

## Fahrzeugdaten

### Modell : TGS 35.510 8x4H-6 BL CH

Auftrag: 6888/10960 Fahrzeug: 73F-0105  
**Kunde:** MAN ABT VSVS 80995 MUENCHEN  
**VN/Land:** Serienvorläufer  
**Produktionsort:** MÜNCHEN  
**Fahrzeugtyp:** TGS 35.510 8x4H-6 BL CH  
**MAN-Code:** MSNQ7HAR  
**unverbindlicher Liefertermin:** 18.10.2021

#### Technischer Lieferumfang:

Code	KSW	Bezeichnung
ZAAAA		Aufbau/Umbau gemäß Truck Request Anfrage. TR-Nummer: R1.21017.9519
0PAJJ		30000/53000kg Lastvar. hor. Zuord. Tech. Plus, D-Wert=128kN, max. Steigf. 5%
0PAYM		24000/44000kg Lastvariante horizontal Zuord. TechH.
0PBIO		40000kg zulässiges Zuggesamtgewicht NatZu
0BP7		53000kg zulässiges Zuggesamtgewicht Tech. Plus
0PBXZ		Ohne Ablageboxen an oberer Schlafliede
0PBYC		Ohne Lagerung Sattelkupplung
0PBYJ		Ohne Einstieg ink. -hilfe bzw. -griffe und Kotflügel für große Bereifung
0PBYL		Ohne Fremdstartsteckdose
0PBYN		Ohne Ladeerhaltungssteckdose
0PBYO		Ohne Standpodest im Fahrerhaus
0PBY3		Ohne Hersteller Sattelkupplung
0PBZE		Aufmerksamkeitswarner MAN AttentionGuard
0PBZL		Ohne Zusatzsteckdose 24V am Rahmenende
0PBZP		TGS
0PBZY		UN/ECE-R 89 (Geschwindigkeitsbegrenzung) erfüllt
0PBZZ		VO (E.U.) 130/2012 (Einstieg ins Fahrzeug und Manövriereigenschaften) erfüllt
0PCAP		Reifen, 3PMSF Label für Hinterachse
0PCAQ		Ohne Reifen, 3PMSF Label für 2. Hinterachse
0PCAT		Reifen, 3PMSF Label für Nachlaufachse
0PCAV		Reifen, 3PMSF Label für Vorderachse
0PCAX		Reifen, 3PMSF Label für 2. Vorderachse
0PCAY		Ohne Reifen, 3PMSF Label für Vorlaufachse
0PCBI		Reifenprofil CROSS TRAC HD3 Hinterachse
0PCFU		Ohne 2. Hinterachse (Reifenprofil)
0PCJS		Reifenprofil CROSS TRAC HS3 Nachlaufachse
0PCNL		Reifenprofil CROSS TRAC HS3 Vorderachse
0PCSD		Reifenprofil CROSS TRAC HS3 2. Vorderachse
0PCW9		Ohne Vorlaufachse (Reifenprofil)
0PD AJ		K Geschwindigkeitsindex (1) Nachlaufachse
0PDAP		K Geschwindigkeitsindex (1) Vorderachse
0PDAX		K Geschwindigkeitsindex (1) 2. Vorderachse
0PDA3		K Geschwindigkeitsindex (1) Hinterachse
0PDA9		Ohne Geschwindigkeitsindex (1) 2. Hinterachse
0PD BA		Ohne Geschwindigkeitsindex (2) Hinterachse
0PD BF		Ohne Geschwindigkeitsindex (2) 2. Hinterachse
0PD BN		L Geschwindigkeitsindex (2) Nachlaufachse
0PD BS		L Geschwindigkeitsindex (2) Vorderachse
0PD BX		L Geschwindigkeitsindex (2) 2. Vorderachse
0PD BZ		Ohne Geschwindigkeitsindex (2) Vorlaufachse
0PD B3		Ohne Geschwindigkeitsindex (1) Vorlaufachse
0PD CF		Ohne Lastindex (1) Einzelbereifung 2. Hinterachse
0PD CX		160 Lastindex (1) Einzelbereifung Nachlaufachse
0PD C4		Ohne Lastindex (1) Einzelbereifung Hinterachse
0PD DL		160 Lastindex (1) Einzelbereifung Vorderachse
0PD E2		160 Lastindex (1) Einzelbereifung 2.Vorderachse
0PD E8		Ohne Lastindex (1) Einzelbereifung Vorlaufachse
0PD FA		Ohne Lastindex (1) Zwillingsbereifung 2. Hinterachse
0PD FM		Ohne Lastindex (1) Zwillingsbereifung Nachlaufachse

0PDFV		Ohne Lastindex (2) Einzelbereifung Hinterachse
0PDF4		150 Lastindex (1) ZwillingsbereifungHinterachse
0PDGH		158 Lastindex (2) Einzelbereifung Nachlaufachse
0PDGU		158 Lastindex (2) Einzelbereifung Vorderachse
0PDG3		Ohne Lastindex (2) Einzelbereifung 2. Hinterachse
0PDHB		Ohne Lastindex (2) Einzelbereifung Vorlaufachse
0PDHN		Ohne Lastindex (2) Zwillingsbereifung Hinterachse
0PDHY		Ohne Lastindex (2) Zwillingsbereifung 2. Hinterachse
0PDH6		158 Lastindex (2) Einzelbereifung 2.Vorderachse
0PDI5		Ohne Lastindex (2) Zwillingsbereifung Nachlaufachse
0PDSR		Reifen Hinterachse Continental 315/80R22,5 CROSS TRAC HD3 Antrieb-S+G TL
0PFWC		UN/ECE-R 51.03 (Geräuschpegel) erfüllt
0PFWD		UN/ECE-R 17 (Sitze, ihre Verankerungen und Kopfstützen) erfüllt
0PFWE		UN/ECE-R 28 (Schallzeichen) erfüllt
0PFWG		UN/ECE-R 34 (Verhütung von Brandgefahren) erfüllt
0PFWI		UN/ECE-R 61 (Außen vorstehende Teile) erfüllt
0PFWJ		VO (E.U.) 595/2009, EuroVld (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt
0PFWK		UN/ECE-R 58 (Hinterer Unterfahrschutz, Part III) erfüllt
0PFWL		UN/ECE-R 73 (Seitliche Schutzvorrichtungen) erfüllt
0PFWM		UN/ECE-R 93 (Vorderer Unterfahrschutz) erfüllt
0PFWP		UN/ECE-R 13 (Bremsen von Kraftfahrzeugen und Ihren Anhängern) erfüllt
0PFW3		Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex K
0PFXL		Fahrerkomfortpaket Plus für TGL, TGM, TGS
0PFXN		Anhängerpaket
0PFXY		Sicherheitspaket Licht und Sicht
0PFX8		Ohne CKD Werk (CBU-Fahrzeug)
0PFYB		Ohne Fahrerassistenzpaket
0PFYC		Ohne Baustellenpaket
0PFYD		Ohne Effizienzpaket
0PFYK		Vollständiges Fahrzeug gemäß EU-Richtlinien (CoC-fähig)
0PFYL		Ablage, links, an unterer Liege
0PFY0		Komfortablage unterhalb Infotainmentdisplay
0PFY3		Ohne Kühlbox Trenngitter und mehrfache Kühlboxdeckel-Arretierung
0PFZF		Ohne zusätzliche Wendefflexleitungen
0PFZK		ohne Hinweis (Getriebeverschleiß bei ASF)
0PFZM		ohne Hinweis (Verschleiß bei Fahrprogramm Emergency)
0PFZO		ohne Hinweis (Lenkfähigkeit bei Diff-Sperre)
0PFZP		Hinweis: Bei erhöhtem ZGG Erhöhung des Verschleiß des Antriebsstrangs und Verringerung der Lebensdauer
0PFZU		ohne Hinweis: Maximal Tech zul ZGG bei eingelegter Geländeuntersetzung im Verteilergetriebe
0PGAF		Ohne Deck-Zusatzlackierung Sonderflächen Fahrgestell
0PGAI		Ohne Deck-Zusatzlackierung Kotflügel HA (und 2 VA bei 8x8)
0PGAL		Ohne Deck-Zusatzlackierung Tankanlage (Tankdeckel und -Behälter)
0PGAQ		ohne Dachreling
0PGAS		Ohne Halterung Komm.-einrichtungen über Armaturentafel
0PGAX		UN/ECE-R 18 (Sicherung unbefugte Benutzung) erfüllt
0PGAZ		UN/ECE-R 46 (Einrichtungen indirekte Sicht) erfüllt
0PGBB		UN/ECE-R 48 (Anbau Beleuchtungseinrichtungen) erfüllt
0PGBD		VO (E.U.) 109/2011 (Spritzschutzsysteme) erfüllt
0PGBL		Feststellbremse mit Federspeicher anHinterachsen (inkl. VLA/NLA)
0PGBM		Motoröl
0PGBR		Ohne Hinweis (Lokalisierungsumfänge)
0PGBT		Innenraumstyling analog Farbambiente
0PGBV		ohne Chromapplikation an Kühlerblende
0PGBZ	X	Fahrprogramm MAN TipMatic Performance und Efficiency, bis 70.000 kg
0PGCC		Ohne zweistufiges Achslastverhältnis Schwerlastmodus
0PGCH		Ohne Gelenkwelle 2. HA
0PGCL		Getriebe für erhöhten Schubanteil im Fahrbetrieb
0PGCN		Standregeneration für Katalysator, erst nach Warmmeldung ausführbar
0PGCR		Ohne Kühlwasseranschluss
0PGCT		Richtlinien Korea, Sitze/Gurtverankerung nicht gefordert
0PGCU		Grundauslegung des Fahrzeugs, Allround
0PGC3		ohne Hinweis (Leistungsminderung Motor)

