



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	10A778
Typengenehmigung erteilt	20010508
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20030206
Erweiterung TG Positionen	'32
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano25TD J31/30
05 Typ; Variante/Version	J9; J9KMD5, J9NMD5; Minibus
06 Vorziffer	VN1J9.MD5.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0130
10 EFKO-Code	2124
10 Hersteller	SOVAB SA, F-54980 BATILLY
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss (Stufe 1 und Stufe 2)
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, neben Beifahrersitz (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,44
19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS mit ALB oder EBV mit-/ohne ALB
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	G9UA7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2463
28 Leistung kW	84.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	290.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/Vorkat. ohne Kennz. und 1/C121 oder C194
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/332
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/263 oder 323 oder 308
34 Motorkennzeichen	G9UA7??



34 Motorkennzeichen hinten links unten am Block

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

37 Anzahl Plätze Total von 8

37 Anzahl Plätze Total bis 9

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '3+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4888

40 Länge bis 0

41 Breite von 1990

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2215

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 852

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 958

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3078

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 1740



47 Spur Achse 1 bis	1742
47 ET Achse 1 von	66.0
47 ET Achse 1 bis	66.0
48 Spur Achse 2 von	1725
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	66.0
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	2178
52 Leergewicht bis	2368
53 Garantiegewicht von	3100
53 Garantiegewicht bis	3175
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1770
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	250
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
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	5100
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66
Bemerkungen Z1	09) Nur bei Fahrzeugen mit bestimmten Zubehör-Ausrüstungen ab Werk, zus. mit EG-Stufen-Gesamtgenehmigung;
Bemerkungen Z2	Genehmigungsnummer: e1*98/14*0178 (Stufe 2), ersichtlich auf zusätzlichem Herstellerschild
Bemerkungen Z3	10) Hersteller Stufe 2: ADAM OPEL AG., D-65423 Rüsselsheim
Bemerkungen Z5	05) J9KMD5: / J9NMD5:
Bemerkungen Z6	37) 8 Plätze / 9 Plätze
Bemerkungen Z7	52) 2178-2363 kg / 2183-2368 kg



Bemerkungen Z8

53) 3100 kg / 3175 kg

Bemerkungen Z10

15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern (Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl)
