



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Zafira C 20DTH

Typengenehmigungs-Nr.: 1OC910

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OC910
Typengenehmigung erteilt	20190122
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Zafira C 20DTH
05 Typ; Variante/Version	P-J/SW; E?092C?12/B?2PA????25 MFG, MDG
06 Vorziffer	W0VP.9.7.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2017/2400*0204
10 Hersteller	OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	OPEL
25 Motor Typ	D20DTH / LFS
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1956
28 Leistung kW	125



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	D20DTH / LFS
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links auf Schwungradgehäuseflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaubenisolation

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,55
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,20
18 Zuordnung 2	b

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, oder elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	211
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	211
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4666
40 Länge bis	0
41 Breite von	1884
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1685
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	907
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2760
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	0
47 Spur Achse 1 bis	1577
48 Spur Achse 2 von	0
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	1733
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1953
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2455
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2556
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1230
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1250
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1225
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1340
-----------------------	------

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

57 gebremst mech	1650
------------------	------

57 gebremst autom	1650
-------------------	------

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	4100
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	4100
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/45R18 94W; 8x18 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4*2007/46*0204*35

Bemerkungen Z3 30) 1/ww. EU2667, 55497652 und 1/ww. GM236, 55579093; nicht ersichtlich

Bemerkungen Z5 55) 75kg; mit ab Werk montierter Dachreling 100kg

Bemerkungen Z7 56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: E13 55R-01 3283 (abnehmbar), E13 55R-01 3294 (fix)

Bemerkungen Z9 68) a.W. 225/50R17 94V; 7x17 ET44

Bemerkungen Z10 technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10C910

Marke OPEL

Typ Zafira C 20DTH

Länge_von 4666

Länge_bis 0

Breite_von 1884

Breite_bis 0

Höhe_von 1685

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.55

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 5.7

ET_CO2 151

ZT_Verbrauch 0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.8
ET_CO2_WLTP	178
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	10C910
Marke	OPEL
Typ	Zafira C 20DTH
Leergewicht_von	1733
Leergewicht_bis	1953
Garantiegewicht_von	2455
Garantiegewicht_bis	2556
Gesamtzuggewicht_von	4100
Gesamtzuggewicht_bis	4100
Getriebe	a6
iAchse	'3.20
Vmax_von	211
Vmax_bis	0
Motormarke	OPEL
Motortyp	D20DTH / LFS
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1956
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	3750



Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	36.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	30
ET-THC+NOx	34.7
ET-PM	0.35
ET-PA	0.51
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	20190122
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2813