0PGDN		FM S
0PGDR		UN/ECE-R 39 (Rückwärtsgang und das Geschwindigkeitsmessgerät) erfüllt
0PGDT		UN/ECE-R 105 (Fahrzeuge zur Beförderung gefährlicher Güter) erfüllt
0PGTB		Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 81 dB nach UN/ECE-R 51.03
0PGTY		2 Leseleuchten, LED, 1 auf Fahrerseite und 1 auf Beifahrerseite
0PGTZ		Innenleuchte zentral, LED, dimmbar
0PGT2		Orientierungslicht, LED, dimmbar
0PGT7		Ablagefach, offen mit 2 USB-Buchsen, 5V, nur Laden, rechts neben Klimabedienfeld
0PGU9		Reifen 2. Vorderachse Continental 385/65R22,5 CROSS TRAC HS3 Lenk-S+G TL
0PGW2		Reifen Nachlaufachse Continental 385/65R22,5 CROSS TRAC HS3 Lenk-S+G TL
0PGXY		Reifen Vorderachse Continental 385/65R22,5 CROSS TRAC HS3 Lenk-S+G TL
0PHA0		Ohne Umrüstkit für Betrieb mit Militärkraftstoffen ohne Abgasklassifizierung
0PHA1		Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm
0PHA3		Ablagenpaket
0PHA8		Innenbeleuchtungspaket Plus
0PHBA		Ohne Beleuchtungspaket
0PHBE		Fahrerhauslage 640 mm (Abstand Rahmenunterkante zu Fußboden Fahrerhaus)
0PHBK		Bodenfreiheit unter VA größergl. 250 mm nicht gefordert
0PHBM		Bodenfreiheit unter HA größergl. 250 mm nicht gefordert
0PHBP		Bodenfreiheit zwischen Achsen größergl. 300 mm nicht gefordert
0PHBS		Rampenwinkel größergl. 25 deg nicht gefordert
0PHBU		Überhangwinkel hinten größergl. 25 deg nicht gefordert
0PHBW		Überhangwinkel vorne größergl. 25 deg nicht gefordert
0PHBX		UN/ECE-R 16 (Sicherheitsgurte) erfüllt
0PHCW		ohne Abdeckung Auspufftopf (Styling)
0PHCX		Hinweis: Unterschied Abrollumfang HA/VA größer 2% kann zu wahrnehmb. Triebstrangverspannung führen
0PHDC		Ohne Berücksichtigung der Ausschwenkung des Fahrzeughecks
0PHDP		Vorbereitung für Krananbau, an Unterfahrerschutz, hinten
0PHIG		Kraftstofffilter, beheizt, für Kraftstoffe bis Reinheitsklasse 25
0PHIK		Verlängerung für Vorbereitung Rückraumkamera, Anschluss hinter Fahrerhaus
0PHKC		Prüfung Fahrerhausbreite nicht relevant
0PHLC		Ohne Abnahme und Bescheinigung TÜV
0PHMD		Ohne Abbiegewarneinrichtung
0PHOQ		Modelljahr 2020
0PHPE		Schnittstelle für Datenaust. mit Aufbau (KSM) u. Motorzwischenst. (ZDR), hinter Frontkl. u. hinter FHS
0PHPH		ohne Hinweis (Vorderer Böschungswinkel)
0PHPK		Einstiegsgriffe, Standard
0PHXX		Ohne CCC Aufkleber
0PHXY		ohne Kollisionswarner
0PHZE		Ohne Hinweis (DIN/ISO 1726)
0PHZW		Zentrierhülsen für Felgenmontage
0PINY		Ohne elektrische Vorbereitung für Tastenfeld, Aufbausteuerung
0PIOI		Fahrzeugbreite nicht auf relevante Fahrerhaus-Komponenten geprüft
0PIOK		Fahrzeugbreite nicht auf relevante Chassis-Komponenten geprüft
0PIOM		Fahrzeugbreite nicht auf relevante Achsen, Felgen, Reifen, Radkappen geprüft
0PIOP		Richtlinien Korea, KMVSS Art. 4 (1) 2. und Art. 4 (2) nicht gefordert
0PIPB		Ohne International Truck of the Year 2021 Paket
0PIPG		Ohne Mission Mode
0PIPI		Ohne Vorbereitung Rahmenhinterteil für Abrollkipper
0POAB		Druckluftaufbereitung, pneumatisch geregelt
0POAK		Frostschutzmittel, bis -32 °C
0POAY		Luftansaugung, hinter Fahrerhaus, hochgezogen
0POBB		Ohne Vorabscheider für Luftansaugung Motor
0POBE		Antiblockiersystem (ABS)
0POBG		Anzeige Bremsbelagstärke, mit Warnung Bremsbelagverschleiß
0POBI		Harmonisierung Bremsbelagverschleiß im Zugfahrzeug
0POBL		Elektronisches Bremsystem (EBS)
0POBS		Ohne Dauerbremse, geschwindigkeitsabhängig
0POBX		Höchstleistungsmotorbremse MAN PriTarder mit MAN EVBec, stufbar
0POB2		Lufttrockner, beheizt
0POB6		Ölmessstab und digitale Ölstandsanzeige Motor
0POB7		Trockenluftfilter Motor

0P0CC		Ohne Funktionspaket Bremse für Branchenanwendung
0P0CE		Ohne Lenkbremse
0P0CG		Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch
0P0CK		Ohne Streckbremse
0P0CM		Vollbremsassistent
0P0CN		Ohne Vorbereitung für zusätzliche Geschwindigkeitsbegrenzung, Motorabregelung
0P0C1		Feststellbremse, auf Vorderachse(n) pneumatisch, zusätzlich, erschöpflich
0P0C3		Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung)
0P0DI		Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen
0P0DL		Ohne Differenzialsperren Vorderachsen
0P0DO		Öl für angetriebene Achsen, Hochleistung, vollsynthetisch
0P0DP		Ohne Warnsummer bei eingelegten Vorderachssperren
0P0DT	X	Einscheibenkupplung, 430 mm, trocken
0P0DZ		Ohne Fernbedienung der Fahrkupplung
0P0D4	X	Achsübersetzung, i=4,11
0P0EN	X	2.800 Nm Maximal zulässiges Eingangsdrehmoment Getriebe
0P0ER	X	Getriebefunktion MAN Idle Speed Driving
0P0EU		Ohne Getriebefunktion MAN EfficientRoll
0P0EV	X	Getriebefunktion Freischaukeln
0P0EZ		Ohne Fahrprogramm MAN TipMatic Collect
0P0E1		Gelenkwellenstrang
0P0E4	X	Getriebe, 12-Gang
0P0E9		Getriebeauslegung, Overdrive (OD)
0P0FD		Ohne Fahrprogramm MAN TipMatic Emergency
0P0FH		Ohne Erweiterung Fahrprogramm MAN TipMatic, Schwertransport
0P0FJ		Ohne Fahrprogramm MAN TipMatic Manoeuvre, Rangiermodus
0P0FN	X	MAN TipMatic
0P0FP		Ohne Rückfahrsperr
0P0FR		Ohne Schmiernippel farblich abgesetzt
0P0FT		Ohne Verteilergetriebesperrenmanagement, elektronisch
0P0FV		Ohne Wärmetauscher für Getriebe
0P0F1		Ohne Fahrprogramm MAN TipMatic Efficiency Plus
0P0F3		Ohne Fahrprogramm MAN TipMatic Tanker, Flüssigkeitstransport
0P0F4	X	Fahrprogramm MAN TipMatic Offroad, bis 70.000 kg
0P0GE		Ohne Flammstartanlage
0P0GL		Ohne Vorbereitung für Anbau Drehstromgenerator
0P0GO		Ohne FRIGOBLOCK, elektrisch, Vorbereitung für Kühlaggregat
0P0GQ		Ohne Konsole für Zusatzaggregat am Motor
0P0GR		Biodiesel, gemäß DIN EN 14214, und Diesel, gemäß DIN EN 590
0P0GW		Ohne Vorwärmgerät Kühlflüssigkeit mit externem Anschluss
0P0GY		Ohne Leerlaufabschaltung (Idle Shut Down)
0P0GZ		Viscolüfter Motorkühler
0P0G0		Abgasemissionsstufe Euro 6
0P0G3		Abgasreinigungstechnologie SCR und AGR
0P0G4		Drehmomentreduzierung, entsprechend Stufe On-Board-Diagnose OBD
0P0G7		Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt
0P0H2		Ohne Rauchreduzierung Motor
0P0H4		Turboaufladung 1-stufig, mit Ladeluftkühlung
0P0H6		Fahrzeugausführung Zivil
0P0H9		Dieselmotor MAN D2676, 12,4 l, Common Rail, Reihensechszylinder
0P0IY		Ohne Motornummer, zusätzlich
0P0JX		Motor, mit On-Board-Diagnose, OBD-D
0P0J0		Ohne Motorschutzfunktion im Leerlauf, sehr niedrige Temperaturen
0P0J1		Starter Motor
0P0KA		Warnmeldung Kühlflüssigkeitstand Motor, mit Vorwarnung
0P0KB		Ohne Start-Stopp-Möglichkeit Motor, zusätzlich
0P0KF		ohne Hinweis (Bahnverladung)
0P0KJ		Einsatzart Bereifung Hinterachse, Antrieb-S+G
0P0K2		Ohne Schwertransportkühler auf Gestell hinter Fahrerhaus
0P0K4		Ohne spezielle Lüftersteuerung Motorkühler
0P0K8		Vorbereitung für Motor Start-Stopp-Möglichkeit, unter Frontklappe
0P0LC		Einsatzart Bereifung Vorderachse, Lenk-S+G
0P0LQ		Ohne Vorlaufachse (Einsatzart Bereifung)
0P0L0		Einsatzart Bereifung Nachlaufachse, Lenk-S+G

