



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Movano 23H MR/33

Typengenehmigungs-Nr.: 3OB330

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OB330
Typengenehmigung erteilt	20180705
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano 23H MR/33
05 Typ; Variante/Version	MR; J?S?/S1???? (Q36)
06 Vorziffer	W0VMRS.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/2400*0362
10 Hersteller	OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim
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	M9TD7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	107



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/C638 und 1/C634 und 1/C635
34 Motorkennzeichen	M9TD7
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock

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	4,19
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	152
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3



38 Anzahl Türen	'3-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5048
40 Länge bis	0
41 Breite von	2070
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2287
42 Höhe bis	2503
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1024
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3182
44 Abstand Achse 1-2 bis	3682
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	1730
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	2115
52 Leergewicht bis	2381
53 Garantiegewicht von	3300



53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2500
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	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 1) 215/65R16C 110R/112R; 6 1/2x16 ET66



70 Reifen Felgen 2) 225/65R16C 110R/112R; 6 1/2x16 ET66

71 Reifen Felgen 3) 235/65R16C 113R/115R; 6 1/2x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*0362*25

Bemerkungen Z3 15/37) Einzelkabine (2-3 Plätze): v= Schrauben-, h= ww. Blattfedern, Luftfederung; Stossd.

Bemerkungen Z4 Doppelkabine (4-7 Plätze): v= Schrauben-, h= Blattfederung; Stossd.

Bemerkungen Z6 56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen e4*94/20*4019, e2*94/20*8244, E11*55R*017819, E4*55R*010111

Bemerkungen Z8 Zuordnung

Bemerkungen Z9 05) J2SA, J2SC, J2SN / J2JL / F4SC, F4SN

Bemerkungen Z10 (3.3t L1/H1) / (3.3t L1/H2) / (3.5t L1/H2)

Bemerkungen Z11 40) 5048 / 5048 / 5048

Bemerkungen Z12 42) 2287-2310 / 2287-2310 / 2478-2503

Bemerkungen Z13 44) 3182-3682 / 3182 / 3682

Bemerkungen Z14 52) 2115-2381 / 2115-2281 / 2210-2381

Bemerkungen Z15 53) 3300 / 3300 / 3500

Bemerkungen Z16 55) 200 / 200 / 200

Bemerkungen Z17 68) 1-2-3 / 1-2-3 / 2-3

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3OB330

Marke OPEL

Typ Movano 23H MR/33

Länge_von 5048

Länge_bis 0

Breite_von 2070

Breite_bis 0

Höhe_von 2287

Höhe_bis 2503

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.19



ET_Verbrauch	7.2
ET_CO2	186
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	3OB330
Marke	OPEL
Typ	Movano 23H MR/33
Leergewicht_von	2115
Leergewicht_bis	2381
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.19
Vmax_von	152
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TD7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2299
Leistung	107
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	360
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBY
Emissionscode	B6b
ET-CO	359.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	68.2
ET-THC+NOx	87
ET-PM	0.51
ET-PA	0.77
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	20180705
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	73.8
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2625