



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano 3.5t heavy

Typengenehmigungs-Nr.: 3OC408

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OC408
Typengenehmigung erteilt	20250320
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4538

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano 3.5t heavy
05 Typ; Variante/Version	Y; DF6GC/1D?R?0 (L3 DC 3S-Kipper)
06 Vorziffer	VXEY.....
07 Karosserieform Code	151
07 Karosserieform	Kippbrücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2018/858*0045
10 Hersteller	STELLANTIS AUTO SAS, F-78300 Poissy
11 Herstellerplakette	Motorraum, auf Fronttraverse Mitte
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	Stellantis Europe
25 Motor Typ	46356294
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2184



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	46356294
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock, vorne links, oberhalb Anlasser

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4.87
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBD
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben od. Trommel, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	156
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	6210
40 Länge bis	0
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2270
42 Höhe bis	2376
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1227
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4035
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
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	2605
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2765
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	2100
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	2400
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	2900
------------------	------

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	6000
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 120

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/75R16C 116/114R; 6x16 ET68

70 Reifen Felgen 225/75R16C 121/120S; 6x16 ET68

71 Reifen Felgen 225/75R16C 121/120R M+S; 6x16 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e3*2007/46*0045*31

Bemerkungen Z3 05) -C/1D0R60, -C/1D0R70, -C/1DAR60, -C/1DAR70

Bemerkungen Z5 30) 1/F-AP-AC-AT52213830 und 1/F-AP-AC-AT52223092

Bemerkungen Z7 42) 2270mm ohne Stangenträger

Bemerkungen Z8 2376mm mit Stangenträger

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3OC408

Marke OPEL

Typ Movano 3.5t heavy

Länge_von 6210

Länge_bis 0

Breite_von 2100

Breite_bis 0

Höhe_von 2270

Höhe_bis 2376

Treibstoff D

Getriebe m6

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	11.6
ET_CO2_WLTP	306
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	30C408
Marke	OPEL
Typ	Movano 3.5t heavy
Leergewicht_von	2605
Leergewicht_bis	2765
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	6000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
Vmax_von	156
Vmax_bis	0
Motormarke	Stellantis Europe
Motortyp	46356294
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2184
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	31
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	46.4
ET-THC+NOx	48.7
ET-PM	0.21
ET-PA	0.07
ET-PA-Exp	11
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	20250320
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y