0P0MB		Einsatzart Bereifung 2. Vorderachse,Lenk-S+G
0P0MK		Reserverad, gemäß Konfiguration Bereifung 2. Vorderachse
0P0MU		Felgengröße Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5
0P0M2		Ohne 2. Hinterachse (Einsatzart Bereifung)
0P0NB		Felgengröße Vorderachse, 10-Loch 11.75x22.5
0P0NY		Ohne Vorlaufachse (Felgengröße)
0P0N4		Felgengröße Nachlaufachse, 10-Loch 11.75x22.5
0P0OA		Felgengröße 2. Vorderachse, 10-Loch 11.75x22.5
0P0OK		Felgentyp Hinterachse, Alcoa Dura-Bright EVO
0P0OQ		Felgentyp Nachlaufachse, Alcoa Dura-Bright EVO
0P0OW		Felgentyp Vorderachse, Alcoa Dura-Bright EVO
0P0O8		Ohne 2. Hinterachse (Felgengröße)
0P0PB		Ohne 2. Hinterachse (Felgentyp)
0P0PC		Felgentyp 2. Vorderachse, Alcoa Dura-Bright EVO
0P0PH		Ohne Radabdeckung Hinterachse
0P0PO		Radmutterkappen Nachlaufachse
0P0PR		Radmutterabdeckring Vorderachse
0P0PT		Ohne Radabdeckung an Vorlaufachse
0P0PX		Ohne Radabdeckung an 2. Hinterachse
0P0P6		Ohne Vorlaufachse (Felgentyp)
0P0QV		Reifengröße Hinterachse, 315/80R22,5
0P0Q3		Radmutterabdeckring 2. Vorderachse
0P0RM		Reifengröße Nachlaufachse, 385/65R22,5
0P0SN		Reifengröße Vorderachse, 385/65R22,5
0P0ST		Ohne Reifengröße Vorlaufachse
0P0TD		Ohne Reifengröße 2. Hinterachse
0P0UM		Reifengröße 2. Vorderachse, 385/65R22,5
0P0UR		Ohne Reifenstützring
0P0UU		Erhöhung der Tragfähigkeit bei Kommunalzuschlag(u.a. Reifen bis 10 %)
0P0UY		Reifen, ohne Schlauch (Schlauchlosreifen)
0P0VB		Ohne Rückwandabweiser Kippbrücke für Kugelkopfkupplung
0P0VH		Ohne Arbeitsplattform
0P0VK		Ohne Auflaufschutz/ Abstützung, Fahrzeugheck Sattel
0P0VM		Ohne Aufstiegsleiter für Kippbrücke
0P0VO		Ohne Aufzug für Reserverad
0P0VV		Ohne Stahlbordwände Kippbrücke (Ausführung, Material und Materialstärke)
0P0V7		Ohne Abschlepp-Füllanschluss, vorn
0P0V8		Ohne Absperrbarkeit für 1. Reserverad am Halter
0P0WE		Batterie Hauptschalter, elektrisch
0P0WJ		Ohne Verlängerung Batteriekabel
0P0WL		Batteriekasten, abschließbar, mit Vorhängeschloss
0P0WO		Batteriekasten, links
0P0WR		Batteriekasten groß, 2 Batterien
0P0WV		Ohne hinterer Überhang frei von Druckluftbehältern
0P0WY		Ohne besonderen Freiraum zwischen Kotflügeln bei Hauptradstand, links
0P0W6		Ohne Axialpumpe Kipphydraulik
0P0XB		Ohne Dosiereinrichtung für Rückwand Kippbrücke
0P0XF		Ohne Druckluftanschluss für Aufbauversorgung
0P0XG		Druckluftbehälter, Aluminium
0P0XT		Fahrzeugheck, gerades Rahmenende
0P0XU		Ohne Hilfsrahmen Fahrzeug
0P0XZ		Ohne Fahrzeugkonfiguration/ Sattelvormass für Sattelaufleger
0P0X0		Ohne besonderen Freiraum zwischen Kotflügeln bei Hauptradstand, rechts
0P0X6		Ohne Brückenbefestigungswinkel/ Schubleche
0P0YC		Ohne Feuerschürze für Gefahrgutfahrzeug
0P0YF		Ohne Finish für Werkskipprücke
0P0YH		Ohne Fremdstartkabel
0P0YO	X	Vorbereitung für Frontanbauplatte Vorläufer Großkranfahrzeug Front- abstützung > 13to. Bei Montage einer Frontanbauplatte ist die Funktion des EBA durch den Aufbauhersteller sicherzustellen. Diesbezügliche Regressansprüche werden seitens MAN Truck & Bus SE abgelehnt.
0P0YV		Ohne Gefahrgutausstattung und ohne Verkabelung gemäß ADR
0P0YZ		Hinweis: Befestigungsmöglichkeit Kennzeichen an Fahrzeugheck, ab Werk
0P0Y8	X	Längsträgerdicke Hauptrahmen, 9,5 mm, inkl. zusätzliche Rahmeneinlagen Vorderbereich

0P0ZK		Ohne Hydraulikanlage Kippsattel
0P0ZP		Ohne Hydraulikanschluss, Rahmenende
0P0Z7		Ohne Winterdiensthydraulik (Hersteller)
0P1AB		Ohne Kippbrücke
0P1AH		Ohne Komfort-Fremdstartmöglichkeit für Batterie
0P1AM		Kotflügel Hinterachse, Oberschale entfernbar
0P1AR		Kotflügel Nachlaufachse mit Oberschale entfernbar
0P1AT		Kotflügel Vorderachse
0P1AW		Ohne Kotflügel an Vorlaufachse
0P1BJ		Abgasschalldämpfer, stehend auf Gestell, rechts
0P1BP		Abgasendrohr, hinter Fahrerhaus, rechts, hochgezogen, mit Krümmer
0P1BZ		Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN
0P1B5		Ohne Kotflügel an 2. Hinterachse
0P1B8		Kotflügel 2. Vorderachse, Oberschale entfernbar
0P1CB		Ohne Rangierleuchte, Einstieg
0P1CD		Ohne Rückwand Kippbrücke (Funktionalität)
0P1CO		Ohne Rückwand Kippbrücke (Höhe und Material)
0P1C3		Ohne Bordmatik links bei Kippbrücke
0P1C4		Ohne Nachrüstung Kraftstofftank
0P1DA		Ohne Schnellstarteinrichtung für Sonderfahrzeuge
0P1DC		Ohne Schnittstelle für Stromversorgung Aufbau
0P1DE		Ohne Schüttschurre an Kippbrücke
0P1DI		Ohne Schutzabdeckung über dem Ölkühler der Hydraulikanlage MAN HydroDrive
0P1DK		Ohne Schutzblech für Tanks
0P1DM		Ohne Hydraulik, Schwerlast
0P1DP		Ohne Entlastung Seitenwand Kippbrücke
0P1DR		Ohne Seitenbordwand Kippbrücke (Funktionalität)
0P1D3		Ohne Rungen für Kippbrücke
0P1D4		Ohne Schwenkarm für Kippsattel-Hydraulikanlage
0P1D8		Ohne Anbauplatte an Fahrzeugseite
0P1EJ		Ohne Plane für Kippbrücke
0P1EM		Sieb für Einfüllstutzen Kraftstofftank
0P1EO		Ohne Silokompressor
0P1EV		Ohne Stirnwand Kippbrücke (Höhe)
0P1E7		Ohne Seitenbordwand Kippbrücke (Höhe und Material)
0P1FD		Unterfahrschutz, hinten, rund
0P1FH		Unterfahrschutz, seitlich
0P1FN		Unterfahrschutz, vorn
0P1FQ		2 Unterlegkeile, mit Halterung
0P1FU		Ohne Verlängerung Unterfahrschutz, hinten
0P1FX		Ohne Ladungssicherung Kippbrücke
0P1F4		Ohne Traggestell für Wechselbrücke
0P1GM		Ohne Boden Kippbrücke
0P1GN		Ohne Druckluftbehälter, zusätzlich
0P1GR		Reserverad, ohne Reserveradhalter, provisorisch befestigt
0P1GT		Ohne Abrufbarkeit weiterer Fahrniveaus
0P1GV		Hinterachse als Hypoidachse, angetrieben, permanent
0P1GW		Ohne Nachlaufachse, angetrieben
0P1G1		Ohne Vorbereitung, elektrisch, für Hubladebordwand
0P1G2		Ohne Vorhängeschloss für Kraftstofftankverschluss
0P1G4		Ohne Warntafel, hinten
0P1G6		Ohne Winterdiensthydraulik
0P1HA		Nachlaufachse, optisch bündig mit Gesamtbreite Hinterachse
0P1HC		Vorderachse
0P1HD		Ohne Vorlaufachse (Achskonfiguration)
0P1HG		Ohne 2. Hinterachse (Achskonfiguration)
0P1HL		2. Vorderachse, bei technischer Doppelvorderachse, ohne Achslastausgleich
0P1HN		Zwillingsbereifung an Hinterachse
0P1HP		Einzelbereifung an Nachlaufachse
0P1HR		Einzelbereifung an Vorderachse
0P1HS		Ohne Vorlaufachse (Bereifungsart)
0P1HU		Ohne 2. Hinterachse (Bereifungsart)
0P1HY		Einzelbereifung an 2. Vorderachse
0P1H0		Ohne Vorderachse, angetrieben

