tel.: +49 (0) 551 - 82020 37120 Bovenden Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

<sup>3</sup>Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben: Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (https://www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.



Seite 2