



Fahrzeugbeschreibung für: TGS 33.520 6x4 BB CH

Basisdaten

Produktfamilie	Die neue MAN Truck Generation
Variantenbeschreibung	TGS 33.520 6x4 BB CH
MAN-Code	AFVNBBIV
Emissionsklasse	EURO6
Motorleistung	382 kW (520 PS)
Fahrzeugtyp	Fahrzeugart Kipper (KI)
Fahrerhaus	Fahrerhaus NN: das Praktische (schmal, mittellang, normalhoch)
Hauptradabstand	3900 mm
Überhang	800 mm
Lenkungsanordnung	Links

Vertikale Lasten

	Nationale Zulassung	Technische Last	Technische Last Plus
Gesamtgewicht	26 000 kg	33 000 kg	33 000 kg
Vorderachse	9 000 kg	9 000 kg	9 000 kg
Hinterachse	9 500 kg	13 000 kg	13 000 kg
Hinterachse 2	9 500 kg	13 000 kg	13 000 kg

Horizontale Lasten

	Nationale Zulassung	Technische Last	Technische Last Plus
Anhängelast	24 000 kg	40 000 kg	40 000 kg
Gesamtzuggewicht	40 000 kg	65 000 kg	65 000 kg

1d571a79-d7a9-4379-8d1f-f02c9452a2ed



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"/>	Chassis	0P2U9
<input type="checkbox"/>	Fahrgestellklasse, schwer	0P2UC
<input type="checkbox"/>	Zielland Österreich (AT)	0P3HW
<input type="checkbox"/>	Handelstonnage 33 t	0P8LK
<input type="checkbox"/>	Grundauslegung des Fahrzeugs, Allround	0PGCU
<input type="checkbox"/>	Bauart, mittelhoch	0P2TQ
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugart Kipper (KI)	0P2UN
<input type="checkbox"/>	Linkslenker	0P3AS
<input type="checkbox"/>	Rechtsverkehr	0P3F5
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugdokumentation in Deutsch	0P2L6
<input type="checkbox"/>	Beschilderung in Deutsch	0P8NL
<input type="checkbox"/>	Fahrerhauslage 720 mm (Abstand Rahmenunterkante zu Fußboden Fahrerhaus)	0PHBF

Zulassung

<input type="checkbox"/>	Zulassung Fahrzeug, Klasse N3G	0P3JS
<input type="checkbox"/>	Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung	0P2UJ
<input type="checkbox"/>	VO (E.U.) 595/2009, EuroVIe (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt	0PJPC
<input type="checkbox"/>	Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 79 dB nach UN/ECE-R 51.03	0PGTA
<input type="checkbox"/>	Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm	0PHA1
<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
<input type="checkbox"/>	L-Schild und Lärmarm-Bescheinigung (gemäß KDV 1967)	0P2E3

Anwendungsbereich / Transportaufgaben

<input type="checkbox"/>	Bau	0P6WH
<input type="checkbox"/>	025 Kipper, Kran-	0P2QJ
<input type="checkbox"/>	Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt	0P0G7
<input type="checkbox"/>	Achsgetriebe für allgemeinen Einsatz	0P4F0

Lines, Editions und Pakete

<input type="checkbox"/>	Anhängerpaket	0PFXN
<input type="checkbox"/>	Lackierung Basic	0PJTA



Ohne Individual Lion Paket 0PJT1

Horizontal - und Vertikallasten

26000kg zulässige Last Gesamt vertikal NatZu 0P5P2
 33000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. 0P5UA
 33000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus 0P8HZ

Hinweistexte

Ohne Hinweis (Verschleiß Gelenkwelle) 0PJRV

Chassis

Fahrzeugrahmen (Radstand, Überhang, ...)

3.900 mm Hauptradstand 0P2ZK
 1.400 mm Radstand zwischen Hinterachsen 0P3BX
 9,5 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen **0P0Y7**
 Fahrzeugheck, gerades Rahmenende 0P0XT

Abgasanlage, Luftansaugung

Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts 0P1BH
 Auspuff Bodenauslass 0P1BL
 Luftansaugung, hinter Fahrerhaus, hochgezogen 0P0AY

Batteriekästen, Batterien, Generator

2 Batterien, 12 V, 180 Ah, Longlife (EFB), wartungsfrei 0PGB1
 Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN 0P1BZ
 Batteriekasten mittel, 2 Batterien 0P0WU
 Batteriekasten, links 0P0WO
 Batterieauptschalter, mechanisch 0P0WF
 Sicherungsautomat **0P1V2**

Tanks und Treibstoffleitung

390 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts **0P4EC**
 Kraftstofftank, rechts, Aluminium 0P4GM
 Querschnitt Tanks, seitlich, mittel 0P4HE
 80 l Tankvolumen AdBlue-Tank, links **0P4CT**
 AdBlue-Tank, links, Kunststoff 0P4H1
 Kraftstofftankverschluss, abschließbar, für Gleichschließung 0P4H5
 Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar 0P4GE
 Kraftstoffvorfilterposition am Batteriekasten 0PIW9

Rahmenanbauteile

Ohne Unterfahrschutz, vorn 0P1FM
 Ohne Arbeitsplattform 0P0VH
 Unterfahrschutz, seitlich, nicht klappbar **0PHCU**
 Schlussquerträger, mit Bohrbild 160 x 100 mm 0P1SB
 Unterfahrschutz, hinten, rund 0P1FD
 2 Unterlegkeile, ohne Halterung, lose mitgeliefert 0P6WX



Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem

<input type="checkbox"/>	Luftpresser, 1 Zylinder, 360 ccm, mit Sparsystem	0P4Y4
<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), Offroad, mit zusätzlicher Geländelogik	0P0BF
<input type="checkbox"/>	Vollbremsassistent	0P0CM
<input type="checkbox"/>	Ohne Vorbereitung EBS-Full Steuergerät	0PHPM
<input type="checkbox"/>	Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar	0P0BW
<input type="checkbox"/>	Retarder Eco, geschwindigkeitsabhängig, stufbar, energieeffizient	0P0BR
<input type="checkbox"/>	Scheibenbremsen an Vorderachse	0P1I9
<input type="checkbox"/>	Trommelbremsen an Hinterachse	0P1I5
<input type="checkbox"/>	Trommelbremsen an 2. Hinterachse	0P1IF
<input type="checkbox"/>	Bedienung Feststellbremse, in Instrumententafel, elektronische Feststellbremse	0P3KG
<input type="checkbox"/>	Feststellbremse mit Federspeicher an Hinterachsen (inkl. VLA/NLA)	0PGBL
<input type="checkbox"/>	Feststellbremse, auf Vorderachse(n) pneumatisch, zusätzlich, erschöpflich	0P0C1
<input type="checkbox"/>	Wegrollsperrung MAN EasyStart	0P1TF

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

<input type="checkbox"/>	Rückleuchten	0P2AQ
<input type="checkbox"/>	Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch	0P0CG
<input type="checkbox"/>	Rückfahrwarner, akustisch, abschaltbar, Lautstärke regelbar, Warnblinkfunktion	0P3CF
<input type="checkbox"/>	Lichtfunktionstest	0P2AD
<input type="checkbox"/>	Seitenmarkierungsleuchten, LED	0P2BJ

Antriebsstrang / Fahrwerk

Motor, Motorkühler

<input type="checkbox"/>	Dieselmotor MAN D2676 LFAX, 382 kW (520 PS) Leistung, 2.650 Nm Drehmoment, Euro 6e	0PKEG
<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"/>	Motoröl mit Leichtlauf Eigenschaften	0PGBN
<input type="checkbox"/>	Entlüftung, Kurbelgehäuse, offen	0P8PN
<input type="checkbox"/>	Geräuschschürzen Motor	0P2E7
<input type="checkbox"/>	Verminderung Staubaufwirbelung durch Kühlerlüfter	0P1YE
<input type="checkbox"/>	Motorkühler, verlängert	0P4XY
<input type="checkbox"/>	Kühlerschutz, unten	0P1XE
<input type="checkbox"/>	Frontkühlerschutz, Gitter	0P1VP
<input type="checkbox"/>	Ölmesstab und digitale Ölstandsanzeige Motor	0P0B6
<input type="checkbox"/>	Warnmeldung Kühlflüssigkeitstand Motor, mit Vorwarnung	0P0KA
<input type="checkbox"/>	Frostschutzmittel, bis -32 °C	0P0AK
<input type="checkbox"/>	Standregeneration für Katalysator, erst nach Warnmeldung ausführbar	0PGCN

