



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Insignia A 20DTH

Typengenehmigungs-Nr.: 1OB320

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OB320
Typengenehmigung erteilt	20081001
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20090728
Erweiterung TG Positionen	'68
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	Insignia A 20DTH
05 Typ; Variante/Version	0G-A; ?M11/1A0???A????5
06 Vorziffer	W0LG.5.M..... / W0LG.6.M.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0475
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte rechts auf Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	GMPTE
25 Motor Typ	A20DTH
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1956



28 Leistung kW	118
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww. 55562315, GM203, nicht ersichtlich
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13229750
34 Motorkennzeichen	A20DTH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorne links auf Schwungradgehäuseflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	218
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 215

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 '4 / 4+1

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4830

40 Länge bis 0

41 Breite von 1856

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1498

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1078

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2737

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 1585

48 Spur Achse 2 von 0

48 Spur Achse 2 bis 1587

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	1613
52 Leergewicht bis	1655
53 Garantiegewicht von	2130
53 Garantiegewicht bis	2170
54 Achsgarantie v von	1115
54 Achsgarantie v bis	1140
54 Achsgarantie h von	1050
54 Achsgarantie h bis	1070
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1600
57 gebremst autom	1600
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	0



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	85
67 Stützlast autom	85

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/55R17 94V, 225/50R17 98V, 225/55R17 97W; 7x17 ET41
70 Reifen Felgen	225/45R18 95V, 235/45R18 94T M+S, 245/45R18 96W; 8x18 ET42
71 Reifen Felgen	245/40R19 98Y; 8.5x19 ET45 / 245/35R20 95Y; 8.5x20 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e1*2001/116*0475*00
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	06) W0LG.5.M..... / W0LG.5.M..... / W0LG.6.M..... / W0LG.6.M.....
Bemerkungen Z7	18) m6 / a6 / m6 / a6
Bemerkungen Z8	38) 4 / 4 / 4+1 / 4+1
Bemerkungen Z9	52) 1613 / 1613 / 1613 / 1655
Bemerkungen Z10	53) 2130 / 2155 / 2145 / 2170
Bemerkungen Z11	54) v=1115 / h=1050 / v=1140 / h=1050 / v=1115 / h=1070 / v=1140 / h=1070
Bemerkungen Z13	56) a.W. Anhängervorrichtung Konformitätszeichen: e1 00-1760 (schwenkbar), e1 00-1818 (demonitierbar)
Bemerkungen Z15	68) zusätzlich für Fahrzeuge ohne elektronische Fahrwerkeinstellung (Option Code F45) zulässig:
Bemerkungen Z16	215/60R16 95V; 6,5x16 ET 41
Bemerkungen Z18	71) 245/40R19 98Y; 8,5x19 ET45 / 245/35R20 95Y; 8,5x20 ET45: nur zulässig im Verbindung mit begrenztem
Bemerkungen Z19	Lenkeinschlag (Option Code NXB od. NXC)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	10B320
Marke	OPEL
Typ	Insignia A 20DTH



Länge_von	4830
Länge_bis	0
Breite_von	1856
Breite_bis	0
Höhe_von	1498
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.55
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	5.8
ET_CO2	154
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	10B320
Marke	OPEL
Typ	Insignia A 20DTH
Leergewicht_von	1613
Leergewicht_bis	1655
Garantiegewicht_von	2130
Garantiegewicht_bis	2170



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.2
Vmax_von	215
Vmax_bis	0
Motormarke	GMPTE
Motortyp	A20DTH
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1956
Leistung	118
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	65.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	154
ET-THC+NOx	164.7
ET-PM	0.71
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20081001
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3000