



MAN TGA 18.400 4x2 BL Pritsche Heckkran PM17523

Preis (brutto): 34.510,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 5.510,00 €

Preis (netto): 29.000,00 €

Details:

Referenz Nr	81961
Standort	Bovenden
Marke	MAN
Modell / Typ	TGA 18.400 4x2 BL Pritsche Heckkran PM17523
Erstzulassung	31.08.2007
Abgelesener Tachostand	561.680 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Pritsche ueber 7,5t
Motor / Euronorm	294 kW (400 PS) / Euro 4
Hubraum	10.518 ccm ³
Farbe	weiß
Radstand	4.500 mm
Reifengröße	315 / 80 R 22,5

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, 2024

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.



Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	6.025 kg
Aufbaumaße	4.500 x 2.420 x 700 mm
Aufbau	PM Kran 17523

Ausstattung

Kz. Haus	E-Spiegel
Spiegel beheizbar	Nebelscheinwerfer
Arbeitsscheinwerfer	AHK Luft-Licht-Hydr.
E-Fenster links	E-Fenster rechts
Klimaanlage	ABS (Antiblockiersystem)
Tempomat	Blatt-Luft-Federung
Umweltplakette grün	Radio
Lärmarm G1	Stahl-Aufbau
1x Luftsitz	Sonnenblende
Schalter 16	Konstantdrossel
Heben+Senken	Differentialsperre
Rundumleuchte	Staukasten
Kran am Heck	Not-Aus
faltbar	2-Punkt Abstützung hydr.
3xhydr. Ausschübe	

Beschreibung

Kran : 2.00m=8500kg, 3.40m=4850kg, 4.60m=3550kg, 6.25m=2540kg, 8.10m=1920kg, 9.90m=1450kg , Dachklima, Notliege, 3-Stufen Motorbremse. Das Fahrzeug wurde für ca. 5.000,- EUR von Hydrodrive 4x4 auf 4x2 umgebaut!

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, 2024

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.