Getriebe, Kupplung

<input type="checkbox"/>	MAN TipMatic 12.28 OD, mit Retarder 35	0P5VX
<input type="checkbox"/>	Getriebe für erhöhten Schubanteil im Fahrbetrieb	0PGCL



<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"/>	Getriebefunktion Freischaukeln	0P0EV
<input type="checkbox"/>	Fahrprogramm MAN TipMatic Performance und Efficiency, bis 70.000 kg	0PGBZ
<input type="checkbox"/>	Fahrprogramm MAN TipMatic Offroad, bis 70.000 kg	0P0F4
<input type="checkbox"/>	Fahrprogramm MAN TipMatic Manoeuvre, Rangiermodus	0P0FI
<input type="checkbox"/>	Einscheibenkupplung, 430 mm, trocken, verstärkt (LongLife)	0P0DW
<input type="checkbox"/>	Gelenkwellenstrang zur 1. HA, verstärkt	0P0E2
<input type="checkbox"/>	Gelenkwelle 2. HA, verstärkt	0PGCF

Felgen, Reifen

<input type="checkbox"/>	Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex J	0PFW2
<input type="checkbox"/>	Reifen Vorderachse wahlweise 385/65R22,5 Lenk-Nah TL (164 K)	0PJPQ
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Vorderachse, Stahl, 1-teilig	0P0P0
<input type="checkbox"/>	Felgenreöße Vorderachse, 10-Loch 11.75x22.5	0P0NB
<input type="checkbox"/>	Radmutterabdeckung Vorderachse	0P0PR
<input type="checkbox"/>	Reifen Hinterachse wahlweise 315/80R22,5 Antrieb-S+G TL (154/150 K)	0PDRX
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Hinterachse, Stahl, 1-teilig	0P0O0
<input type="checkbox"/>	Felgenreöße Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5	0P0MU
<input type="checkbox"/>	Reifen 2. Hinterachse wahlweise 315/80R22,5 Antrieb-S+G TL (154/150 K)	0PEA2
<input type="checkbox"/>	Felgentyp 2. Hinterachse, Stahl, 1-teilig	0P0PA
<input type="checkbox"/>	Felgenreöße 2. Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5	0P0O7

Achsen

<input type="checkbox"/>	6x4	0P3B9
<input type="checkbox"/>	Lenkübersetzung, Standard	0P1JX
<input type="checkbox"/>	Lenkungsölbehälter mit elektrischer Messsonde	0P1JV
<input type="checkbox"/>	Vorderachse, 9.200 kg, nicht angetrieben, gerade, gelenkt, nicht liftbar	0P5EX
<input type="checkbox"/>	Kotflügel Vorderachse	0P1AT
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorderachse, nach unten verlängert	0P1XS
<input type="checkbox"/>	Hinterachse HPD-1382, 13.000 kg, AP-Achse mit Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar	0PIY1
<input type="checkbox"/>	Kotflügel Hinterachse, Oberschale entfernbar	0P1AM
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Hinterachse, nach unten verlängert	0P1XK
<input type="checkbox"/>	2. Hinterachse HP-1352, 13.000 kg, AP-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar	0PIVD
<input type="checkbox"/>	Kotflügel 2. Hinterachse, Oberschale entfernbar	0P1B3
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, 2. Hinterachse, nach unten verlängert	0P1Y0
<input type="checkbox"/>	Achsübersetzung, i=4,33	0P0D6
<input type="checkbox"/>	Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen	0P0DI
<input type="checkbox"/>	Ohne Differenzialsperren Vorderachsen	0P0DL
<input type="checkbox"/>	Kotflügelverbreiterung	0P1W5

Achsführung und Federung

<input type="checkbox"/>	Blattfederung an Vorderachse, Parabel, 3-Blatt, Stahl	0P1JE
<input type="checkbox"/>	Blattfederung an Hinterachse, Parabel, 5-Blatt, Stahl	0P1J2
<input type="checkbox"/>	Blattfederung an 2. Hinterachse, Parabel, 5-Blatt, Stahl	0P1JL
<input type="checkbox"/>	9.500 kg Federtragfähigkeit Vorderachse	0P5C4
<input type="checkbox"/>	13.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse	0P5BV
<input type="checkbox"/>	13.000 kg Federtragfähigkeit 2. Hinterachse	0P5C7



<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer an Vorderachse	0P1M4
<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer an Hinterachse	0P1LQ
<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer an 2. Hinterachse	0P1M9
<input type="checkbox"/>	Stabilisator, Vorderachse	0P1LD
<input type="checkbox"/>	Stabilisator, Hinterachse	0P1LA
<input type="checkbox"/>	Stabilisator, 2. Hinterachse	0P1LH
<input type="checkbox"/>	Dreieckslenker	0P6ZR
<input type="checkbox"/>	Ohne Luftfedersteuerung Anhänger	0PHN2

Fahrerhaus

Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur

<input type="checkbox"/>	Fahrerhaus NN: das Praktische (schmal, mittellang, normalhoch)	0P2DL
<input type="checkbox"/>	Fahrerhauslagerung, Comfort	0P1V9
<input type="checkbox"/>	Kippeinrichtung Fahrerhaus, manuell	0P1V6
<input type="checkbox"/>	Ohne Hubdach/ Schiebedach	0P1VY
<input type="checkbox"/>	Stoßfänger, Stahl, 3-teilig	0P1SG
<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, pendelnd	0P1V0
<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
<input type="checkbox"/>	Bauaufstieg, mit Haltegriffen am Fahrerhausdach, Fahrerseite	0P1US
<input type="checkbox"/>	Rückwand Fahrerhaus, mit Fenster	0P1VB

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

<input type="checkbox"/>	H7-Paket Plus, Frontscheinwerfer, Nebelscheinwerfer, Abbiegelicht	0PKWR
<input type="checkbox"/>	Frontscheinwerfer, H7	0P1ZN
<input type="checkbox"/>	Tagfahrlicht, LED	0P2BP
<input type="checkbox"/>	Nebelscheinwerfer, H7	0P2AH
<input type="checkbox"/>	Abbiegelicht, H7	0P1YF
<input type="checkbox"/>	Leuchtweitenregulierung, manuell	0P2AC
<input type="checkbox"/>	Fahrlichtschaltung, manuell	0P1ZF
<input type="checkbox"/>	2 Umrissleuchten, LED	0P2BS
<input type="checkbox"/>	Komfortblinkfunktion, aktivierbar	0P1ZW
<input type="checkbox"/>	Blinkleuchten, seitlich, LED	0P1Z7
<input type="checkbox"/>	2 Drucklufthörner am Fahrerhausdach	0P1UW
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Zusatzbeleuchtung, Fahrzeugheck	0P2C3
<input type="checkbox"/>	Rundumkennleuchten, LED, gelb mit Funktionsüberwachung (einzelne LEDs leuchten in Kaskade, rundherum)	0P2BD
<input type="checkbox"/>	2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P2B3



<input type="checkbox"/>	2 Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P1YM
<input type="checkbox"/>	Arbeitsscheinwerfer, LED, weiß	0PJQA
<input type="checkbox"/>	Schalter für Arbeitsscheinwerfer	0P5U5
<input type="checkbox"/>	Schalter und elektr. Schnittstelle an Fahrerhaustrennstelle für Rundumkennleuchte am Fahrzeugheck	0PJRN

Spiegel und Spiegelsatz

<input type="checkbox"/>	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar mit Rangierhilfe, beheizt	0P2CB
<input type="checkbox"/>	Spiegelgehäuse, unlackiert	0P2CP
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugkomponenten, geeignet für Aufbaubreite größer 2.400 mm bis 2.600 mm	0P2CT
<input type="checkbox"/>	Bordsteinspiegel, rechts, elektrisch verstellbar, beheizt	0P2CG
<input type="checkbox"/>	Frontspiegel, manuell verstellbar	0P2CJ
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Kamera	0P2D0
<input type="checkbox"/>	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt, Frontspiegel, Bordsteins. rechts	0PKW2

Sitze

<input type="checkbox"/>	Sitzbezüge, Textil, Standard	0P2PQ
<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, ungefedert, mit Staubox	0P2OO
<input type="checkbox"/>	Stauraum, in Sitzkonsole Beifahrersitz	0P2Q6
<input type="checkbox"/>	Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch	0P8L1
<input type="checkbox"/>	Fahrersitz Premium, luftgefedert, Sitzheizung	0PKXK
<input type="checkbox"/>	Beifahrersitz Basic, ungefedert, mit Staubox	0PKTZ

Fahrerarbeitsplatz

<input type="checkbox"/>	Multifunktionslenkrad, Leder, Höhe und Neigung verstellbar	0P2GC
<input type="checkbox"/>	Lenkrad, mit Parkstellung	0P2GE
<input type="checkbox"/>	Lenkradsperre	0P3JZ
<input type="checkbox"/>	Elektronisch geregeltes Lenksystem MAN ComfortSteering	0P1MI
<input type="checkbox"/>	Kombiinstrument Professional 12,3 Zoll	0P3L2
<input type="checkbox"/>	Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), MAN	0P5DW
<input type="checkbox"/>	Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht	0P2KG
<input type="checkbox"/>	Remote Download für digitalen Fahrtschreiber	0P2JJ
<input type="checkbox"/>	Lenkzeitwächter (Anzeige im Kombiinstrument)	0PBZH
<input type="checkbox"/>	2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V	0P2HX
<input type="checkbox"/>	Ablagefach, offen mit 2 USB-Buchsen, 5V, nur Laden, rechts neben Klimabedienfeld	0PGT7
<input type="checkbox"/>	2 Becherhalter ausziehbar in Instrumententafel	0P2FA
<input type="checkbox"/>	Einsteckaschenbecher, Mittelteil Instrumententafel	0P2FO
<input type="checkbox"/>	Zigarrenanzünder	0P2IH
<input type="checkbox"/>	Bedienfeld MAN EasyControl, 4 Funktionen, bei offener Tür von außen bedienbar	0P3KE
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung Funkgerät mit CB-Funk-Antenne auf Fahrerhausdach	0P2NK
<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"/>	Sonnenblende Frontscheibe, innen, klappbar	0P2FE
<input type="checkbox"/>	Sonnenrollo Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrerseite	0P2FH
<input type="checkbox"/>	Vorhang, Fenster Rückwand Fahrerhaus	0P2ID
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte zentral	0PHA6
<input type="checkbox"/>	2 Leseleuchten, 1 auf Fahrerseite und 1 auf Beifahrerseite	0P2IR
<input type="checkbox"/>	Einstiegsbeleuchtung	0P2IO
<input type="checkbox"/>	Türinnenverkleidung, abwaschbar	0P2IA
<input type="checkbox"/>	2 Steckdosen, Fahrerhaus Dachablage, 12 V und 24 V	0P2HV
<input type="checkbox"/>	Ablage, Mittelteil Instrumententafel, offen	0P2HK
<input type="checkbox"/>	Kühlbox, Mittelbereich, rückwärtig	0P2HB
<input type="checkbox"/>	Kühlbox Trenngitter und mehrfache Kühlboxdeckel-Arretierung	0PFY2
<input type="checkbox"/>	2 Staukästen, Rückwand Fahrerhaus, hinter Fahrer- und Beifahrerseite	0P2F2
<input type="checkbox"/>	Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses	0P2G2
<input type="checkbox"/>	Einstiegsgriffe, Standard	0PHPK
<input type="checkbox"/>	Fahrerarbeitsplatzpaket m. Sonnenrollo, Fahrerseite	0PKUB
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte, Leseleuchte (Beidseitig)	0PKMZ
<input type="checkbox"/>	Ablagen- und Stauraumpaket Plus, m. Kühlbox, Rückbereich	0PKWJ

