



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1RF303
Typengenehmigung erteilt	20060106
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	10
01 Fahrzeugart	LEICHTER MOTORWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	102
02 Fahrzeugsuart	Wohnmotorwagen
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	RENAULT-ADRIA
04 Typ	Twin M(?)
05 Typ; Variante/Version	FD; FDCMLH (Stufe 1) 75UP/K? (Stufe 2)
06 Vorziffer	VF1FDCMLH.....
07 Karosserieform Code	234
07 Karosserieform	Wohnwagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0332
10 EFKO-Code	2174
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss (Stufe 1+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	m6a
18 iA 1	4,44
19 Fahrzeug Vmax mech von	143
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 oder
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ALB auf HR bei
20 Betriebsbremse Z3	Kreise-V/V+H / ABS mit EBV bei Kreise-X
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/ohne Kennz. und 1/C191 oder C121
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
34 Motorkennzeichen	G9UA7??



34 Motorkennzeichen hinten unten am Motorblock (von unten sichtbar)

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

37 Anzahl Plätze Total von 4

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '3

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 5899

40 Länge bis 6650

41 Breite von 1990

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2595

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 959

43 Überhang hinten bis 1710

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	2744
52 Leergewicht bis	2837
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	200
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6x16 ET66, 6 1/2x16 ET66
Bemerkungen Z1	10) Hersteller Stufe 1: Chassis (Basisfahrzeug): RENAULT s.a.s, F-92100 BOULOGNE BILLANCOURT
Bemerkungen Z2	Stufe 2: Aufbau (vervollständigtes Fahrzeug): ADRIA MOBIL d.o.o., SLO-8000 NOVO MESTO
Bemerkungen Z4	04) Twin M / Twin MD
Bemerkungen Z5	05) 75UP/K2 / 75UP/K3
Bemerkungen Z6	06) ZY175UPK2..... / ZY175UPK3..... (Seriennummer Stufe 2)
Bemerkungen Z7	52) 2744-2794 kg / 2787-2837 kg
Bemerkungen Z9	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern (Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl)