



**Müller-Mitteltal EAL-TA-P 10,5 TANDEM Müller EAL-TA-P 10,5 Tandempritsche**

**Preis (brutto):** 7.021,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 1.121,00 €

**Preis (netto):** 5.900,00 €

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>16350</b>
Standort	Bovenden
Marke	Müller-Mitteltal
Modell / Typ	Müller EAL-TA-P 10,5 Tandempritsche
Erstzulassung	18.07.2008
Karosserieform	Pritsche Anhaenger
Farbe	grau
Reifengröße	245/70 R 19,5
Zul. Gesamtgewicht	10.500 kg
Nutzlast	7.240 kg
Aufbaumaße	7.100 x 2.470 x 2.600 mm
Aufbau	durchladbar

**Ausstattung**

Durchladesystem	ABS (Antiblockiersystem)
luftgedert	2-Achsen
BPW Achsen	Tandem
Gardine	Verzurrösen
Heben+Senken	Zugdeichsel höhenverstellbar

**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.

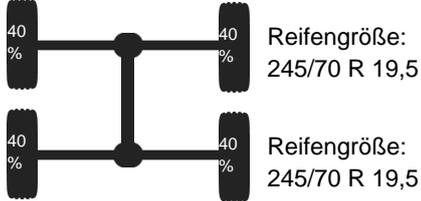
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem offiziellen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



## Beschreibung

Portaltüren vorne, Schieberungen, Heckklappe mit Rolloplane, Trommelbremsen

## 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).