Zubehör und Werkzeug

<input type="checkbox"/>	Druckluftanschluss, Fahrerhaus, mit Druckluftschlauch und -pistole	0P2FM
<input type="checkbox"/>	Wagenheber, 12.000 kg	0P3F8
<input type="checkbox"/>	Zubehör und Werkzeug Plus	0PKXD
<input type="checkbox"/>	Bordwerkzeug	0P2TX
<input type="checkbox"/>	Verbandset	0P3F3
<input type="checkbox"/>	Warndreieck	0P3FI
<input type="checkbox"/>	Scheibenreinigungsset	0P3CI
<input type="checkbox"/>	Warnblinklampe, mit Dauerlichtfunktion	0P3FF

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"/>	Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung)	0P0C3
<input type="checkbox"/>	Notbremsassistent EBA Plus, nicht abschaltbar	0PHNC
<input type="checkbox"/>	Spurwechselhilfe LCS und Abbiegehilfe	0P5DI
<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



Ohne Abstandswarner **0PKA0**

Infotainment (Radio,...)

<input type="checkbox"/> Infotainmentsteuerung MAN SmartSelect mit Touchpad und Direkteinstiegstasten	0P3KV
<input type="checkbox"/> MAN Mediasystem Advanced Navigation 7 Zoll	0P2M0
<input type="checkbox"/> MAN Soundsystem Advanced	0P2MH
<input type="checkbox"/> Navigationskarte Europa und Russland	0P2MX
<input type="checkbox"/> Online Traffic für Navigationsfunktion	0P2N4
<input type="checkbox"/> Connectivity-Board-Modul (RIO Box)	0P2MO
<input type="checkbox"/> Smartphone Integration	0P2NE
<input type="checkbox"/> Möglichkeit zur Integration von MAN Apps im Fahrzeug	0P2MC

Aufbauten / Schnittstellen

Schnittstellen zu Auflieger (zB Sattelkupplung, Bremsanschluss,..)

<input type="checkbox"/> Ohne Sattelaufleger-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"/> Anhängerkupplung an Schlussquerträger, ROCKINGER Typ 40 E	0P6ZW
<input type="checkbox"/> Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Rahmenende, mittig	0P1O0
<input type="checkbox"/> 2-Leitung-Anh.-Bremsanschl., Rahmenende, links, Standardkupplung	0P1NX
<input type="checkbox"/> Anhängersteckdose, Rahmenende, 24 V, 15-polig	0P1OM
<input type="checkbox"/> Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), Rahmenende	0P1O4

Werksaufbauten und Schnittstellen zu Aufbauten (zB Kipperanzeige..)

<input type="checkbox"/> Vorbereitung für Motor Start-Stopp-Möglichkeit, unter Frontklappe	0P0K8
<input type="checkbox"/> Schnittstelle für Stromversorgung Aufbau, hinter Frontklappe	0P1DD
<input type="checkbox"/> Schnittstelle f. Datenaus. m. Aufb. (KSM) u. Motorzwischenzahlstrg. (ZDR), Frontbereich FHS	0P2NA
<input type="checkbox"/> Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS)	0P2J3
<input type="checkbox"/> Anzeige Kipper, Fahrerhaus (Symbole)	0P2M5
<input type="checkbox"/> Warntafel, hinten	0P1G5
<input type="checkbox"/> Vorbereitung Betätigungseinrichtung Kipphydraulik, Fahrerhaus bei Ladekran oder Anhänger	0P3KS
<input type="checkbox"/> Elektrische Vorbereitung für Tastenfeld, Aufbausteuerung	0PINX
<input type="checkbox"/> Schnittstelle für erweiterte Signalausgabe (EIO)	0PJBE

Nebenabtriebe

<input type="checkbox"/> Nebenantrieb, getriebeabhängig, Typ NTX/10c, ohne Flansch, f=1,15, Lage ca. 3:30 Uhr	0P4RV
<input type="checkbox"/> Funktionsparameter für Nebenantrieb, getriebeabhängig, Fahrbetrieb	0P4WP
<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, Stahl	0P6YQ

Lackierung Chassis

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

Farben

<input type="checkbox"/>	Decklackierung Fahrerhaus	REINWEISS RAL 9010	N
--------------------------	---------------------------	--------------------	---

Die MAN Truck & Bus Vertrieb Österreich GesmbH (MTB-AT) bietet eines der umfangreichsten und innovativsten Portfolios der Branche. Schwerpunkt der Tätigkeit ist der Handel mit Neu- und Gebrauchtfahrzeugen, Ersatzteilen und Zubehör sowie Dienstleistungen, insbesondere Service und Reparaturen.