0P1H1		Ohne Vorlaufachse, angetrieben
0P1H4		Ohne 2. Hinterachse, angetrieben
0P1H7		2. Vorderachse als HydroDrive-Achse, angetrieben, zuschaltbar
0P1H9		Hinterachse
0P1IB		Ohne Vorlaufachse (Bremsenausführung)
0P1ID		Ohne 2. Hinterachse (Bremsenausführung)
0P1II		Scheibenbremsen an 2. Vorderachse
0P1IK		Ohne Entlastbarkeit der Hinterachse
0P1IM		Nachlaufachse entlastbar, Anfahrhilfe mit Geschwindigkeitsbegrenzung
0P1IP		Ohne Entlastbarkeit der Vorderachse
0P1IQ		Ohne Entlastbarkeit (Anfahrhilfe) der Vorlaufachse
0P1IU		Ohne Entlastbarkeit der 2. Hinterachse
0P1IW		Ohne Entlastbarkeit (Anfahrhilfe) der 2. Vorderachse
0P1I3		Ohne besondere Ausführung (Fahrniveau)
0P1I4		Scheibenbremsen an Hinterachse
0P1I8		Scheibenbremsen an Nachlaufachse
0P1I9		Scheibenbremsen an Vorderachse
0P1JA		Ohne Vorlaufachse (Federungsart)
0P1JF		Blattfederung an Vorderachse, Parabel, 4-Blatt, Stahl
0P1JP		Ohne 2. Hinterachse (Federungsart)
0P1JT		Blattfederung an 2. Vorderachse, Parabel, 4-Blatt, Stahl
0P1JV		Lenkungsölbehälter mit elektrischer Messsonde
0P1JX		Lenkübersetzung, Standard
0P1J6	X	Luftfederung an Hinterachse, für hohen Schwerpunkt
0P1J8		Luftfederung an Nachlaufachse
0P1KA		2. Vorderachse, gelenkt
0P1KE		Ohne Liftbarkeit Hinterachse
0P1KF		Nachlaufachse, liftbar
0P1KH		Ohne Liftbarkeit Vorderachse
0P1KI		Ohne Liftbarkeit Vorlaufachse
0P1KK		Ohne Liftbarkeit 2. Hinterachse
0P1KL		Ohne Liftbarkeit 2. Vorderachse
0P1KM		MAN HydroDrive, hydrostatischer Achsantrieb
0P1KO		Notlenkpumpe
0P1KQ	X	Absenkung Luftfederung auf Puffer, mit Restdruckregelung, automatisch
0P1KU		Parametrierung ECAS für automatische Einstellung Normalniveau ab 20 km/h
0P1KW		Parametrierung ECAS, mit Zusatzschaltung zur Unterdrückung der Niveauregulierung
0P1KZ		Ohne Parametrierung ECAS für verlängerte Standby Zeit
0P1K0		Hydraulisch unterstützte Lenkung
0P1K1		Ohne Lenkung Hinterachse
0P1K2		Nachlaufachse, gelenkt
0P1K4		Vorderachse, gelenkt
0P1K6		Ohne Lenkung Vorlaufachse
0P1K8		Ohne Lenkung 2. Hinterachse
0P1LD		Stabilisator, Vorderachse
0P1LE		Ohne Stabilisator, Vorlaufachse
0P1LG		Ohne Stabilisator, 2. Hinterachse
0P1LK		Stabilisator, 2. Vorderachse
0P1LL		Stabilisator, Nachlaufachse
0P1LN		Ohne Steuerungsmöglichkeit Lift-/ Entlastbarkeit Aufliegerachsen
0P1LR		Stoßdämpfer an Hinterachse für hohen Schwerpunkt
0P1LV		Stoßdämpfer an Nachlaufachse
0P1LZ		Ohne Stoßdämpfer Vorlaufachse
0P1L0		Ohne Schutz für Bremsenausführung
0P1L4		Ohne spezielle Anordnung Stoßdämpfer
0P1L6		Ohne spezielle Regelung Stoßdämpfer
0P1L8	X	Hochlast-Wankstabilisierung für Hinterachse (Stabilisator und Vierpunktlener)
0P1ME		Stoßdämpfer an 2. Vorderachse
0P1MK		Kupplungsmaul, mittig, integriert in Stoßfänger/ Frontquerträger, mit Steckbolzen
0P1MQ		Ohne Abschlepp-/ Bergeösen
0P1MT		Ohne Abschlepphaken am Rahmenende
0P1MV		Ohne Abschleppstange
0P1M4		Stoßdämpfer an Vorderachse
0P1M8		Ohne Stoßdämpfer an 2. Hinterachse

0P1NF		Anhängerkupplung an Schlussquerträger, ROCKINGER Typ 400 G 150A
0P1NT		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Tiefkuppelbock
0P1NV		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Doppelschlussquerträger unten
0P1NY		Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Rahmenende, links
0P1NZ		2-Leitung-Anh.-Bremsanschl., Rahmenende, mittig, Standardkupplung
0P1OM		Anhängersteckdose, Rahmenende, 24 V, 15-polig
0P1O3		Ohne Sattelaufleger-Bremsanschluss hinter Fahrerhaus
0P1O4		Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), Rahmenende
0P1PF		Ohne Anhängersteckdose hinter Fahrerhaus
0P1PM		Ohne Ladeanschluss für Batterie
0P1P0		Ohne Anhängersteckdose am Tiefkuppelbock
0P1QE		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung, an Tiefkuppelbock (Betätigung)
0P1QH		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Doppelschlussquerträger unten (Betätigung)
0P1QK		Ohne Sattelkupplung (Betätigung)
0P1QM		Ohne Abschlepp-Bremsanschluss an Fahrzeugfront
0P1QP		Ohne Y-Spiralleitung zum Auflieger, elektrisch, für Anhängersteckdosen hinter Fahrerhaus
0P1QU		Anhänger-/ Abschleppkupplung an Schlussquerträger, ROCKINGER
0P1QV		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Tiefkuppelbock (Fabrikat)
0P1QX		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Doppelschlussquerträger unten (Fabrikat)
0P1Q0		Ohne Sattelkupplung (Bauhöhe)
0P1Q5		Ohne Sattelplatte (Bauhöhe)
0P1Q6		Ohne Sattelkupplung (besondere Wartungseigenschaften)
0P1Q9		Betätigung Anhängerkupplung an Schlussquerträger, Hebel oben (Typ A)
0P1RD		Montage Anhänger-/ Abschleppkupplung an Rahmen Schlussquerträger
0P1RH		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Tiefkuppelbock (Montage)
0P1RJ		Ohne Sattelkupplung
0P1RX		Ohne Sattelkupplungssystem
0P1R0		Ohne Höhenverstellvorrichtung für Sattelkupplung
0P1R2		Ohne Hydraulikanschluss, Fahrzeugfront
0P1R4		Ohne Königszapfen-Adapter
0P1R6		Ohne Kugelkopfkupplung
0P1R8		Ohne Lademöglichkeit für Fahrzeugbatterien
0P1SB		Schlussquerträger, mit Bohrbild 160 x 100 mm
0P1SG		Stoßfänger, Stahl, 3-teilig
0P1SI		Anhänger-Maulkupplung für Drehschemelanhänger, an Schlussquerträger, 40 mm Zugöse
0P1SS		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Tiefkuppelbock (Typ)
0P1SU		Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Doppelschlussquerträger unten (Typ)
0P1SW		Ohne Verschiebevorrichtung für Sattelkupplung
0P1S6		Ohne Anbau Schäkel
0P1TC		Ohne Bremsfunktion Haltestellenbremse
0P1TE		Ohne Bremsfunktion Kletterbremse
0P1TF	X	Wegrollsperrung MAN EasyStart
0P1TJ		Ohne Notrufsystem (ERA-Glonass)
0P1TM		Ohne ECO-Stufen für Fahrgeschwindigkeitsregelung
0P1TN	X	Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
0P1TR		Tempomat (Fahrgeschwindigkeitsregelung FGR)
0P1TT		Spurverlassenswarner LDW
0P1TY		Ohne Tempomatfunktion MAN EfficientCruise
0P1T1		Ohne zusätzliche Anhängersteckdose am Rahmenende
0P1T2		Antriebsschlupfregelung (ASR)
0P1T9		Ohne Bremsfunktion Fertigerbremse
0P1UA		Reifenfüllschlauch, 20 m, mit Manometer
0P1UB		Ohne Reifendruckkontrollsystem (TPM)
0P1UD		Ohne Reifendruckregelanlage
0P1UF		Ohne Reifenfüllanlage (PTG)
0P1UJ		Ohne Reifenfüllanschluss
0P1UM		Scheibenwischerbetätigung, automatisch, mit Regensensor (Wischautomatik)
0P1UO		Ohne Aufsatzrohrgestell für Stirnwand Kippbrücke
0P1UQ		Ohne Aufstiegstritte an Stirnwand Kippbrücke
0P1UT		Ohne Bauaufstieg
0P1UW		2 Drucklufthörner am Fahrerhausdach
0P1UZ		Einstieg, starr

