



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano22TD H35/40

Typengenehmigungs-Nr.: 3OA174

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OA174
Typengenehmigung erteilt	20000822
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	20010501
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2124

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano22TD H35/40
05 Typ; Variante/Version	H9CGK5; Doppelkabine/Fahrgestell
06 Vorziffer	VN1H9CGK5.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	SOVAB SA, F-54980 BATILLY
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, neben Beifahrersitz (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	G9TC7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2188
28 Leistung kW	66



28 Leistung n	3650
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/C118 oder C123
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/216 oder 326 Austritt ab/ar
34 Motorkennzeichen	G9TC7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links unten am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	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	m5
18 iA 1	4,44

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	125
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	6
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5858
40 Länge bis	6508
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	851
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	930
43 Überhang hinten bis	1580
44 Abstand Achse 1-2 von	4077
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	0
47 ET Achse 1 von	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	0
52 Leergewicht bis	0
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	225/65R16C 112R/110R; 6.0x16 ET66
------------------	-----------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern (Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl)
----------------	---

Bemerkungen Z3	40/43) begrenzt, gemäss Herstellerangabe (Betriebsverhalten)
----------------	--

Bemerkungen Z5	07/36/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren
----------------	--

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	30A174
---------	--------

Marke	OPEL
-------	------

Typ	Movano22TD H35/40
-----	-------------------

Leergewicht_von	0
-----------------	---

Leergewicht_bis	0
-----------------	---

Garantiegewicht_von	3500
---------------------	------

Garantiegewicht_bis	0
---------------------	---

Gesamtzuggewicht_von	0
----------------------	---

Gesamtzuggewicht_bis	0
----------------------	---

Getriebe	m5
----------	----

iAchse	'4.44
--------	-------

Vmax_von	125
----------	-----

Vmax_bis	0
----------	---

Motormarke	RENAULT
------------	---------

Motortyp	G9TC7
----------	-------

Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
--------	-------------------------

Treibstoff	D
------------	---

Hubraum	2188
---------	------

Leistung	66
----------	----

Leistung_bei_n_min	3650
--------------------	------

Drehmoment	260
------------	-----



Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACL
Emissionscode	B02
ET-CO	980
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	790
ET-PM	96
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	20000822
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.9
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2738
Bemerkung	y