



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano25TDUB35/40

Typengenehmigungs-Nr.: 3OA539

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OA539
Typengenehmigung erteilt	20060821
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20100603
Erweiterung TG Positionen	'30-33/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2124

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano25TDUB35/40
05 Typ; Variante/Version	U9; U9C2K6, U9C2KH Werksbrücke
06 Vorziffer	VN1U9C2K.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
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	G9UA6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2464
28 Leistung kW	74



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. ohne/mit 1/456
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/356
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/ww. 308, 400
34 Motorkennzeichen	G9UA6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links unten am Block (sehr schlecht sichtbar)

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	siehe Bemerkungen
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,44
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,44
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H oder
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ALB auf HR bei
20 Betriebsbremse Z3	Kreise-V/V+H / ABS mit EBV bei Kreise-X
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR



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	6130
40 Länge bis	0
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	2330
43 Überhang vorne von	862
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1190
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4078
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	1725
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	2000
52 Leergewicht bis	2165
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2060
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66
70 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	15) v= Schraubenfedern / h= Einblatt- oder Mehrblattfedern, ww. zusätzlich Luftfederung; Stossdämpfer
Bemerkungen Z3	30) 1/ohne Kennz. und ww. mit/ohne 1/ww. C191, C288
Bemerkungen Z5	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e11*94/20*0933
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) U9C2K6 / U9C2KH
Bemerkungen Z9	52) 2000-2157 / 2008-2165

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	30A539
Marke	OPEL
Typ	Movano25TDUB35/40
Länge_von	6130
Länge_bis	0
Breite_von	2100
Breite_bis	0
Höhe_von	2200
Höhe_bis	2330
Treibstoff	D



Getriebe	m6
iAchse	'4.44
ET_Verbrauch	8.7
ET_CO2	230
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	30A539
Marke	OPEL
Typ	Movano25TDUB35/40
Leergewicht_von	2000
Leergewicht_bis	2165
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.44
Vmax_von	135
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	G9UA6



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2464
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	260
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	230
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	370
ET-THC+NOx	400
ET-PM	31
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	20060821
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.1
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2625