



**MAN 33.292 8x4 33.292 8x4 Mischer Stetter 7m³ mit Pumpe Schwing 21m, 6-Zylinder**

<b>Preis (brutto):</b>	26.061,00 €	<b>Gesetzl. MwSt. 19%:</b>	4.161,00 €
------------------------	-------------	----------------------------	------------

<b>Preis (netto):</b>	21.900,00 €
-----------------------	-------------

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>72284</b>
Standort	Bovenden
Marke	MAN
Modell / Typ	33.292 8x4 Mischer Stetter 7m³ mit Pumpe Schwing 21m, 6- Zylinder
Erstzulassung	02.08.1989
Abgelesener Tachostand	1 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Betonmischer
Motor	213 kW (290 PS)
Farbe	grün
Radstand	4.200 mm
Reifengröße	12R22.5
Zul. Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	14.420 kg
Aufbau	Betonmischer Stetter 7m³ mit Betonpumpe Schwing 21m, Pumpe DE 21 MTS Kabel Funk

**Ausstattung**

**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).



Kz. Haus	Spiegel beheizbar
Blattfederung	Heckfenster
Sonnenblende	Schalter 16
Differentialsperre	Kabel-Fernbedienung

**Beschreibung**

6 Zylinder Motor

**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).

