



Volvo FM12-420 4x2 FM12-420 4x2 mit Heckkran Jonsered 1090, Hochsitz

Preis (brutto): 17.731,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 2.831,00 €

Preis (netto): 14.900,00 €

Details:

Referenz Nr	83458
Standort	Bovenden
Marke	Volvo
Modell / Typ	FM12-420 4x2 mit Heckkran Jonsered 1090, Hochsitz
Erstzulassung	18.11.1999
Abgelesener Tachostand	263.120 km
Getriebe	Automatik
Karosserieform	Kipper ueber 7,5t
Motor / Euronorm	309 kW (420 PS) / Euro 2
Hubraum	12.130 ccm ³
TüV	04/2022
Farbe	Grün
Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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.

³**Beschreibung der CO₂- 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 CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-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.



Nutzlast	6.380 kg
Aufbaumaße	3.800 x 2.460 x 800 mm
Aufbau	2-Seiten-Kippaufbau mit Heckkran Hiab Jonsered 1090, Hochsitz

Ausstattung

E-Spiegel	Spiegel beheizbar
Arbeitsscheinwerfer	AHK Luft+Licht
Sitzheizung	E-Fenster links
E-Fenster rechts	Klimaanlage
Hochsitz	ABS (Antiblockiersystem)
Automatik	Blatt-Luft-Federung
Umweltplakette Rot	Lärmarm G1
Stahl-Aufbau	1x Komfortsitz
1x Liege	Sonnenblende
Nebenantrieb	Rahmenverkleidung
Differentialsperre	Fernscheinwerfer
Staukasten	U-Schutz
Pendelklappen	Kran am Heck
Not-Aus	Greifersteuerung

2-Punkt Abstützung hydr.

Beschreibung

Lastdiagramm: 3,9m-2610kg, 6,4m-1610kg, 7,9m-1290kg!
Greifer gegen Aufpreis erhältlich!

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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.

³**Beschreibung der CO₂- 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 CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-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.