0P1U2		Ohne Wechselbetriebsfunktionalität
0P1U5		Ohne Notbremsassistent
0P1VD		Rückwand Fahrerhaus, ohne Fenster
0P1VE		Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit
0P1VH		Hinweis: Befestigungsmöglichkeit Kennzeichen an Fahrzeugfront, ab Werk
0P1VP		Frontkühlerschutz, Gitter
0P1VX		Glashubdach, elektrisch
0P1V2		Sicherungsautomat
0P1V4		Ohne Sicherungen, elektrisch, für Fremdaufbau
0P1V5		Kippeinrichtung Fahrerhaus, elektrisch
0P1V9		Fahrerhauslagerung, Comfort
0P1WD		Ohne Leitblech an Stirnwand Kippbrücke
0P1WF		Ohne Leiter, Rückwand Fahrerhaus
0P1WG		Scheibenwaschanlage für Frontscheibe
0P1WK		Sonnenblende, vor Frontscheibe
0P1WM		Türscheibe, Sicherheitsglas
0P1WO		Türscheiben, getönt
0P1WR		Zentralverriegelung, mit Fernbedienung
0P1WU		Türschloss, Fahrer- und Beifahrerseite
0P1WW		Türverlängerung, Fahrer- und Beifahrerseite
0P1W1		Hupe, Zweiklang, elektrisch
0P1W5		Kotflügelverbreiterung
0P1XB		Ohne Dachspoiler (Einstellung bei Auslieferung)
0P1XG		Ohne Kühlerschutz, unten
0P1XK		Spritzschutzmatte an Kotflügel, Hinterachse, nach unten verlängert
0P1XO		Spritzschutzmatte an Kotflügel, Nachlaufachse, nach unten verlängert
0P1XS		Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorderachse, nach unten verlängert
0P1XT		Ohne Schmutz- und Spritzschutz an Kotflügel, Vorlaufachse
0P1XX		Ohne Schmutz- und Spritzschutz an Kotflügel, 2. Hinterachse
0P1X1		Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas(VSG), getönt und beheizbar
0P1X4		Abdeckung für Ladeluftkühler
0P1X8		Ohne Dachspoiler
0P1YE		Verminderung Staubaufwirbelung durchKühlerlüfter
0P1YG		Abbiegelicht, LED
0P1YK		Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhausdach, links
0P1YW		Ohne Arbeitsscheinwerfer auf Gestellhinter Fahrerhaus
0P1YY		Arbeitsscheinwerfer, Halogen, weiß
0P1Y4		Spritzschutzmatte an Kotflügel, 2. Vorderachse, nach unten verlängert
0P1Y5		Ohne Verkleidung Rahmen, seitlich
0P1Y9		Ohne Sideflaps
0P1ZE		Fahrlichtschaltung, automatisch, mit Lichtsensor
0P1ZH		Fernlichtassistent
0P1ZO		Frontscheinwerfer, LED
0P1ZT		Steinschlagschutz für Frontscheinwerfer, Gitter, grobmaschig
0P1ZV		Ohne Handlampe
0P1ZW		Komfortblinkfunktion, aktivierbar
0P1Z4		Ohne Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhaus, hinten, unten
0P1Z7		Blinkleuchten, seitlich, LED
0P1Z9		Blinkleuchten für Fahrzeugbreite Standard
0P2AC		Leuchtweitenregulierung, manuell
0P2AD		Lichtfunktionstest
0P2AG		Ohne Nebellicht (Funktion)
0P2AI		Nebelscheinwerfer, LED
0P2AP		Rückleuchten, LED
0P2AU		Ohne Zusatzkabelstrang für Rückleuchten
0P2A0		Ohne Konturmarkierung Fahrerhaus
0P2A3		Ohne Konturmarkierungen Aufbau
0P2A5		Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum
0P2BF		Vorbereitung für Rundumkennleuchten
0P2BH		Scheinwerferreinigungsanlage
0P2BJ		Seitenmarkierungsleuchten, LED
0P2BP		Tagfahrlicht, LED
0P2BS		2 Umrissleuchten, LED
0P2BW		Ohne Winterdienstscheinwerfer

0P2B3		2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links
0P2B4		Ohne Rundumkennleuchten auf Stativ
0P2CA		Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt
0P2CF		Ohne Bordsteinspiegel, links
0P2CG		Bordsteinspiegel, rechts, elektrischverstellbar, beheizt
0P2CJ		Frontspiegel, manuell verstellbar
0P2CN		Spiegelgehäuse, lackiert, Fahrerhausfarbe
0P2CT		Rückspiegelarme, geeignet für Aufbaubreite 2.500 mm bis 2.600 mm
0P2CX		Ohne Spiegelbeschriftung
0P2C0		Ohne Y-Adapter für Rückleuchten
0P2C2		Ohne Zusatzbeleuchtung, Fahrzeugheck
0P2C5		Vorbereitung für Zusatzbeleuchtung, auf Fahrerhausdach
0P2DG		Fahrerhaus TM: das Komfortable (schmal, lang, mittelhoch)
0P2DQ		Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug
0P2DW		Ohne Hohlraumkonservierung Fahrerhaus
0P2D3		Vorbereitung für 2 Kameras, eine Kamera gekoppelt an Rückwärtsgang
0P2EA		Ohne Warnstreifen, Fahrerhaus
0P2EC		Abfallbehälter für Mittelbereich, rückwärtig
0P2EG		Ohne Ablage, links, an Seitenwand bei oberer Liege
0P2EH		Ablage, links, an Seitenwand bei unterer Liege
0P2EM		Ohne Ablage, rechts, an Seitenwand bei oberer Liege
0P2EN		Ablage, rechts, an Seitenwand bei unterer Liege
0P2ET		Ohne Ablagekasten, Doppelkabine Mitte, vor 2. Sitzreihe
0P2EW		Ablagefach, Rückwand Fahrerhaus, bei unterer Liege, mit Bedienfeld
0P2E0		Ohne Klebefolien (Einfuhrvorschriften)
0P2E2		Ohne Klebeschild an Türen Fahrerhaus
0P2E3		L-Schild und Lärmarm-Bescheinigung (gemäß KDV 1967)
0P2E7		Geräuschschürzen Motor
0P2FA		2 Becherhalter ausziehbar in Instrumententafel
0P2FD		Sonnenrollo Frontscheibe, innen, elektrisch
0P2FG		Sonnenrollo Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrer- und Beifahrerseite
0P2FJ		4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn
0P2FM		Druckluftanschluss, Fahrerhaus, mit Druckluftschlauch und -pistole
0P2FO		Einsteckaschenbecher, Mittelteil Instrumententafel
0P2FR		Ohne zusätzliche Fahrerhausdämmung, akustisch
0P2FS		Ohne zusätzliche Fahrerhausdämmung, thermisch
0P2FX		Ohne Freiraum, neben Fahrersitz
0P2FZ		Ohne Fußstütze, Beifahrerseite
0P2F5		Ablagetisch, Beifahrerseite
0P2F7		Instrumententafel
0P2GC		Multifunktionslenkrad, Leder, Höhe und Neigung verstellbar
0P2GE		Lenkrad, mit Parkstellung
0P2GJ		Ohne Matratze, oben
0P2GK		Matratze Komfortbett, unten, 110 mm
0P2GP		Quervorhang, hinter Sitzen
0P2GS		Rundumvorhang
0P2GU		Ohne Liege, oben
0P2GX		Liege, unten, mit Lattenrost
0P2G1		Ohne Haltegriff, Fahrerhausdach, innen
0P2G2		Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses
0P2HC		Kühlschrank ausziehbar und Staubbox, Mittelbereich, rückwärtig
0P2HJ		Schubfach, Mittelteil Instrumententafel
0P2HN		3 Staufächer, Hochdach vorn, 1 links und 1 rechts, mit Klappdeckel, 1 in der Mitte mit Jalousie
0P2HR		Steckdose, 230 V
0P2HT		Ohne Steckdose, Fahrerhaus Beifahrerseite
0P2HV		2 Steckdosen, Fahrerhaus Dachablage, 12 V und 24 V
0P2HX		2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V
0P2HZ		2 Steckdosen, Fahrerhaus Liegenbereich unten, 12 V und 24 V, sowie 2 USB-Buchsen, 5 V, nur Laden
0P2H1		Staukasten, hinten, links, von außen und von innen zugänglich, mit Einhängewanne
0P2H5		Staukasten, hinten, rechts, von außen und von innen zugänglich, mit Einhängewanne
0P2IB		Türinnenverkleidung, nicht abwaschbar
0P2IC		Ohne Vorhang, Fenster Rückwand Fahrerhaus

