



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	20A104
Typengenehmigung erteilt	20040701
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20061121
Erweiterung TG Positionen	'74
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano25TD N35/40
05 Typ; Variante/Version	N9; N9LVL5, N9DVL5
06 Vorziffer	VN1N9.VL5.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2124
10 Hersteller	SOVAB SA, F-54980 BATILLY
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, neben Beifahrersitz (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,44
19 Fahrzeug Vmax mech von	135
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit integr. EBV
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	73.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	260.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/C191
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/356 oder 332
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/308 oder 263 Austritt ab/ar
34 Motorkennzeichen	G9UA7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links unten am Block



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	11
37 Anzahl Plätze Total bis	16
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5899
40 Länge bis	0
41 Breite von	1990
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2466
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	959
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4078
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	0
48 Spur Achse 2 von	1725



48 Spur Achse 2 bis	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	2380
52 Leergewicht bis	2804
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2060
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	245
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 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66
70 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66
Bemerkungen Z1	05) N9LVL5 / N9DVL5
Bemerkungen Z2	37) Total 11-15 Pl. / Total 12-16 Pl.
Bemerkungen Z3	52) 2380-2804 kg / 2385-2609 kg
Bemerkungen Z5	15) h= Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl
Bemerkungen Z7	74) weitere mögliche obere Leerlaufdrehzahl= 4000/min
Bemerkungen Z9	07/36/37/52 sowie Platzzahltafel, Notausstiege, Kennzeichnung, Werkzeuge,
Bemerkungen Z10	Tachograph bei gewerbmässigem Personentransport: Bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren