

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugstandarddaten

Fahrzeug	MAN TGE Fahrgestell mit Einzelkabine
Varianten- beschreibung	TGE 3.140 4X2F SB
Fahrzeugart	Fahrgestell mit Fahrerhaus
Ausführung	TGE 6-Gang-Schaltgetr. Frontantrieb
Motorleistung [kW]	103,00
Höchstgeschwindig- keit [km/h]	149
Radstand [mm]	4.490
Schadstoffklasse	Abgasnorm EU6 plus

Zulässige Gewichte

Gesamtgewicht [kg]	3.500
Leergewicht mit Fahrer [kg]	2313
Nutzlast [kg]	1187.0
Zuggesamtgewicht [kg]	6.000
Achslast vorne [kg]	2.100
Achslast hinten [kg]	2.100
Dachlast [kg]	100

CO₂-Emission/Effizienzklasse

CO ₂ Emission* [g/km]	189
-------------------------------------	-----

*Die angegebenen (kombinierten) Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der gegenwärtig geltenden Fassung: Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern unentgeltlich erhältlich ist.

**Effizienzklassen, sofern verfügbar, werden auf Grundlage der gemessenen CO₂-Emission unter Berücksichtigung des Fahrzeuggewichts ermittelt. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser als der heutige Durchschnitt sind, werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

Konfiguration für: L08VAC11 / TGE 3.140 4X2F SB

Erläuterung ■ Ausstattung

2) Paketinhalte können ggf. durch höherwertige Sonderausstattungen ersetzt werden.

Motor und Getriebe	■ Abgasnorm EU6 plus	630CE
	■ Frontantrieb	630KR
	■ 4-Zyl.Turbodieselmotor 2,0 l/103 KW (4V) Common-Rail (für H/L Single)	633BB
Rahmen und Anbauteile	■ Radstand lang 4.490 mm	634AB
	■ Schmutzfänger vorn und hinten	635LC
	■ Abschlussträger in breiter Ausführung mit L = 1.899 mm und H = 258 mm, geschraubt	637VM
Fahrwerk	■ Federung/Dämpfung, verstärkt und Stabilisierung, verstärkt	631BH
Lastvarianten, Auf- und Anbauten	■ Vorderachse, verstärkt (2.100 kg Traglast)	637IB
	■ Zulässiges Gesamtgewicht 3.500 kg	637TB
Räder	■ Kraftstoffsystem Diesel	633CA
	■ Radabdeckung Mitte mit Chrom-Emblem	633KB
	■ 4 Stahlräder 6 1/2 J x 16 mit 1.050 kg Traglast, in Silber	633LL
	■ Reifen 235/65 R 16 C 115/113 R	633TD
	■ Reifen-Reparaturset: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel	633YD
	■ M+S Reifen	633YL
Elektrische Anlage, Heizung und Klima	■ Elektrische Klemmleiste und Vorbereitung für Funktionssteuergerät	631JA
Beleuchtung	■ Tagfahrlicht	631IH
	■ Halogen-Doppelscheinwerfer	632BA
	■ Nebelscheinwerfer inkl. Abbiegelicht	633EH
Fahrerhaus außen und Karosserie	■ Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar	630GB
	■ Außenspiegel links, konvex, mit integrierter LED-Blinkleuchte und Weitwinkelbereich	630KC
	■ Außenspiegel rechts, konvex, mit integrierter LED-Blinkleuchte und Weitwinkelbereich	630KJ

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fahrgestell mit Einzelkabine 632GC ■ Kühlerschutzgitter, schwarz mit Chromleiste 632LA ■ Schriftzüge für Typ, Tonnage und PS 635NB
Fahrerhaus innen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Airbag für Fahrer 630EA ■ Handschuhfach mit abschließbarer Klappe, beleuchtet 631UB ■ 12-V-Steckdose und 2 Becherhalter in der Instrumententafel 633PP ■ Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte mit Gurthöhenverstellung vorn und elektr. Gurtstraffer für Fahrer 634CA ■ Zwei 12-V-Steckdosen im Fahrerhaus (in der Instrumententafel) 634MB ■ 2 Funkklappschlüssel 635AL ■ Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung 635PA
Bestuhlung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sitz 'Comfort' links, in der 1.Sitzreihe 634PD ■ Beifahrerdoppelsitzbank rechts, mit Ablagefach, in der 1.Sitzreihe 634RH ■ Sitzbezüge in Robuststoff 634WD
Instrumente und Anzeigen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Instrumenteneinsatz, Anzeige in km/h 632EA ■ Multifunktionsanzeige 'Plus' 632RC
Audio und Navigation	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Lautsprecher (Breitband) 632PB ■ MAN Media Van 633NA
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mobiltelefon-Schnittstelle 637LC
Assistenzsysteme	<ul style="list-style-type: none"> ■ Berganfahrassistent 630BN ■ Notbremsassistent 630LQ ■ Elektronisches Stabilisierungsprogramm (ESP) 630RS ■ Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer 631RB
Auf- und Ausbauten	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lackierter Leiterträger vorne inklusive Stirnwandschutzgitter 639EE ²
Ausstattungs Pakete	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klimaanlage 'Climatic' 639HM ² ■ Bau Paket Pritsche 639IN ²

