



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano25TD U35/35

Typengenehmigungs-Nr.: 30A611

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	30A611
Typengenehmigung erteilt	20061222
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20080610
Erweiterung TG Positionen	'400
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	117
02 Fahrzeugsbart	Zugkopf *)
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2124

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano25TD U35/35
05 Typ; Variante/Version	U9; U9CD?6
06 Vorziffer	VN1U9CD.6.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	SOVAB SA, F-54980 BATILLY
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts im Einstieg, neben rechtem Vordersitz (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	G9UB6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2464
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennz. und 1/ww. C381, C386
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 405 Austritt ab
32 Schalldämpfer 2 Bez	406 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	G9UB6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links unten am Block (sehr schlecht sichtbar)
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'1/2
15 Federung	v=Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,44
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H
20 Betriebsbremse Z2	oder Kreise-X, v= Scheiben

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	135
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	1990
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2152
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	862
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	0
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	0
47 Spur Achse 1 bis	1740
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	0
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	5500
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66

70 Reifen Felgen v= 225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 01/02) sämtliche Angaben betreffen nur den Vorderteil des Fahrzeugs bis Kabinenende

Bemerkungen Z3 02) *) der Zeitaufwand und der Umfang der Prüfung für die Zulassung ist vorgängig

Bemerkungen Z4 der Anmeldung, mit der dafür vorgesehenen Kantonalen Prüfstelle abzuklären

Bemerkungen Z5 Ausnahme: Fahrzeuge mit Anlage zu dieser TG eines namentlich aufgeführten

Bemerkungen Z6 Stufenaufbauers; siehe () Eintrag Fz-Ausweis

Bemerkungen Z7 In diesem Falle sind die Bemerkungen und Daten der Anlage zu beachten

Bemerkungen Z9 20-22) die Bremsen müssen bei der Einzelabnahme komplett nach VTS Anhang 7 geprüft werden

Bemerkungen Z11 52/73) Leergewichtsbereich für das fertig karossierte Fahrzeug= 1736-2815kg

Bemerkungen Z13 53/54) vom Umbauer für jedes Fahrzeug auszustellen: Garantie über das zulässige Gesamtgewicht,

Bemerkungen Z14 Achsgarantien hinten, Anhängelastgarantien (im vorgegebenen Bereich bis max. 2000kg)

Bemerkungen Z16 07/13/20/21/22/36/51/56/68/400) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Bemerkungen Z21 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z22 400 - Stufenaufbauer: ??? (Baldinger, siehe Anlage 1 zu TG)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 30A611

Marke OPEL

Typ Movano25TD U35/35

Länge_von 0

Länge_bis 0

Breite_von 1990

Breite_bis 0

Höhe_von 2152

Höhe_bis 0

Treibstoff D



Getriebe	m6
iAchse	'4.44
ET_Verbrauch	9.2
ET_CO2	245
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	30A611
Marke	OPEL
Typ	Movano25TD U35/35
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	0
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5500
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.44
Vmax_von	135
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	G9UB6



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2464
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'1/2
Antrieb	V
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	370
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	380
ET-THC+NOx	410
ET-PM	2
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0



ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20061222
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.2
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625