



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano 23H FG/35R

Typengenehmigungs-Nr.: 3OB101

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OB101
Typengenehmigung erteilt	20140908
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	20151028
Erweiterung TG Positionen	'09/30/72/Bem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	106
02 Fahrzeugsart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano 23H FG/35R
05 Typ; Variante/Version	MS; ??Y?/S2??D? 3,5t AHL (s/s) QX6
06 Vorziffer	W0LV5..Y.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-136/2014*0471
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TA7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C622, C636, C645
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 485, 561
34 Motorkennzeichen	M9TA7
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (Doppelbereifung auf A2)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	145
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	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5549
40 Länge bis	7928
41 Breite von	2070
41 Breite bis	2350
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3682
44 Abstand Achse 1-2 bis	4332
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	1750
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
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	140
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105T; 5 1/2x16 ET117

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e1*2007/46*0471*12
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen:
Bemerkungen Z4	e11*94/20*6789, E11*55R*016789, E11*55R017819 (Klasse A50-X)
Bemerkungen Z5	e4*94/20*4306, E4*55R*010115, -010116 (Klasse F)
Bemerkungen Z7	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) TSY?/- / T6Y?/- / X6Y?/-
Bemerkungen Z11	37) 2-3 v 2-3 / 2-3 v 2-3 / 2-7 v 2-3
Bemerkungen Z12	38) 2 / 2 / 4
Bemerkungen Z13	40) 5549-6734 / 6099-7928 / 6099-7645
Bemerkungen Z14	44) 3682 / 3682-4332 / 3682-4332

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3OB101
Marke	OPEL
Typ	Movano 23H FG/35R
Länge_von	5549
Länge_bis	7928
Breite_von	2070
Breite_bis	2350
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
ET_Verbrauch	8.2
ET_CO2	216
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	3OB101
Marke	OPEL
Typ	Movano 23H FG/35R
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
Vmax_von	145
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TA7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3500



Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (Doppelbereifung auf A2)
Antrieb	H
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	395.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	268
ET-THC+NOx	303.1
ET-PM	0.62
ET-PA	1.67
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	20140908
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.9
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2625