



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ALPINA B10 V8

Typengenehmigungs-Nr.: 1AF721

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AF721
Typengenehmigung erteilt	20010531
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20011106
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4326

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ALPINA
04 Typ	B10 V8
05 Typ; Variante/Version	BMW/Alpina B10 4,6/1
06 Vorziffer	WAPBA46L1..F40...
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14KS*0003
10 Hersteller	ALPINA B. BOVENSIEPEN GMBH+CO KG, D-86807 BUCHLOE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben auf Federbeingehäuse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ALPINA
25 Motor Typ	F4
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4619



28 Leistung kW	255
28 Leistung n	5700
29 Md. max Nm	480
29 Md. max n	3700
30 Abgasreinigung	1/1810813 und 1/1810814
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1810819
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1810821
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/1810817 und 1/1810818
34 Motorkennzeichen	F4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	stirnseitig, am Kurbelgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer ww. h=Luftfeder
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	2,93-3,15

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	279
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 und rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4775
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1415
42 Höhe bis	1435
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1084
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2830
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	1504
47 Spur Achse 1 bis	1516
48 Spur Achse 2 von	1506
48 Spur Achse 2 bis	1526
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	1765
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2260
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1200
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

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

57 gebremst autom	2000
-------------------	------

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

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	90

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v/h= 225/55R16 95Y 7x16 ET20
70 Reifen Felgen	235/45R17 94Y 8x17 ET20
71 Reifen Felgen	235/40R18 91H M+S 8x18 ET20

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z3	68) v= 235/40ZR18 8x18 ET20
Bemerkungen Z4	245/35R19 93Y 8 1/2x19 ET24
Bemerkungen Z6	h= 255/40R17 94Y 9x17 ET26
Bemerkungen Z7	265/35ZR18 9x18 ET24
Bemerkungen Z8	275/30R19 96Y 9 1/2x19 ET30

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AF721
Marke	ALPINA
Typ	B10 V8
Länge_von	4775
Länge_bis	0
Breite_von	1800
Breite_bis	0
Höhe_von	1415
Höhe_bis	1435
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'2.93-3.15
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	12.9
ET_CO2	305



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	1AF721
Marke	ALPINA
Typ	B10 V8
Leergewicht_von	1765
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2260
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'2.93-3.15
Vmax_von	279
Vmax_bis	0
Motormarke	ALPINA
Motortyp	F4
Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	4619
Leistung	255



Leistung_bei_n_min	5700
Drehmoment	480
Drehmoment_bei_n_min	3700
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADA
Emissionscode	B03
ET-CO	1340
ET-THC	180
ET-NMHC	0
ET-NOx	60
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20010531
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	4275