



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Combo E F12XHT

Typengenehmigungs-Nr.: 1OD436

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OD436
Typengenehmigung erteilt	20191111
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20200120
Erweiterung TG Positionen	'09/30/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Combo E F12XHT
05 Typ; Variante/Version	E; R/HNS3-A14100 (EF8/L1H1)
06 Vorziffer	W0VE.HNS3.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0622
10 Hersteller	OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	F12XHT/O3S
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1199



28 Leistung kW	96
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww. TR PSA F033, TR PSA F037 + TR PSA K751
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA 3460
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA 3459
34 Motorkennzeichen	EB2ADTS/HN05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, unten am Motorblock, beim Schwungrad

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	4,07
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	ww.mech., elektr., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4403
40 Länge bis	0
41 Breite von	1848
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1796
42 Höhe bis	1880
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	726
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2785
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	1553
47 Spur Achse 1 bis	1563
48 Spur Achse 2 von	1567
48 Spur Achse 2 bis	1577
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	1485
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1706
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2090
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1200
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1260
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1200
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	740
---------------------	-----

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	0
67 Stützlast autom	74

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/60R16 92U; 6.5x16 ET47
70 Reifen Felgen	205/55R17 92U; 7x17 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0622*06
Bemerkungen Z3	55) ab Werk montierter Dachreling = 80 kg
Bemerkungen Z4	ohne Dachreling mit 2 Querträgern = 100 kg
Bemerkungen Z5	ohne Dachreling mit 3 Querträgern und 5 Plätze = 150 kg
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: ww. Typ A50X, Konformitätszeichen E24*55R01*447, *448

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1OD436
Marke	OPEL
Typ	Combo E F12XHT
Länge_von	4403
Länge_bis	0
Breite_von	1848
Breite_bis	0
Höhe_von	1796
Höhe_bis	1880
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'4.07
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	5.2
ET_CO2	119
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.8
ET_CO2_WLTP	176
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	10D436
Marke	OPEL
Typ	Combo E F12XHT
Leergewicht_von	1485
Leergewicht_bis	1706
Garantiegewicht_von	2090
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'4.07
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	F12XHT/O3S
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1199
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	230



Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJGM
Emissionscode	B6d
ET-CO	587.5
ET-THC	24
ET-NMHC	22
ET-NOx	35.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.89
ET-PA	4.63
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	3.9
ET-T_VI-THC	0.75
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	20191111
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3750