



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano25TD J31/30

Typengenehmigungs-Nr.: 1OA908

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OA908
Typengenehmigung erteilt	20040802
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20061211
Erweiterung TG Positionen	'32
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2124

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano25TD J31/30
05 Typ; Variante/Version	J9; J9KWDH, J9NWDH; Combi
06 Vorziffer	VN1J9.WDH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0130
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	G9UA7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2463



28 Leistung kW	73
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/Vorkat. ohne Kennz. und 1/ww. C121, C191
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 332, 356
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 263, 308, 400
34 Motorkennzeichen	G9UA7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links unten am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,44
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	137
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 9

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '3+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4899

40 Länge bis 0

41 Breite von 1990

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2222

42 Höhe bis 2230

43 Überhang vorne von 862

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 959

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3078

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 1740

47 Spur Achse 1 bis 1742

47 ET Achse 1 von 66

47 ET Achse 1 bis 66

48 Spur Achse 2 von 1725



48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	66
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	2230
52 Leergewicht bis	2387
53 Garantiegewicht von	3100
53 Garantiegewicht bis	3175
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1770
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	250
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 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	05) J9KWDH / J9NWDH
Bemerkungen Z2	37) bis 8 Plätze / bis 9 Plätze
Bemerkungen Z3	52) 2230-2382 / 2235-2387
Bemerkungen Z4	53) 3100 / 3175
Bemerkungen Z5	66) 5100 / 5175
Bemerkungen Z7	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern (Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	10A908
Marke	OPEL
Typ	Movano25TD J31/30
Länge_von	4899
Länge_bis	0
Breite_von	1990
Breite_bis	0
Höhe_von	2222
Höhe_bis	2230
Treibstoff	D
Getriebe	m6a



iAchse	'4.44
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.4
ET_CO2	222
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	10A908
Marke	OPEL
Typ	Movano25TD J31/30
Leergewicht_von	2230
Leergewicht_bis	2387
Garantiegewicht_von	3100
Garantiegewicht_bis	3175
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.44
Vmax_von	137
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	G9UA7



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2463
Leistung	73
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	260
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	370
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	530
ET-THC+NOx	570
ET-PM	50
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	20040802
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72.9
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2625