0P2IH	Zigarrenanzünder
0P2IO	Einstiegsbeleuchtung
0P2IU	Ohne Leseleuchte, Fahrerhaus Rückbereich, oben
0P2IV	Leseleuchte am Schwanenhals, Fahrerhaus Rückbereich, unten, mittig
0P2IZ	Digitale Achslastanzeige (ALM) für luftgefederte Achsen, Fahrerhaus
0P2I1	Ohne Stoffunterbespannung obere Schlafliege
0P2I5	Stoffunterbespannung untere Liege
0P2I6	Farbambiente Moon Grey für Fahrerhaus-Innenraum
0P2I9	Teppich, auf Motortunnel
0P2JG	Ohne Beschilderung, zusätzlich
0P2JJ	Remote Download für digitalen Fahrtschreiber
0P2JQ	Englisch zusätzlich für Display und MAN Digitaler Fahrzeugguide
0P2J1	Digitale Achslastanzeige (ALM) für Anhänger/ Sattelaufleger, Fahrerhaus
0P2J3	Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS)
0P2KG	Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht
0P2KL	Ohne Vorbereitung, elektrisch, für Streuer (Weg-, Geschwindigkeitssignal)
0P2LZ	MAN Mediasystem Navigation Professional 12,3 Zoll
0P2L6	Fahrzeugdokumentation in Deutsch
0P2MA	Anzeige Lenkzeiten, Kombiinstrument
0P2MC	Möglichkeit zur Integration von MAN Apps im Fahrzeug
0P2MI	MAN Soundsystem Advanced mit Subwoofer
0P2MO	Connectivity-Board-Modul (RIO Box)
0P2MQ	Ohne Mauterfassungssystem LSVA
0P2MT	Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect
0P2MX	Navigationskarte Europa und Russland
0P2M6	Ohne Anzeige Kipper, Fahrerhaus
0P2NE	Smartphone Integration
0P2NK	Vorbereitung Funkgerät mit CB-Funk-Antenne auf Fahrerhausdach
0P2NM	Ohne Vorbereitung für Mauterfassungssystem, sonstige
0P2NT	Klimaanlage, Climatronic
0P2NW	Ohne Permanentlüftung
0P2NZ	Ohne Standklimatisierung
0P2N4	Online Traffic für Navigationsfunktion
0P2N5	Ohne Reifendruckanzeige für Anhänger
0P2OC	Armlehnen Beifahrersitz
0P2OF	Ohne Armlehnen Fahrersitz
0P2OK	Beifahrerkomfortsitz, luftgefedert
0P2O2	Wasserzusatzheizung, 4 kW
0P2O6	Ohne Vorabscheider (Zyklonfilter)
0P2PJ	Ohne Mittelsitz
0P2PL	Farbe Sicherheitsgurt, schwarz
0P2PO	Sitzbezüge, Textil, Comfort
0P2PU	Sitzheizung Beifahrersitz
0P2PX	Sitzheizung Fahrersitz
0P2P5	Fahrerkomfortsitz, luftgefedert, mitLendenwirbelstütze und Schulteranpassung
0P2QB	4-Achser
0P2Q1	Ohne Sitzmöglichkeit hinten
0P2Q5	Ohne Stauraum, in Sitzkonsole Beifahrersitz
0P2Q8	Ohne Abgasbestätigung Euronorm
0P2R2	090 Kranaufbau
0P2TO	Ohne Informationsblatt Aufbauer
0P2TS	Bauart, normalhoch
0P2TU	Ohne Bestätigung Baujahr
0P2TW	Ohne Bestätigung EG-Richtlinienkonformität
0P2TX	Bordwerkzeug
0P2UC	Fahrgestellklasse, schwer
0P2UJ	Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung
0P2UQ	Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)
0P2UV	CBU-Fahrzeug
0P2U5	Ohne Bescheinigung CEMT
0P2U8	Ohne Datenbestätigung zur Erteilung polnisches Ausfuhrkennzeichen
0P2U9	Chassis
0P2V0	Ohne Fahrzeugkonservierung
0P2YC	Federungsart Blatt/Luft (BL) an Vorderachsen und angetriebenen Hinterachsen

0P2YE		Feuerlöscher, 2 kg, Rückbereich Fahrerhaus, innen, in Fahrzeugdokumentationssprache
0P2YW		2.980 mm Hauptradstand
0P3AP		Ohne Datenbestätigung, international
0P3AR		Ohne Zulassungsdokumentation, international (COC)
0P3AS		Linkslenker
0P3AV		Ohne Lieferantenerklärung
0P3AX		Kühlflüssigkeitspumpe Motor
0P3AZ		Zulassungsdokumentation, national
0P3BL		8x4H-6
0P3BR		1.350 mm Radstand zwischen Hinterachse und Nachlaufachse
0P3BV		Ohne Radstand zwischen Hinterachsen
0P3CF		Rückfahrwarner, akustisch, abschaltbar, Lautstärke regelbar, Warnblinkfunktion
0P3CI		Scheibenreinigungsset
0P3CK		Sonderbestätigung, Schwerlast-/ Kommunalbetrieb
0P3CO		Ohne Bescheinigung TÜV
0P3C1		1.795 mm Radstand zwischen Vorderachsen
0P3C7		Ohne Radstand zwischen Vorlaufachse und Hinterachse
0P3DJ	X	2.050 mm Überhang Rahmen hinten
0P3FF		Warnblinklampe, mit Dauerlichtfunktion
0P3FI		Warndreieck
0P3FJ		Wartfähigkeit Fahrzeug, Standard
0P3F3		Verbandset
0P3F5		Rechtsverkehr
0P3F9		Wagenheber, 25.000 kg
0P3GA		Zielland Deutschland (DE)
0P3JH		Typdefinierende Tonnageklasse 37
0P3JR		Zulassung Fahrzeug, Klasse N3
0P3JU		4 Fahrzeugschlüssel
0P3JW		Ohne NOT-AUS-Schalter Batterie
0P3JY		Ohne Fahrerairbag
0P3KD		Bedienfeld MAN EasyControl Long Haul, 4 Funktionen, bei offener Tür von außen bedienbar
0P3KG		Bedienung Feststellbremse, in Instrumententafel, elektronische Feststellbremse
0P3KI	X	Bedienung MAN TipMatic, mit Lenkstockhebel, manuell (DNR-Wahl, Schaltstrategiewahl)
0P3KQ		Ohne Betätigungseinrichtung für Kipphydraulik, Fahrerhaus
0P3KU		Anzeige Betriebsstofffüllstand
0P3KV	X	Infotainmentsteuerung MAN SmartSelect mit Touchpad und Direkteinstiegstasten
0P3K0		Lenkradsperre, mit elektronischer Wegfahrsperre
0P3K2		Ohne Sprühnebelverminderung
0P3K5		Ohne Anzeigeelemente für Aufbauten, Display
0P3K9		Bedieneinheit für elektronisch geregelte Luftfederung (ECAS)
0P3LD		Ohne Sonderbedienelement
0P3LF		Ohne Erhöhte Elektromagnetische Verträglichkeit
0P3LH		Ohne Frontschutzbügel
0P3LL		Ohne Konvoileuchte
0P3LN		Ohne Qualitätsnormen Militär
0P3LO		Ohne Sicherungsnetz offene Ablagefächer Dachkranz vorne
0P3LQ		Ohne Tambeleuchtung
0P3LU		Ohne Vorbereitung elektrische Sonderausstattung
0P3LY		Ohne Vorbereitung für Waffenhalterung
0P3L0		Ohne Anzeige Hydraulikölstand
0P3L2		Kombiinstrument Professional 12,3 Zoll
0P3MA		LKW
0P3M3		MAN
0P3M8		NHMR
0P3NK		Ohne Nebenabtrieb, motorabhängig (Drehmoment, Dauerlast)
0P3NP	X	580 Nm Drehmoment, nebenabtriebsabhängiger Nebenabtrieb
0P3NU		Ohne 2. Hinterachse (Reifen)
0P3N4	X	720 Nm Drehmoment, getriebeabhängiger Nebenabtrieb
0P3SP		Ohne Vorlaufachse (Reifen)
0P3UR		496 mm statischer Reifenhalmeser 2. Vorderachse, für Reifengröße nach ETRTO-Norm
0P3U2		Ohne Reifenhalmeser für Reifengröße nach ETRTO-Norm 2. Hinterachse, statisch