15 Niederlassungen, eine Zentrale und mehr als 40 Partnerunternehmen stehen den Kunden bundesweit zur Verfügung. Außerdem bietet ein Servicenetz von neun speziell eingerichteten Omnibus-Schwerpunktwerkstätten eine optimale Betreuung für MAN und NEOPLAN Fahrzeuge.

1c571a79-d789-4379-bd1f-f02c9452e2ed



Technische Daten: TGS 33.520 6x4 BB CH / L26EAA04

Fahrzeugtyp: Fahrzeugart Kipper (KI)
 Fahrerhaus: Fahrerhaus NN: das Praktische (schmal, mittellang, normalhoch)
 Antriebsart: 6x4

TD025	Technisch zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht	33000
TD031	Gesetzlich zulässiges Zuggesamtgewicht	40000
TD032	Gesetzlich zulässige Anhängelast	24000

Längen		mm
TD071	Gesamtlänge	8077.0
TD063	Vorderer Fahrzeugüberhang	1607.0
TD057	Radstand zwischen VA	0
TD058	Radstand zwischen VLA und HA	0
TD059	Radstand zwischen HA	1400
TD060	Radstand zwischen HA und NLA	0
TD064	Hinterer Rahmenüberhang	800.0
TD072	Abstand von ersten Vorderachse zum Aufbau	465.0
TD067	Abstand zum Sattelzapfen von der Vorderachse, Nennposition	-
TD074	Durchschwenkradius vorne	-
TD075	Durchschwenkradius hinten	-
TD068	Kuppellänge	7576.0

Breiten		mm
TD008	Breite über Rückspiegel	2981.0
TD001	Breite über Fahrerhaus	2240.0

Rahmen		mm
TD009	Rahmenbreite im Frontbereich	945.0
TD010	Rahmenbreite im Heckbereich	765.0
TD078	Rahmenprofil	270 x 85 x 9,5

Höhen		mm
TD033	Maximale Außenhöhe, unbeladen	3401.0
TD082	Transporthöhe gesamt, unbeladen	3401.0
TD034	Maximale Außenhöhe, beladen	3303.0
TD035	Rahmenhöhe am theoretischen hinteren Radstand, unbeladen	1136.0
TD036	Rahmenhöhe am theoretischen hinteren Radstand, beladen	1056.0
TD045	Anheben aus der Fahrposition, vorne	0.0
TD046	Absenken aus der Fahrposition, vorne	0.0
TD047	Anheben aus der Fahrposition, hinten	0.0
TD048	Absenken aus der Fahrposition, hinten	0.0
TD051	Höhe Sattelkupplung über Boden unbelastet	-
TD052	Höhe Sattelkupplung über Boden belastet	-

Kreismaße		m
TD055	Spurkreisdurchmesser	18.0
TD056	Wendekreisdurchmesser	19.7

Gewichte/Lasten		kg
TD026	Fahrgestellgewicht mit Fahrerhaus	9890
TD027	Fahrgestellgewicht vorne	5249
TD028	Fahrgestellgewicht hinten	4641
TD029	Nutzlast	16110
TD018	Gesetzlich zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht	26000

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	TGS 33.520 6x4 BB CH
Fahrzeugklasse	
Fahrzeuggruppe	
Fahrzeugsgruppe	
Version des Simulationsinstruments	

005-20006-DAT_NOT_CO2_RELEVANT

Es gibt keine gültige Gesetzgebung für diese Fahrzeugkonfiguration, die CO2-Emissionsdaten angibt.

1cd571a79-d7a9-4379-8d1f-fd2c9452e2ed