



MAN Truck & Bus Deutschland GmbH  
Theodor-Gietl-Straße 13, 83026 Rosenheim

**MAN Truck & Bus Deutschland GmbH**  
**Region Süd - Verkauf Rosenheim**

Maik Fischer  
Industriestr. 3  
84539 Ampfing  
Mobil: +49(151)10197475  
Mail: maik.fischer@man.eu

Ihr Tel:  
+4980829491221

Ihre E-Mail:  
muehlhuber88@gmx.de

ESA CRM GP-Nr.  
0013048673

Ihre Referenz:

12.10.2023

Betreff: Freibleibendes Angebot

Angebotsnummer: e8065\_00297558\_A01\_V002

Sehr geehrter Herr

vielen Dank für Ihr Interesse an unseren MAN Produkten.

Auf den nachfolgenden Seiten erhalten Sie eine detaillierte Lieferumfangsbeschreibung für Ihren **TGM**

**15.290 4x2 LL CH**, sowie ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot.

Mit dem **TGM 15.290 4x2 LL CH** bieten wir Ihnen ein Fahrzeug mit dem Motor D08R6 mit 290 PS und der Schadstoffklasse EURO6 an.

Gerne würden wir Ihnen, passend zum Fahrzeug und zur vorgesehenen Nutzung, eine maßgeschneiderte Finanzierungslösung durch Produkte der MAN Financial Services GmbH und der Volkswagen Bank GmbH sowie einen Wartungsvertrag anbieten. Bitte sprechen Sie uns hierzu an.

Soll das Fahrzeug umfangreich abgesichert werden? Dann kombinieren Sie unsere Finanzierungslösung mit MAN Premium Cover, der Nutzfahrzeugversicherung von MAN Financial Services GmbH.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Maik Fischer

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Alexander Vlaskamp  
Geschäftsführung: Christoph Huber (Vorsitzender)  
Marc Appelt - Georg Brieschenk

Sitz der Gesellschaft: München  
Registergericht: Amtsgericht München - HRB 62355  
USt-IdNr. DE811125407

MAN Truck & Bus Deutschland GmbH  
Postfach 50 06 20, 80976 München  
Dachauer Straße 667, 80995 München

Telefon +49. 89. 24202-0 oder -Durchwahl

Commerzbank Aktiengesellschaft, Dachau - BLZ 700 400 41 - Konto 1410000 00  
IBAN: DE42 7004 0041 0141 0000 00 - BIC: COBADEFF700

Ein Unternehmen der MAN Truck & Bus SE - [www.mantruckandbus.com](http://www.mantruckandbus.com)



Inhaltsverzeichnis

	Inhaltsverzeichnis	2
Fahrzeug	Fahrzeugbeschreibung für: TGM 15.290 4x2 LL CH	3
	Lasten	3
	Fahrzeug-Charakteristika	4
	Chassis	6
	Antriebsstrang / Fahrwerk	7
	Fahrerhaus	10
	Intelligent Truck	10
	Aufbauten / Schnittstellen	11
	Lackierungen	11
	Nationale Baugruppe	11
	Farben	12
	Fahrzeugpreis	12
	Technische Daten: TGM 15.290 4x2 LL CH / L26DAA01	13
CO2-Emissionsdaten	Informationsdaten - CO2-Emissionen	14
Preiszusammenstellung	Preiszusammenstellung	15

3c2c5a7b-9db5-4ab6-a03c-95d2a6df6b2b



Fahrzeugbeschreibung für: TGM 15.290 4x2 LL CH



Abbildung kann abweichen

Basisdaten	
Produktfamilie	Die neue MAN Truck Generation
Variantenbeschreibung	TGM 15.290 4x2 LL CH
MAN-Code	MIT6XS8U
Emissionsklasse	EURO6
Motorenfamilie	D08R6
Motorleistung	213 kW (290 PS)
Batterie Bruttokapazität	0 kWh
Fahrzeugtyp	Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)
Vorgesehene Aufbauart	011 Ladepritsche ohne Kran
Fahrerhaus	Fahrerhaus CC: das Kompakte (schmal, kurz, normalhoch)
Hauptradabstand	4125 mm
Überhang	2125 mm
Lenkungsanordnung	Links

Vertikale Lasten	Nationale Zulassung	Technische Last	Technische Last Plus
Gesamtgewicht	16.000 kg	16.000 kg	16.000 kg
Vorderachse	5.000 kg	5.000 kg	5.000 kg
Hinterachse	11.000 kg	11.000 kg	11.000 kg

Horizontale Lasten	Nationale Zulassung	Technische Last	Technische Last Plus
Gesamtzuggewicht	0 kg	0 kg	0 kg



Die gedruckten Abbildungen in diesem Angebot dienen zur Erläuterung und können von der tatsächlichen Konfiguration abweichen. Weiterführende Produktinformationen bei der Reifenauswahl „wahlweise“, erhalten Sie über unser Verkaufspersonal.

## Fahrzeug-Charakteristika

### Basis-Charakteristika

<input type="checkbox"/>	Zielland Deutschland (DE)	0P3GA
<input type="checkbox"/>	Handelstonnage 15 t	0P8LE
<input type="checkbox"/>	Grundauslegung des Fahrzeugs, Allround	0PGCU
<input type="checkbox"/>	Rechtsverkehr	0P3F5
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugdokumentation in Deutsch	0P2L6
<input type="checkbox"/>	Beschilderung in Deutsch	0P8NL
<input type="checkbox"/>	Fahrerhauslage 530 mm (Abstand Rahmenunterkante zu Fußboden Fahrerhaus)	0PHBD

### Zulassung

<input type="checkbox"/>	Zulassung Fahrzeug, Klasse N3	0P3JR
<input type="checkbox"/>	Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung	0P2UJ
<input type="checkbox"/>	VO (E.U.) 595/2009, Euro VIe (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt	0PJPC
<input type="checkbox"/>	Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 78 dB nach UN/ECE-R 51.03	0P2YJ
<input type="checkbox"/>	Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm	0PHA1
<input type="checkbox"/>	Ausschwenken des Fzg.hecks bis 800 mm/1000 mm mit angehobener oder gelenkter letzter Achse	0PHDB
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugklassifikation nach VO(EU) 2018/858	0PKAW
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 141 (Reifendrucküberwachungssystem (TPMS)) erfüllt	0PKYA
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 151 (Totwinkelassistent (BSIS)) erfüllt	0PKYC
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 155 (Schutz des Fahrzeuges gegen Cyberangriffe (CSMS)) erfüllt	0PKYE
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 156 (Software-Update- Management-System (SUMS)) erfüllt	0PKYG
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 158 (Rückfahrassistent) erfüllt	0PKYI
<input type="checkbox"/>	VO (EU) 2021/1243 (Vorrichtung zum Einbau einer alkoholempfindlichen Wegfahrsperre (Alco-Lock)) erfüllt	0PKYM
<input type="checkbox"/>	VO (EU) 2021/1958 (Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)) erfüllt	0PKYQ
<input type="checkbox"/>	VO (EU) 2021/1341 (Warnsystem bei Müdigkeit und nachgel. Aufmerksamkeit des Fahrers (DDAW)) erfüllt	0PKYO
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 159 (Kollisionswarnsystem für Fußgänger und Radfahrer) erfüllt	0PKYK

### Dokumente

<input type="checkbox"/>	Zulassungsdokumentation, national	0P3AZ
--------------------------	-----------------------------------	-------

### Anwendungsbereich / Transportaufgaben

<input type="checkbox"/>	Bau	0P6WH
<input type="checkbox"/>	011 Ladepritsche ohne Kran	0P2QE
<input type="checkbox"/>	Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt	0P0G7
<input type="checkbox"/>	Achsgetriebe für allgemeinen Einsatz	0P4F0

### Lines, Editions und Pakete

<input type="checkbox"/>	Lackierung Special Request	0PJTD
<input type="checkbox"/>	Ohne Individual Lion Paket	0PJT1

### Hinweistexte

<input type="checkbox"/>	Ohne Hinweis (Verschleiß Gelenkwelle)	0PJRV
--------------------------	---------------------------------------	-------





## Chassis

### Fahrzeugrahmen (Radstand, Überhang, ...)

<input type="checkbox"/> 7 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen	0P0Y5
<input type="checkbox"/> Fahrzeugheck, gerades Rahmenende	0P0XT

### Abgasanlage, Luftansaugung

<input type="checkbox"/> Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts	0P1BH
<input type="checkbox"/> Abgasendrohr, zur Rahmenmitte	0P1BT
<input type="checkbox"/> Luftansaugung, hinter Fahrerhaus, hochgezogen	0P0AY
<input type="checkbox"/> Abdeckung Auspufftopf (Styling)	0PHCV

### Batteriekästen, Batterien, Generator

<input type="checkbox"/> 2 Batterien, 12 V, 180 Ah, Longlife (EFB), wartungsfrei	0PGB1
<input type="checkbox"/> Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN	0P1BZ
<input type="checkbox"/> Batteriekasten mittel, 2 Batterien	0P0WU
<input type="checkbox"/> Batteriekasten, links	0P0WO
<input type="checkbox"/> Batterie Hauptschalter, mechanisch	0P0WF
<input type="checkbox"/> Sicherungsautomat	0P1V2

### Tanks und Treibstoffleitung

<input type="checkbox"/> 150 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts	0P4DZ
<input type="checkbox"/> Kraftstofftank, rechts, Stahl	0P4GN
<input type="checkbox"/> Querschnitt Tanks, seitlich, niedrig	0P4HF
<input type="checkbox"/> 35 l Tankvolumen AdBlue-Tank, rechts	0P4CZ
<input type="checkbox"/> AdBlue-Tank, rechts, Kunststoff	0P4HU
<input type="checkbox"/> Kraftstofftankverschluss, abschließbar, für Gleichschließung	0P4H5
<input type="checkbox"/> Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar	0P4GE
<input type="checkbox"/> Kraftstoffvorfilterposition am Rahmen	0PKN2

### Rahmenanbauteile

<input type="checkbox"/> Unterfahrschutz, vorn	0P1FN
<input type="checkbox"/> Ohne Arbeitsplattform	0P0VH
<input type="checkbox"/> Ohne Unterfahrschutz, seitlich	0P1FG
<input type="checkbox"/> Unterfahrschutz, hinten, rund	0P1FD
<input type="checkbox"/> Unterlegkeil, mit Halterung	0P1FO
<input type="checkbox"/> Brückenbefestigungswinkel	0P0X5

### Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem

<input type="checkbox"/> Luftpressor, 1 Zylinder, 318 ccm, mit Sparsystem	0P4Y3
<input type="checkbox"/> Lufttrockner, beheizt	0P0B2
<input type="checkbox"/> Druckluftaufbereitung, elektronisch geregelt AMS	0P0AA
<input type="checkbox"/> Druckluftbehälter, Stahl	0P0XH
<input type="checkbox"/> Elektronisches Bremssystem (EBS)	0P0BL
<input type="checkbox"/> Antiblockiersystem (ABS)	0P0BE
<input type="checkbox"/> Vollbremsassistent	0P0CM
<input type="checkbox"/> Ohne Vorbereitung EBS-Full Steuergerät	0PHPM
<input type="checkbox"/> Motorbremse Auspuffklappe	0P0BU
<input type="checkbox"/> Scheibenbremsen an Vorderachse	0P1I9



<input type="checkbox"/>	Scheibenbremsen an Hinterachse	0P1I4
<input type="checkbox"/>	Bedienung Feststellbremse, neben Fahrersitz, konventionelle Feststellbremse	0P3KH
<input type="checkbox"/>	Feststellbremse mit Federspeicher an Hinterachsen (inkl. VLA/NLA)	0PGBL
<input type="checkbox"/>	Wegrollsperrung MAN EasyStart	0P1TF
<input type="checkbox"/>	Anzeige Bremsbelagstärke, mit Warnung Bremsbelagverschleiß	0P0BG
<input type="checkbox"/>	Harmonisierung Bremsbelagverschleiß im Zugfahrzeug	0P0BI

## Licht und Signaltöne am Chassis (Rückleuchten, ...)

<input type="checkbox"/>	Rückleuchten	0P2AQ
<input type="checkbox"/>	Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch	0P0CG
<input type="checkbox"/>	Ohne Rückfahrwarner	0P3CG
<input type="checkbox"/>	Lichtfunktionstest	0P2AD
<input type="checkbox"/>	Seitenmarkierungsleuchten, LED	0P2BJ

## Antriebsstrang / Fahrwerk

### Motor, Motorkühler

<input type="checkbox"/>	Dieselmotor MAN D0836 LFLBJ, 213 kW (290 PS) Leistung, 1.150 Nm Drehmoment, Euro 6e	0PIAJ
<input type="checkbox"/>	Kraftstofffilter, beheizt, für Kraftstoffe bis Reinheitsklasse 21	0PHIF
<input type="checkbox"/>	Kraftstoffvorfilter, mit Öl-/ Wasserabscheider, mit Wassersensor, beheizt (Mischventil)	0P4XP
<input type="checkbox"/>	Entlüftung, Kurbelgehäuse, geschlossen	0P8PM
<input type="checkbox"/>	Geräuschschürzen Motor	0P2E7
<input type="checkbox"/>	Motorkühler, normal lang	0P4XX
<input type="checkbox"/>	Ölmesstab und digitale Ölstandsanzeige Motor	0P0B6
<input type="checkbox"/>	Frostschutzmittel, bis -32 °C	0P0AK
<input type="checkbox"/>	Flammstartanlage	0P0GD
<input type="checkbox"/>	Anzeige Betriebsstofffüllstand und Unterdruck Ansauganlagen	0P3KT
<input type="checkbox"/>	Standregeneration für Katalysator, jederzeit ausführbar, für Schwachlasteinsätze	0PGCM

### Getriebe, Kupplung

<input type="checkbox"/>	MAN PowerMatic 08.13 OD	0PHMK
<input type="checkbox"/>	Getriebe für normalen Schubanteil im Fahrbetrieb	0PGDA
<input type="checkbox"/>	Bedienung MAN TipMatic, mit Lenkstockhebel, manuell (DNR-Wahl, Schaltstrategiewahl)	0P3KI
<input type="checkbox"/>	Getriebefunktion MAN Idle Speed Driving	0P0ER
<input type="checkbox"/>	Fahrprogramm MAN TipMatic Efficiency, bis 70.000 kg	0P0FA
<input type="checkbox"/>	Ohne Fahrkupplung	0PIXX
<input type="checkbox"/>	Hauptgelenkwelle, 14.000 Nm Funktionsgrenzmoment	0PKZG
<input type="checkbox"/>	Gelenkwellen mit Standardfett, nicht abschmierbar	0PKZL
<input type="checkbox"/>	Wärmetauscher Getriebe	0P0FW

### Felgen, Reifen

<input type="checkbox"/>	Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex J	0PFW2
<input type="checkbox"/>	Reifen Vorderachse Continental 305/70R19,5 HYBRID HS3 Lenk-Nah TL	0PEQK
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Vorderachse, Stahl, 1-teilig	0P0P0
<input type="checkbox"/>	Felgengröße Vorderachse, 8-Loch 8.25x19.5	0P0NP
<input type="checkbox"/>	Radmutterabdeckring Vorderachse	0P0PR
<input type="checkbox"/>	Reifen Hinterachse Continental 305/70R19,5 HYBRID HD3 Antrieb-Nah TL	0PDLO
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Hinterachse, Stahl, 1-teilig	0P0OO



- |  |       |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Felgengröße Hinterachse, 8-Loch 8.25x19.5                     | 0P0N2 |
| <input type="checkbox"/> Reifendruckkontrollsystem (TPM), mit Anzeige Reifentemperatur | 0PJT7 |

## Achsen

- |   |       |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Lenkübersetzung, Standard  | 0P1JX |
| <input type="checkbox"/> Lenkungsölbehälter mit elektrischer Messsonde  | 0P1JV |
| <input type="checkbox"/> Vorderachse, 6.300 kg, nicht angetrieben, gekröpft, gelenkt, nicht liftbar             | 0P5EO |
| <input type="checkbox"/> Kotflügel Vorderachse  | 0P1AT |
| <input type="checkbox"/> Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorderachse, nach unten verlängert                     | 0P1XS |
| <input type="checkbox"/> Hinterachse, 11.000 kg, HY-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar | 0P4ZJ |
| <input type="checkbox"/> Überführungskotflügel Hinterachse  | 0P1AQ |
| <input type="checkbox"/> Achsübersetzung, i=4,11  | 0P0D4 |
| <input type="checkbox"/> Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen  | 0P0DI |
| <input type="checkbox"/> Ohne Differenzialsperren Vorderachsen  | 0P0DL |
| <input type="checkbox"/> 44.000 kg Zugfähigkeit Hinterachse nominal   | 0PHNK |

## Achsführung und Federung

- |   |       |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Bedieneinheit für elektronisch geregelte Luftfederung (VASC) | 0P3K9 |
| <input type="checkbox"/> 6.300 kg Federtragfähigkeit Vorderachse                      | 0P5CX |
| <input type="checkbox"/> 11.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse                     | 0P5BS |
| <input type="checkbox"/> Stoßdämpfer an Vorderachse                                   | 0P1M4 |
| <input type="checkbox"/> Stoßdämpfer an Hinterachse                                   | 0P1LQ |
| <input type="checkbox"/> Stabilisator, Vorderachse                                    | 0P1LD |
| <input type="checkbox"/> Stabilisator, Hinterachse                                    | 0P1LA |
| <input type="checkbox"/> Dreieckslenker   | 0P6ZR |

## Fahrerhaus

### Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur

- |   |       |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Fahrerhaus CC: das Kompakte (schmal, kurz, normalhoch) | 0P2DK |
| <input type="checkbox"/> Fahrerhauslagerung, Basic                              | 0P1V8 |
| <input type="checkbox"/> Kippeinrichtung Fahrerhaus, manuell                    | 0P1V6 |
| <input type="checkbox"/> Ohne Hubdach/ Schiebedach                              | 0P1VY |
| <input type="checkbox"/> Stoßfänger, Kunststoff                                 | 0P1SD |
| <input type="checkbox"/> Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit        | 0P1VE |
| <input type="checkbox"/> Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas (VSG), getönt     | 0P1X0 |
| <input type="checkbox"/> Sonnenblende, vor Frontscheibe                         | 0P1WK |
| <input type="checkbox"/> Scheibenwaschanlage für Frontscheibe                   | 0P1WG |
| <input type="checkbox"/> Scheibenwischerbetätigung, manuell                     | 0P1UL |
| <input type="checkbox"/> Einstieg, starr  | 0P1UZ |
| <input type="checkbox"/> Zentralverriegelung, mit Fernbedienung                 | 0P1WR |
| <input type="checkbox"/> 4 Fahrzeugschlüssel                                    | 0P3JU |
| <input type="checkbox"/> Ohne Türverlängerung                                   | 0P1WV |
| <input type="checkbox"/> Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug          | 0P2DQ |
| <input type="checkbox"/> Türscheiben, getönt                                    | 0P1WO |
| <input type="checkbox"/> Türscheibe, Sicherheitsglas                            | 0P1WM |

3c2c5a7b-9bb5-4aab-a03c-9592a6df6b2b





- Bauaufstieg, mit Haltegriffen am Fahrerhausdach, Fahrerseite

0P1US



- Rückwand Fahrerhaus, ohne Fenster

0P1VD

## Licht und Signaltöne am Fahrerhaus außen (Scheinwerfer, Hupe, ...)

□ H7-Paket, Frontscheinwerfer, Nebelscheinwerfer	0PKWS
□ Frontscheinwerfer, H7	0P1ZN
□ Tagfahrlicht, LED	0P2BP
□ Nebelscheinwerfer, H7	0P2AH
□ Blinkleuchten, seitlich, Glühlampe	0P1Z6
□ Leuchtweitenregulierung, automatisch	0P2AB
□ Fahrlichtschaltung, manuell	0P1ZF
□ 2 Umrissleuchten, LED	0P2BS
□ Komfortblinkfunktion, aktivierbar	0P1ZW
□ Hupe, Einklang, elektrisch	0P1W0
□ Rundumkennleuchten, LED, gelb mit Funktionsüberwachung (einzelne LEDs leuchten in Kaskade, rundherum)	0P2BD
□ 2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P2B3
□ 2 Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P1YM
□ Arbeitsscheinwerfer, LED, weiß	0PJQA
□ Schalter für Arbeitsscheinwerfer	0P5U5
□ Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum	0P2A5
□ Ohne Rundumkennleuchten am Fahrzeugheck	0PJRO

## Spiegel und Spiegellersatz

□ Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt, Frontspiegel, Bordsteins. rechts	0PKW2
□ Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar mit Rangierhilfe, beheizt	0P2CB
□ Bordsteinspiegel, rechts, elektrisch verstellbar, beheizt	0P2CG
□ Frontspiegel, manuell verstellbar	0P2CJ
□ Spiegelgehäuse, unlackiert	0P2CP
□ Fahrzeugkomponenten, geeignet für Aufbaubreite größer 2.400 mm bis 2.600 mm	0P2CT

## Sitze

□ Sitzbezüge, Textil, Standard	0P2PQ
--------------------------------	-------





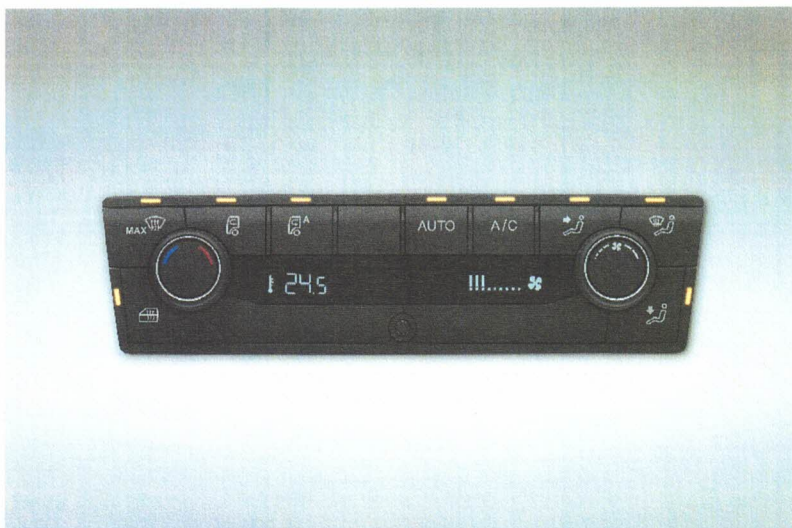
<input type="checkbox"/>	Fahrersitz Premium, luftgefedert, Sitzheizung	0PKXX
<input type="checkbox"/>	Fahrerkomfortsitz, luftgefedert, mit Lendenwirbelstütze und Schulteranpassung	0P2P5
<input type="checkbox"/>	Sitzheizung Fahrersitz	0P2PX
<input type="checkbox"/>	Armlehnen Fahrersitz	0P2OE
<input type="checkbox"/>	Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz	0P4XQ
<input type="checkbox"/>	Beifahrersitz Basic, ungefedert, mit Staubox	0PKTZ
<input type="checkbox"/>	Beifahrersitz, ungefedert, mit Staubox	0P2OO
<input type="checkbox"/>	Stauraum, in Sitzkonsole Beifahrersitz	0P2Q6
<input type="checkbox"/>	Mittelsitz, klappbare Lehne, 2-Punkt-Gurt	0P2PG
<input type="checkbox"/>	Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch	0P8L1

## Fahrerarbeitsplatz

<input type="checkbox"/>	Multifunktionslenkrad, Höhe und Neigung verstellbar	0P2GD
<input type="checkbox"/>	Lenkrad, mit Parkstellung	0P2GE
<input type="checkbox"/>	Lenkradsperre, mit elektronischer Wegfahrsperre	0P3K0
<input type="checkbox"/>	Kombiinstrument Professional 12,3 Zoll	0P3L2
<input type="checkbox"/>	Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), CONTINENTAL	0P5DV
<input type="checkbox"/>	Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht	0P2KG
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect	0P2MT
<input type="checkbox"/>	2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V	0P2HX
<input type="checkbox"/>	4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn	0P2FJ
<input type="checkbox"/>	Ohne Ablageschale neben Sitz	0PJRS

## Klimatisierung Fahrerhaus

<input type="checkbox"/>	Klimaanlage, Climatronic	0P2NT
--------------------------	--------------------------	-------



## Liegenbereich

<input type="checkbox"/>	Ohne Liegenbereich	0PKFY
--------------------------	--------------------	-------

## Fahrerhaus Interieur

<input type="checkbox"/>	Farbambiente Moon Grey für Fahrerhaus-Innenraum	0P2I6
<input type="checkbox"/>	Innenraumstyling analog Farbambiente	0PGBT
<input type="checkbox"/>	Fahrerarbeitsplatzpaket m. Sonnenrollo, Fahrerseite	0PKUB



<input type="checkbox"/>	Sonnenblende Frontscheibe, innen, klappbar	0P2FE
<input type="checkbox"/>	Sonnenrollo Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrerseite	0P2FH
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte, Leseleuchte (Fahrerseite)	0PKMY
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte zentral	0PHA6
<input type="checkbox"/>	Leseleuchte, Fahrerseite	0P2IQ
<input type="checkbox"/>	Einstiegsbeleuchtung	0P2IO
<input type="checkbox"/>	Einstiegsgriffe, Standard	0PHPK
<input type="checkbox"/>	Türinnenverkleidung, abwaschbar	0P2IA
<input type="checkbox"/>	Ohne zusätzliche Ablagen und Stauraum	0PKWA
<input type="checkbox"/>	2 Ablagefächer, Rückwand Fahrerhaus, Fahrerseite und Mitte und Netz an Rückwand Fahrerhaus	0PGB7
<input type="checkbox"/>	Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses	0P2G2
<input type="checkbox"/>	Haltegriff, Fahrerhausdach, innen	0P2G0

## Zubehör und Werkzeug

<input type="checkbox"/>	Zubehör und Werkzeug	0PKXC
<input type="checkbox"/>	Bordwerkzeug	0P2TX
<input type="checkbox"/>	Verbandset	0P3F3
<input type="checkbox"/>	Warndreieck	0P3FI
<input type="checkbox"/>	Ohne Wagenheber	0P3F6

## Intelligent Truck

### Assistenzsysteme

<input type="checkbox"/>	Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	0P1TN
<input type="checkbox"/>	Antriebsschlupfregelung (ASR)	0P1T2
<input type="checkbox"/>	Tempomat (Fahrgeschwindigkeitsregelung FGR)	0P1TR
<input type="checkbox"/>	Notbremsassistent EBA, nicht abschaltbar	0PHDA
<input type="checkbox"/>	Spurverlassenswarner LDW	0P1TT
<input type="checkbox"/>	Abbiegehilfe	0P4FE
<input type="checkbox"/>	Aufmerksamkeitswarner MAN AttentionGuard, nicht abschaltbar	0PKED
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Alcohol Interlock, nicht überbrückbar	0PHN3
<input type="checkbox"/>	Front Detection, nicht abschaltbar	0PHMZ
<input type="checkbox"/>	Verkehrszeichenerkennung	0PHND
<input type="checkbox"/>	Reversing Motion System	0PHNW
<input type="checkbox"/>	Ohne Abstandswarner	0PKA0
<input type="checkbox"/>	Ohne MAN SafeStop Assist	0PLB5

### Infotainment (Radio,...)

<input type="checkbox"/>	MAN Mediasystem Medium 7 Zoll	0PJTH
<input type="checkbox"/>	MAN Lautsprechersystem	0P2MF
<input type="checkbox"/>	Ohne Navigationskarte	0P2N2
<input type="checkbox"/>	Connectivity-Board-Modul (RIO Box)	0P2MO

## Aufbauten / Schnittstellen

### Schnittstellen zu Auflieger (zB Sattelpkupplung, Bremsanschluss,...)

<input type="checkbox"/>	Ohne Sattelaufliager-Bremsanschluss hinter Fahrerhaus	0P1O3
--------------------------	---	-------



- |                          |                                    |       |
|--------------------------|------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Ohne Sattelkupplung                | 0P1RJ |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Sensierung der Sattelkupplung | 0PHN7 |

## Schnittstellen zu Anhänger (zB Anhängerkupplung, Bremsanschlüsse,...)

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Schlussquerträger | 0P1NQ |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Rahmenende, mittig     | 0P100 |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Anhängersteckdose am Rahmenende                   | 0P1OW |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS)    | 0P1O9 |

## Werksaufbauten und Schnittstellen zu Aufbauten (zB Kipperanzeige..)

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Schnittstelle f. Datenaust. m. Aufb. (KSM) u. Motorzwischenzahlstrg. (ZDR), Frontbereich FHS | 0P2NA |
| <input type="checkbox"/> | Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS)  | 0P2J3 |
| <input type="checkbox"/> | Konsole für Zusatzaggregat am Motor  | 0P0GP |

## Nebenabtriebe

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Ohne Lüfterrad für Nebenabtrieb, getriebeabhängig | 0P4VR |
| <input type="checkbox"/> | Branchenparametrierung, allgemein                 | 0P4X0 |

## Abschleppen, Bergen und Zurren

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Kupplungsmaul, mittig, integriert in Stoßfänger/ Frontquerträger, mit Steckbolzen | 0P1MK |
|--------------------------|---|-------|

## Lackierungen

### Lackierung Fahrerhaus oben

- |                          |                           |       |
|--------------------------|---------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Fahrerhaus | 0P6YB |
|--------------------------|---------------------------|-------|

### Lackierung Fahrerhaus unten

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Strukturlackierung Einstiege                    | 0P6X9 |
| <input type="checkbox"/> | Strukturlackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus | 0P6YG |
| <input type="checkbox"/> | Strukturlackierung Stoßfänger, Kunststoff       | 0P6YP |

### Lackierung Chassis

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Ohne zusätzliche Decklackierung Fahrgestell       | 0PJTK |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Felgen, Stahl, Farbe Weißaluminium | 0P6YL |

## Nationale Baugruppe

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Auswahl Lokale DE "ohne" Codes                                    | DE008 |
| <input type="checkbox"/> | 1 MAN Fahrerjacke, reflektierend (Damen/Herren)                   | DE04A |
| <input type="checkbox"/> | Servicebetrieb: Fahrzeugübergabe Truck im Service mit Einweisung  | DE18A |
| <input type="checkbox"/> | Transportpauschale Leichte Reihe                                  | DE1TR |
| <input type="checkbox"/> | DTCO personalisieren - Eingabe der Halterdaten, amtl. Kennzeichen | DE3DT |

## Farben

- |                          |                           |                    |   |
|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Fahrerhaus | KARMINROT RAL 3002 | N |
|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|





Fahrzeugpreis

Preis pro Fahrzeug

3c2c5a7b-9db5-4aa8-a03c-95d2a6d6b2b



## Technische Daten: TGM 15.290 4x2 LL CH / L26DAA01

Fahrzeugtyp: Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)  
 Fahrerhaus: Fahrerhaus CC: das Kompakte (schmal, kurz, normalhoch)  
 Antriebsart: 4x2

TD025	Technisch zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht	16000
TD031	Gesetzlich zulässiges Zuggesamtgewicht	0
TD032	Gesetzlich zulässige Anhängelast	0

Längen		mm
TD071	Gesamtlänge	7932.0
TD063	Vorderer Fahrzeugüberhang	1530.0
TD057	Radstand zwischen VA	0
TD058	Radstand zwischen VLA und HA	0
TD059	Radstand zwischen HA	0
TD060	Radstand zwischen HA und NLA	0
TD064	Hinterer Rahmenüberhang	2125.0
TD072	Abstand von ersten Vorderachse zum Aufbau	441.0
TD067	Abstand zum Sattelzapfen von der Vorderachse, Nennposition	-
TD074	Durchschwenkradius vorne	-
TD075	Durchschwenkradius hinten	-
TD068	Kuppellänge	-
Breiten		mm
TD008	Breite über Rückspiegel	2981.0
TD001	Breite über Fahrerhaus	2240.0
Rahmen		mm
TD009	Rahmenbreite im Frontbereich	964.0
TD010	Rahmenbreite im Heckbereich	864.0
TD078	Rahmenprofil	270 x 70 x 7
Höhen		mm
TD033	Maximale Außenhöhe, unbeladen	2927.0
TD082	Transporthöhe gesamt, unbeladen	2927.0
TD034	Maximale Außenhöhe, beladen	2912.0
TD035	Rahmenhöhe am theoretischen hinteren Radstand, unbeladen	933.0
TD036	Rahmenhöhe am theoretischen hinteren Radstand, beladen	903.0
TD045	Anheben aus der Fahrposition, vorne	170.0
TD046	Absenken aus der Fahrposition, vorne	80.0
TD047	Anheben aus der Fahrposition, hinten	180.0
TD048	Absenken aus der Fahrposition, hinten	90.0
TD051	Höhe Sattelpupplung über Boden unbelastet	-
TD052	Höhe Sattelpupplung über Boden belastet	-
Kreismaße		m
TD055	Spurkreisdurchmesser	15.3
TD056	Wendekreisdurchmesser	16.7
Gewichte/Lasten		kg
TD026	Fahrgestellgewicht mit Fahrerhaus	5175
TD027	Fahrgestellgewicht vorne	3621
TD028	Fahrgestellgewicht hinten	1554
TD029	Nutzlast	10825
TD018	Gesetzlich zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht	16000

Die technischen Daten sind als Näherung zu betrachten. Die Werte sind teilweise vereinfacht dargestellt. Weiterführende Hinweise und Beschreibungen finden sie in den jeweiligen Informationen in der Übersicht. Die Inhalte und Angaben wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Wir übernehmen jedoch keine Gewähr für die Richtigkeit und Aktualität der bereitgestellten Daten und Werte. Irrtümer und Änderungen bleiben vorbehalten. Die MAN Truck & Bus AG haftet nur in Fällen des Vorsatzes oder der groben Fahrlässigkeit und der schuldhaften Verletzung wesentlicher Vertragspflichten.



Informationsdaten - CO2-Emissionen

Informationsdaten - CO2-Emissionen

Fahrzeug	TGM 15.290 4x2 LL CH
Fahrzeugklasse	N3
Fahrzeuggruppe	3
Fahrzeugsubgruppe	N/A
Version des Simulationsinstruments	3.3.15.3102

CO2 - Emission bezogen auf die repräsentative Nutzlast	CO2 Emission
Regionale Verwendung [g/t-km]	119,53
Repräsentative Nutzlast [kg]	4.600
Stadtverkehr [g/t-km]	167,49
Repräsentative Nutzlast [kg]	4.600
Durchschnittliche CO2 Emission [g/t-km]	175,3
Durchschnittliche Zuladung [kg]	3.588

Haftungsausschluss

Die angegebenen CO2-Emissionen und der angegebene Kraftstoffverbrauch wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren der Verordnung (EG) 595/2009 in der gegenwärtig geltenden Fassung ermittelt. Die MAN Truck & Bus AG ist zur Bestimmung und zur Deklaration der CO2-Emissionen und des Kraftstoffverbrauchs von schweren Nutzfahrzeugen (Verordnung (EU) 2017/2400) lizenziert.

Die Angaben beziehen sich auf die angegebenen Konfigurationen und die zur Berechnung der CO2-Emissionen angegebene VECTO-Version. Basis für die Ermittlung der angegebenen CO2-Emissionen und des Kraftstoffverbrauchs, basierend auf der angegebenen Nutzlast bzw. der Gewichte, sind die im Angebot aufgeführten Serien- und Sonderumfangsausstattungen. Auf- und Umbauten, sowie Zusatzausstattungen und Sonderumfänge können aktuell nicht berücksichtigt werden. Die angegebenen CO2-Emissionen und der Kraftstoffverbrauch sind unverbindlich und können von den zur Auslieferung final zu berechnenden Werten abweichen.





Preiszusammenstellung

Fahrzeugpreis

Anzahl	1
Preis pro Fahrzeug	

Zahlungs- und Lieferbedingungen Fahrzeug

Zahlungsbedingungen	Zahlung innerhalb 30 Tage nach Lieferung ohne Abzug
Unverbindlicher Lieferzeitraum	April 2024
Preislegung: Alle Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen gesetzlichen Umsatzsteuer.	
Gewährleistung (Sachmängelhaftung): Bei diesem Grundfahrzeug verlängert sich die Verjährungsfrist für Sachmängel auf 2 Jahre bis maximal 100.000 km (je nach dem was zuerst eintritt) und für die eingebauten Aggregate Motor, Getriebe und Antriebsachse (sog. Antriebsstrang) sowie das Erweiterungspaket auf 4 Jahre bis maximal 240.000 km (je nachdem was zuerst eintritt), ab Ablieferung des Kaufgegenstandes. Der Umfang ist der „Anlage zur verlängerten Sachmängelhaftung Gesamtfahrzeug, Antriebsstrang und Erweiterungspaket Antriebsstrang“ zu entnehmen.	

Preisvorbehalt

Änderungen des Umsatzsteuersatzes berechtigen beide Teile zur entsprechenden Preisanpassung.
--

Bonitätsklausel

Ist eine Finanzierung/Leasing des Kaufgegenstandes beabsichtigt, ist der Verkäufer berechtigt, vom Kaufvertrag zurückzutreten, falls der Käufer dem Verkäufer bis spätestens 8 Wochen vor dem voraussichtlichen Liefertermin keine unwiderrufliche Finanzierungszusage eines Bankinstituts innerhalb der EU für den Kaufgegenstand schriftlich vorlegt. Der Verkäufer behält sich im Falle eines Rücktritts die Rechte aus Ziffer V. Abs.3 der Neuwagen-Verkaufsbedingungen vor.
--