



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Omega B20 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 10A593

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	10A593
Typengenehmigung erteilt	19970822
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19990809
Erweiterung TG Positionen	'19/40/41/43/52/53/54/71
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Omega B20 16V
05 Typ; Variante/Version	V94 / X20XEV
06 Vorziffer	W0L0VBF69..... / W0L0VBM69.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-96/79*0077
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	OPEL
25 Motor Typ	X20XEV
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	185
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/GM17 oder GM37
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/90469003
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/90469489
34 Motorkennzeichen	X20XEV
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vor Motornummer, links seitlich auf Schwungradgehäuseflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,90
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,90
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., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	210
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	195
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4787
40 Länge bis	0
41 Breite von	1786
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1455
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	918
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1139
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2730
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	1514
47 Spur Achse 1 bis	1502
47 ET Achse 1 von	33
47 ET Achse 1 bis	39



48 Spur Achse 2 von	1528
48 Spur Achse 2 bis	1516
48 ET Achse 2 von	33
48 ET Achse 2 bis	39
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	1535
52 Leergewicht bis	1590
53 Garantiegewicht von	2010
53 Garantiegewicht bis	2050
54 Achsgarantie v von	940
54 Achsgarantie v bis	970
54 Achsgarantie h von	1115
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91V/H; 205/65R15 94V/H; 6x15 ET33, 6 1/2x15 ET33, 7x15 ET33
70 Reifen Felgen	225/55R16 94V/H; 7x16 ET39

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	57) m5= 1700/1650 kg (ohne-/mit Klimaanlage)
Bemerkungen Z2	a4= 1700/1650 kg (ohne-/mit Klimaanlage)
Bemerkungen Z4	in Abweichung von der EG-Gesamtgenehmigung:
Bemerkungen Z6	13) a.W. mit Irmischer-Tieferlegungssatz lieferbar:
Bemerkungen Z7	Vorderfedern 94 503 049 oder 2 braune Farbstriche
Bemerkungen Z8	Hinterfedern 74 004 001
Bemerkungen Z9	die Fahrzeughöhe reduziert sich um ca. 20-30 mm
Bemerkungen Z11	56) bei Tieferlegung der Hinterachse ist Anhängerbetrieb nur zulässig, wenn das Fahrzeug mit einer
Bemerkungen Z12	automatischen Niveauregulierung ausgerüstet ist. Zudem ist eine Anhängerkupplung zu montieren,
Bemerkungen Z13	welche eine Mindesthöhe von 350 mm in Kugelmitte bei zulässigem Gesamtgewicht des Wagens ergibt

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	10A593
Marke	OPEL
Typ	Omega B20 16V



Länge_von	4787
Länge_bis	0
Breite_von	1786
Breite_bis	0
Höhe_von	1455
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'3.90
Hinweis	52; -1735 WC
ET_Verbrauch	9.8
ET_CO2	233
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	10A593
Marke	OPEL
Typ	Omega B20 16V
Leergewicht_von	1535
Leergewicht_bis	1590
Garantiegewicht_von	2010
Garantiegewicht_bis	2050



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.90
Vmax_von	210
Vmax_bis	0
Motormarke	OPEL
Motortyp	X20XEV
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	5600
Drehmoment	185
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AACA
Emissionscode	B02
ET-CO	440
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	140
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	510
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	19970822
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	4200
Bemerkung	y