



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AF903
Typengenehmigung erteilt	20230201
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	ALPINA
04 Typ	XD4
05 Typ; Variante/Version	ALPINA G01; 4462XL/5A, -/50
06 Vorziffer	WAP11GU.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*KS07/46-2019/543*0069
10 EFKO-Code	4326
10 Hersteller	ALPINA B. BOVENSIEPEN GMBH+CO KG, D-86807 BUCHLOE
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8



18 iA 1	2,81
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	268
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	ALPINA
25 Motor Typ	U3
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2993
28 Leistung kW	290.0
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	800.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8588223 und 1/8581883 und K 1/8470044
31 Schalldämpfer 1 Art	NS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8593467
34 Motorkennzeichen	B57D30C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorn unten am Kurbelgehäuse
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
40 Länge von	4751
40 Länge bis	0
41 Breite von	1927
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1615
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1031
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2864
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	1615
47 Spur Achse 1 bis	1619
48 Spur Achse 2 von	1598
48 Spur Achse 2 bis	1628
49 Spur Achse 3 von	0



49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	2145
52 Leergewicht bis	2260
53 Garantiegewicht von	2560
53 Garantiegewicht bis	2660
54 Achsgarantie v von	1230
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1430
54 Achsgarantie h bis	1600
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	100
69 Reifen Felgen	v = 255/45 ZR20 (105Y) XL, 255/45 R20 M+S 105V XL; 8.5x20 ET25 / 255/35 ZR22 (99Y) XL; 9x22 ET27
70 Reifen Felgen	h = 285/40 ZR20 (108Y) XL, 285/40 R20 M+S 108V XL; 10x20 ET41 / 295/30 ZR22 (103Y) XL; 10x22 ET41
Bemerkungen Z1	53) 2560-2660*
Bemerkungen Z2	54) v=1230 / h=1430-1600*
Bemerkungen Z3	*Im Anhängerbetrieb zulässig
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 303400, Konformitätszeichen: e13 01-4151
Bemerkungen Z6	Typ E575, Konformitätszeichen: e7 01-1721
Bemerkungen Z8	Zuordnung:
Bemerkungen Z9	05) 4462XL/5A *) / 4462XL/5O **)
Bemerkungen Z10	57) 2400 kg / 2000 kg
Bemerkungen Z11	66) 4960 kg / 4560 kg
Bemerkungen Z12	*) mit werkseitig verbauter Anhängerkupplung (gem. Herstellerschild)
Bemerkungen Z13	***) ohne werkseitig verbauter Anhängerkupplung (gem. Herstellerschild)
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)



Bemerkungen Z23

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2660kg, 1.

Achse: 1230kg, 2. Achse: 1600kg