0P3VR		500 mm statischer Reifenhalbmesser Hinterachse, für Reifengröße nach ETRTO-Norm
0P3WF		496 mm statischer Reifenhalbmesser Nachlaufachse, für Reifengröße nach ETRTO-Norm
0P3XV		Ohne Reifenhalbmesser für Reifengröße nach ETRTO-Norm Vorlaufachse, statisch
0P3X8		496 mm statischer Reifenhalbmesser Vorderachse, für Reifengröße nach ETRTO-Norm
0P4DC		Ohne Hydrauliktank, rechts (Tankvolumen)
0P4DF		Ohne Kraftstofftank, hinter Fahrerhaus (Tankvolumen)
0P4DX		Ohne Kraftstofftank, links (Tankvolumen)
0P4D4		Ohne AdBlue-Tank, rechts (Tankvolumen)
0P4D6		Ohne Hydrauliktank, hinter Fahrerhaus (Tankvolumen)
0P4D9		Ohne Hydrauliktank, links (Tankvolumen)
0P4EC		390 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts
0P4FF		Ohne Abbiegeassistenzsystem
0P4FH		Ohne Fahrzeugeinstellung per Fahrerkarte, automatisch
0P4FL		Ohne verlängerte Radbolzen an Vorderachse
0P4FM		Ohne verlängerte Radbolzen an 2. Vorderachse
0P4FN		Ohne verlängerte Radbolzen an Vorlaufachse
0P4FP		Ohne verlängerte Radbolzen an Hinterachse
0P4FQ		Ohne verlängerte Radbolzen an 2. Hinterachse
0P4FS		Ohne verlängerte Radbolzen an Nachlaufachse
0P4FU		Ohne Achslastverhältnis zwischen Vorlaufachse und Hinterachse, variabel
0P4FW		Ohne Achslastverhältnis zwischen Nachlaufachse und Hinterachse, variabel
0P4F0		Achsgetriebe für allgemeinen Einsatz
0P4F4		Ohne besondere Steigfähigkeit (Ölwanne)
0P4F5		Ohne Feuerlöscher, Rückbereich Fahrerhaus innen
0P4F6		Ohne Betriebsanleitung, gedruckt, zusätzlich
0P4GC		Ohne Ausziehbarer Einfüllstutzen Kraftstofftank rechts
0P4GE		Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar
0P4GI		Ohne Kraftstofftank, links (Ausführung)
0P4GL		Ohne Kraftstofftank, links (Material)
0P4GM		Kraftstofftank, rechts, Aluminium
0P4GQ		Kraftstofftank, rechts, Einzeltank
0P4GV		Ohne Kraftstofftank hinter Fahrerhaus (Material)
0P4GY		Ohne Kraftstofftank, hinter Fahrerhaus (Ausführung)
0P4G1		Ohne Doppeltankverbindung
0P4G4		Ohne besondere Einbaulage der Tanks, links
0P4HC		Ohne besondere Einbaulage der Tanks, rechts
0P4HE		Querschnitt Tanks, seitlich, mittel
0P4HJ		Ohne AdBlue-Tank, rechts (Ausführung)
0P4HK		AdBlue-Tank, links, Einzeltank
0P4HO		Ohne Hydrauliktank, links (Ausführung)
0P4HQ		Ohne Hydrauliktank, rechts (Ausführung)
0P4HT		Ohne Hydrauliktank, hinter Fahrerhaus (Ausführung)
0P4HW		Ohne AdBlue-Tank, rechts (Material)
0P4HY		Ohne Hydrauliktank, rechts (Material)
0P4H0		Ohne Hydrauliktank, links (Material)
0P4H1		AdBlue-Tank, links, Kunststoff
0P4H5		Kraftstofftankverschluss, abschließbar, belüftet, für Gleichschließung
0P4IF		Reifen, M+S Label für Nachlaufachse
0P4II		Ohne Reifen, M+S Label für Vorlaufachse
0P4IK		Ohne Reifen, M+S Label für 2. Hinterachse
0P4IL		Reifen, M+S Label für Hinterachse
0P4IO		Reifen, Lautstärke Label B für Nachlaufachse
0P4IR		Reifen, M+S Label für Vorderachse
0P4IW		Ohne Reifen, Lautstärke Label für Vorlaufachse
0P4I0		Ohne Hydrauliktank hinter Fahrerhaus (Material)
0P4I1		2 Batterien, 12 V, 230 Ah, Longlife (EFB), wartungsfrei
0P4I7		Reifenhersteller einheitlich, CONTINENTAL
0P4JB		Reifen, Lautstärke Label B für 2. Vorderachse
0P4JF		Reifen, Lautstärke Label B für Vorderachse
0P4JJ		Reifen, Lautstärke Label B für Hinterachse
0P4JN		Reifen, Nässeverhalten Label B für Nachlaufachse
0P4JV		Reifen, Rollwiderstand Label C für Nachlaufachse

0P4J0		Ohne Reifen, Lautstärke Label für 2. Hinterachse
0P4J1		Reifen, M+S Label für 2. Vorderachse
0P4J8		Ohne Reifen, Nässeverhalten Label für Vorlaufachse
0P4KF		Reifen, Nässeverhalten Label B für Vorderachse
0P4KM		Reifen, Nässeverhalten Label B für Hinterachse
0P4KV		Reifen, Rollwiderstand Label D für Hinterachse
0P4K5		Ohne Reifen, Nässeverhalten Label für 2. Hinterachse
0P4K8		Reifen, Nässeverhalten Label B für 2. Vorderachse
0P4LI		Ohne Reifen, Rollwiderstand Label für Vorlaufachse
0P4LM		Reifen, Rollwiderstand Label C für 2. Vorderachse
0P4LS		Reifenhersteller Hinterachse, CONTINENTAL
0P4L5		Ohne Reifen, Rollwiderstand Label für 2. Hinterachse
0P4L8		Reifen, Rollwiderstand Label C für Vorderachse
0P4MO		Ohne Vorlaufachse (Reifenhersteller)
0P4MV		Ohne 2. Hinterachse (Reifenhersteller)
0P4M0		Reifenhersteller 2. Vorderachse, CONTINENTAL
0P4M9		Reifenhersteller Nachlaufachse, CONTINENTAL
0P4NA		Einbaulage Nebenabtrieb, motorabhängig, ca. 12:00 Uhr
0P4NH	X	Einbaulage Nebenabtrieb, getriebeabhängig, ca. 1:30 Uhr
0P4NO	X	Einbaulage Nebenabtrieb, nebenabtriebsabhängig, ca. 3:30 Uhr
0P4NR	X	Pumpendirektanschluss an Nebenabtrieb getriebeabhängig
0P4NW	X	Flanschanschluss an Nebenabtrieb nebenabtriebsabhängig, 100 mm Durchmesser (6-Loch)
0P4N0		Reifenhersteller Vorderachse, CONTINENTAL
0P4N8		Nebenabtrieb, motorabhängig, nicht schaltbar
0P4OH		Ohne Hydraulikpumpe am Motor
0P4OK		Ohne Vorber., elektr., f. nachträg. Einbau eines schaltbaren Nebenabtr..getriebe- und nebenabtriebsabh.
0P4OQ		Ohne Schaltung, elektrisch, für Nebenabtrieb, motorabhängig
0P4OS		Vorbereitung für Nebenabtrieb, motorabhängig
0P4O9		Ohne Flanschkupplung für Nebenabtrieb, motorabhängig, elastisch
0P4PB		Drehzahlfaktor Nebenabtrieb, motorabhängig, f=1,233 zur Motordrehzahl
0P4P8		Ohne Nebenabtrieb, motorabhängig (Drehrichtung)
0P4RT	X	Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Typ NTX/10c, ohne Flansch, f=1,15, Lage ca. 1:30 Uhr (Preis für beide N-Abtriebe) Um die Zugänglichkeit zum Nebenab- trieb herzustellen, muss u.U.extern in Eigenregie u.auf eigene Rech- nung des Importeurs/Aufbauers/End- kunden der HydroDrive-Ölbehälter versetzt werden.)
0P4TQ	X	Nebenabtrieb, nebenabtriebsabh., TypNTX/10b, mit Flansch, f=1,62, Lage ca. 3:30 Uhr
0P4UC	X	Drehzahlfaktor Nebenabtrieb, getriebeabhängig, ca. f=1,15 zur Motordrehzahl
0P4VD	X	Drehrichtung Nebenabtrieb, getriebeabhängig, wie Motor (links)
0P4VG	X	Drehrichtung Nebenabtrieb, nebenabtriebsabhängig, wie Motor (links)
0P4VJ	X	Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Dauerbetrieb
0P4VN	X	Nebenabtrieb, nebenabtriebsabhängig, Dauerbetrieb
0P4VR		Ohne Lüfterrad für Nebenabtrieb, getriebeabhängig
0P4VU	X	Getriebeschaltblockierung bei Nebenabtriebsbetrieb, elektrisch/ elektronisch
0P4VY		Ohne Adaptersatz für Nebenabtrieb
0P4V7	X	Drehzahlfaktor Nebenabtrieb, nebenabtriebsabhängig, ca. f=1,60 zur Motordrehzahl
0P4WO	X	Funktionsparameter für Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Standbetrieb
0P4WR	X	Funktionsparameter für Nebenabtrieb, nebenabtriebsabhängig, Standbetrieb
0P4WW		Ohne Funktionsparameter für Vorbereitung schaltbarer Nebenabtrieb, motorabhängig (SSNA)
0P4WZ		Ohne Funktionsparameter für Nebenabtrieb, motorabhängig (NMV)
0P4W7		Vorbereitung für Nebenabtrieb, motorabhängig, Schwungradseite, f=1,233 Drehzahlfaktor
0P4XD	X	Nebenabtrieb, nebenabtriebsabh., separat schaltbar zum getriebeabhängigen Nebenabtrieb
0P4XG		Ohne Nebenabtrieb, motorabhängig (Betriebsart)
0P4XM		Ohne Verteilergetriebe mit Straßen- und Geländegang
0P4XP		Kraftstoffvorfilter, mit Öl-/ Wasserabscheider, mit Wassersensor, beheizt (Mischventil)
0P4XQ		Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz
0P4XS		Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Beifahrersitz
0P4XX		Motorkühler, normal lang
0P4X0		Branchenparametrierung, allgemein
0P4X9	X	Nebenabtrieb, getriebeabhängig, schaltbar
0P4YC		Ohne Nebenabtrieb am Verteilergetriebe
0P4YU		Hinterachse, ohne Nutzlastoptimierung

0P4YW		Ohne besonderen Freiraum für Wechselbrücke
0P4Y0		Ohne Vorlaufachse (Tragfähigkeit und Typ)
0P4Y1		Diesel
0P4Y4		Luftpressor, 1 Zylinder, 360 ccm, mit Sparsystem
0P4ZA		Ohne 2. Hinterachse
0P4ZE		2. Vorderachse, 9.200 kg, HydroDriveohne Durchtrieb, gekröpft, gelenkt, nicht liftbar
0P4ZP		Hinterachse, 13.000 kg, HY-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar
0P4Z1		Nachlaufachse, 9.000 kg, nicht angetrieben, gerade, gelenkt, liftbar
0P4Z6		13.000 kg Tragfähigkeit Hinterachse, Starrachse
0P5AH		Ohne Retarder
0P5AO		375 kW (510 PS) Nennleistung Motor
0P5AU		Ohne Sattelvormaß
0P5BV		13.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse
0P5CD		8.000 kg Federtragfähigkeit Nachlaufachse
0P5CL		Ohne Vorlaufachse (Federtragfähigkeit)
0P5C4		9.500 kg Federtragfähigkeit Vorderachse
0P5DB		Ohne 2. Hinterachse (Federtragfähigkeit)
0P5DF		9.500 kg Federtragfähigkeit 2. Vorderachse
0P5DO		Ohne Spiegellersatzsystem
0P5DV		Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), CONTINENTAL
0P5DY		9.000 kg Tragfähigkeit Nachlaufachse, Starrachse
0P5D7		9.200 kg Tragfähigkeit Vorderachse, Starrachse
0P5EG		Ohne 2. Hinterachse (Tragfähigkeit und Typ)
0P5EJ		9.200 kg Tragfähigkeit 2. Vorderachse, Starrachse
0P5EV		Vorderachse, 9.200 kg, nicht angetrieben, gekröpft, gelenkt, nicht liftbar
0P5E5		Ohne Vorlaufachse
0P5FT		Ohne 2. Hinterachse (Zulässige Last an 2. HA NatZu)
0P5FV		Ohne 2. Hinterachse (Zulässige Last an 2. HA Tech. Plus)
0P5F4		9000kg zulässige Last an 2. Vorderachse NatZu
0P5G7		11500kg zulässige Last an Hinterachse NatZu
0P5IK		12000kg zulässige Last an Hinterachse Tech.
0P5I6		7500kg zulässige Last an Nachlaufachse NatZu
0P5JT		8000kg zulässige Last an Nachlaufachse Tech.
0P5KX		9000kg zulässige Last an Vorderachse NatZu
0P5LR		9000kg zulässige Last an Vorderachse Tech.
0P5ME		Ohne Vorlaufachse (Zulässige Last an VLA NatZu)
0P5MF		Ohne Vorlaufachse (Zulässige Last an VLA Tech.)
0P5MU		Ohne Vorlaufachse (Zulässige Last an VLA Tech. Plus)
0P5MV		Ohne 2. Hinterachse (Zulässige Last an 2. HA Tech.)
0P5NP		9000kg zulässige Last an 2. Vorderachse Tech.
0P5QM		32000kg zulässige Last Gesamt vertikal NatZu
0P5UQ		37000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech.
0P5U5		Schalter für Arbeitsscheinwerfer
0P5U7		Ohne zusätzlichen Getriebelagerpunkt
0P5VW	X	MAN TipMatic 12.28 OD
0P6DL		D26R6S EURO6 L
0P6F9		LK FM 2980 1250
0P6WH		Bau
0P6WV		Ohne Anhänger-Bremsanschluss an Fahrzeugfront
0P6XS		Schuttdach für Rückleuchten
0P6XT		2.600 Nm Nenndrehmoment Motor
0P6XX		Ohne Lackierung Aufbau
0P6X6		Ohne Lackierung Dachspoiler/ Aero-Paket (Dachspoiler mit Sideflaps)
0P6X8		Decklackierung Türverlängerung und Einstiege
0P6YB		Decklackierung Fahrerhaus
0P6YC		Decklackierung Fahrgestell
0P6YD		Decklackierung Hochdach
0P6YF		Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus
0P6YK		Ohne Lackierung Seitenverkleidung
0P6YM		Ohne Decklackierung Felgen, Stahl
0P6YO		Decklackierung Stoßfänger, Stahl
0P6ZL		44000kg zulässiges Zuggesamtgewicht TechH.
0P6ZR		Dreieckslenker
0P6ZV		Ohne Kupplungssystem Hydraulikanlage für Sattel

0P7AT		1,5 Achslastverhältnis Nachlaufachse
0P7AY		Ohne Vorlaufachse (Achslastverhältnis)
0P7CZ		0/11500/0/7500kg Lastvariante vertikal Hinterachsen NatZu, T2=19000
0P7HI		0/12000/0/8000kg Lastvariante vertikal Hinterachsen Tech., T2=20000
0P7MB		0/12000/0/8000kg Lastvariante vertikal Hinterachsen Tech. Plus, T2=20000
0P7PO		9000/9000kg Lastvariante vertikal Vorderachsen NatZu, T1=18000
0P7QZ		9000/9000kg Lastvariante vertikal Vorderachsen Tech., T1=18000
0P7S3		9000/9000kg Lastvariante vertikal Vorderachsen Tech. Plus, T1=18000
0P7T2		9000kg zulässige Last an 2. Vorderachse Tech. Plus
0P7UM		18000kg zulässige Last an Achsgruppe T1 NatZu
0P7VU		18000kg zulässige Last an Achsgruppe T1 Tech.
0P7W6		18000kg zulässige Last an Achsgruppe T1 Tech. Plus
0P7YK		19000kg zulässige Last an Achsgruppe T2 NatZu
0P7Y3		20000kg zulässige Last an Achsgruppe T2 Tech.
0P7ZO		20000kg zulässige Last an Achsgruppe T2 Tech. Plus
0P7Z8		Ohne Achsgruppe T3 (Zulässige Last an Achsgruppe T3 NatZu)
0P7Z9		Ohne Achsgruppe T3 (Zulässige Last an Achsgruppe T3 Tech.)
0P8AA		Ohne Achsgruppe T3 (Zulässige Last an Achsgruppe T3 Tech. Plus)
0P8BP		12000kg zulässige Last an Hinterachse Tech. Plus
0P8CK		8000kg zulässige Last an Nachlaufachse Tech. Plus
0P8EA		9000kg zulässige Last an Vorderachse Tech. Plus
0P8IF		37000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus
0P8KI		Ohne Anhänger-Bremsanschluss, Tiefkuppelbock, links
0P8KM		Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Tiefkuppelbock, rechts
0P8KS		Ohne Adapter für Anhängerdose am Fahrzeugheck
0P8LL		Handelstonnage 35 t
0P8LR		Dieselmotor MAN D2676 LF81, 375 kW (510 PS) Leistung, 2.600 Nm Drehmoment, Euro 6d
0P8LU		Ohne Ölkühlanlage Verteilergetriebe
0P8L1		Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch
0P8MK		VO (E.U.) 347/2012, Stufe 2 (Notbrems-Assistenzsystem) erfüllt
0P8MM		VO (E.U.) 351/2012 (Spurhaltewarnsystem) erfüllt
0P8NL		Beschilderung in Deutsch
0P8NZ		Ohne Spiralleitung zum Auflieger, elektrisch, für Anhängersteckdosen hinter Fahrerhaus
0P8N3		35 l Tankvolumen AdBlue-Tank, links
0P8OC		Ohne Adapter für Anhängersteckdose am Rahmenende, mittig
0P8O2		Ohne Spiralleitung zum Auflieger, elektrisch, für Anhängersteckdose ABS, hinter Fhs.
0P8PC		Ohne Sicherheitspaket
0P8PN		Entlüftung, Kurbelgehäuse, offen
0P8PZ		Standard Wasserdurchfahrtsfähigkeit
0P8QE		Bremszylinder mit Feststellbremse für nicht erhöhte Gesamtgewichte
0P8QH		Ohne Haltegriffe am Fahrerhausdach innen, hinten
0P8SR		24000kg Anhängelast NatZu
0P8UU		30000kg Anhängelast Tech. Plus
0P8WT		24000kg Anhängelast TechH.
0P8XV		128kN D-Wert
0P9A6		Bei dem eingetragenen technischen ZugGG beträgt die maximal mögliche Steigfähigkeit 5 %
0P9CD		Lastschlüssel horizontal 084
0P9D3		Lastschlüssel vertikal 104
0P9N4		24000/40000kg Lastvariante horizontal Zuord. NatZu
0T0D2		Typ LKW 73F
LQA08		Stahlstoßfänger 2K-Acryl
LQA26		Hochdach 2K-Acryl
LQA46		Kotflügel hinter Fahrerhaus 2K-Acryl
LQA49		Türverlängerung und Einstiege 2K-Acryl
LQN03		Fahrerhaus Normalqualität
LQW01		Fahrgestell 2K-Acryl (Wasserbasis)
LVS01		Fahrgestell GRAPHITSCHWARZ RAL 9011
LVS03		Fahrerhaus VERKEHRSWEISS RAL 9016
LVS08		Stahlstoßfänger VERKEHRSWEISS RAL 9016
LVS26		Hochdach VERKEHRSWEISS RAL 9016
LVS46		Kotflügel hinter Fahrerhaus VERKEHRSWEISS RAL 9016
LVS49		Türverlängerung und Einstiege VERKEHRSWEISS RAL 9016

**Gewichte:**

Gesamtgewicht: 37000

1. Vorderachse: 9000

2. Vorderachse: 9000

3. Vorderachse:

Vorlauf-Achse: 0

1. Hinterachse: 12000

2. Hinterachse: 0

Nachlauf-  
Achse: 8000

Die dargestellten Daten entsprechen der aktuellen Bauvorschrift zum Zeitpunkt des Ausdrucks.  
Änderungen vorbehalten.