Außenfarben	■ Candy-Weiß	638EA
Zubehör	■ Bordwerkzeug	630RC
Einsatz- und Länderspezifisches	■ Bordliteratur in Deutsch (Österreich)	630TG
	■ LNFZ-Ausführung mit bis zu 3 Sitzplätzen	635MB
	■ Zulassung als LKW mit einer N1-Zulassung (bis einschließlich 3,5t zulässigem Gesamtgewicht)	637WD
Steuerungscode s	■ Spezielles Typschild EG für Nutzfahrzeuge	637EC

Technische Daten: L08VAC11 / TGE 3.140 4X2F SB

Fahrzeug: MAN TGE Fahrgestell mit Einzelkabine

Antriebsart: 04X02

Fahrzeug:	MAN TGE Fahrgestell mit Einzelkabine
Variantenbeschreibung:	TGE 3.140 4X2F SB
Fahrzeugart:	Fahrgestell mit Fahrerhaus
Ausführung:	TGE 6-Gang-Schaltgetr. Frontantrieb
Motorleistung [kW]:	103,00
Höchstgeschwindigkeit [km/h]:	149
Schadstoffklasse:	Abgasnorm EU6 plus
CO ₂ -Emissionen gesamt [g/km]:	189
Antriebsart:	04X02

Kraftstoffverbrauch

Verbrauch ges. [l/100km]:	0760
Verbrauch Stadt [l/100km]:	0820
Verbrauch Land [l/100km]:	0720

Motor

Kraftstoff:	Diesel
Anzahl der Zylinder [in Reihe]:	4;
Hubraum [cm ³]:	1.968
Leistung bei Drehzahl [kW bei 3.500 - 3.600 1/min 1/min]:	103,00
Max. Drehmoment [Nm / 1600 - 2250 1 / min]:	340
Stickoxiden (NO _x) (Kraftstoff I) [mg/km]:	69,1
Stickoxiden (NO _x) (Kraftstoff II) [mg/kg]:	---
Partikel (PM) (Kraftstoff I) [mg/km]:	1,1200
Partikel (PM) (Kraftstoff II):	---
Nichtmethan Kohlenwasserstoffe (NMHC) I:	---
Nichtmethan-Kohlenwasserstoffe (NMHC) II:	---
Fahrgeräusch [dB(A)]:	71,00
Standgeräusch [dB(A)]:	76,10

Gewichte

Gesamtgewicht [kg]:	3.500
Leergewicht mit Fahrer [kg]:	2313
Nutzlast [kg]:	1187,0
Gesamtzuggewicht [kg]:	6.000
Achslast vorne [kg]:	2.100
Achslast hinten [kg]:	2.100
Anhängerlast gebremst bei 12% [kg]:	3.000
Anhängerlast gebremst bei 8% [kg]:	---
Anhängelast ungebremst [kg]:	750
Dachlast [kg]:	100
Stützlast [kg]:	120

Fahrzeugmaße

Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen [l]:	---
Längen [mm]:	7.004
Gepäckraumbodenlänge hinten 1. Sitzreihe [mm]:	---
Gepäckraumbodenlänge hinten 2. Sitzreihe [mm]:	---
Gepäckraumbodenlänge hinten 3. Sitzreihe [mm]:	---
Breite ohne Außenspiegel [mm]:	2.098
Höhe [mm]:	2.905
Radstand [mm]:	4.490
Effektiver Kopfraum , 1. Sitzreihe [mm]:	---
Effektiver Kopfraum, 2. Sitzreihe [mm]:	---
Effektiver Kopfraum, 3. Sitzreihe [mm]:	---
Wendekreis [mm]:	---

Weitere Daten

Verbrauch kombiniert (Erdgas):	---
Verbrauch innerorts (Erdgas):	---
Verbrauch außerorts (Erdgas):	---

Die genannten technischen Daten beziehen sich auf die Serienausstattung des Fahrzeuges incl. der gewählten Sonderausstattung. Fahrzeugleergewicht: Gewicht des gesamten Fahrzeugs nach EG/1230/2012 in fahrbereitem Zustand incl. Fahrer, Werkzeug und 90% gefülltem Kraftstoffbehälter, sowie (Betriebs-)Flüssigkeiten. Toleranzen gemäß technischer Zeichnung (verfügbar unter www.manted.de).