



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT-ADRIA Adriatik A9A?A?

Typengenehmigungs-Nr.: 1FN725

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FN725
Typengenehmigung erteilt	20070104
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20100311
Erweiterung TG Positionen	'04/06/40/43/52/68
01 EFKO-Code	10
01 Fahrzeugart	LEICHTER MOTORWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	102
02 Fahrzeugsbart	Wohnmotorwagen
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3334

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT-ADRIA
04 Typ	Adriatik A9A?A?
05 Typ; Variante/Version	250; ?DMA?/AXC(Stufe1), A 9A? A?(Stufe2)
06 Vorziffer	ZFA250000.....
07 Karosserieform Code	234
07 Karosserieform	Wohnwagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0386
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse (Stufe 1+2)
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	F1CE0481D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D



27 Hubraum	2999
28 Leistung kW	115.5
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1351878080 und 1/- 1350935080
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F-AP-AC-AT 1350076080
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1350077080
33 Schalldämpfer 3 Bez	F-AP-AC-AT 1350159080
34 Motorkennzeichen	F1CE0481D
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links am Motorblock, oberhalb Anlasser
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,56

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 0

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 3

37 Anzahl Plätze Total bis 6

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '3

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5990

40 Länge bis 8335

41 Breite von 2299

41 Breite bis 2330

42 Höhe von 3075

42 Höhe bis 3120

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1592

43 Überhang hinten bis 3276

44 Abstand Achse 1-2 von 3450

44 Abstand Achse 1-2 bis 4035

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 1810

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1790

48 Spur Achse 2 bis 1980

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	2993
52 Leergewicht bis	3250
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	2100
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2400
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
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	80
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/75R16C 116Q, 225/75R16C 118Q; 6x16 ET68
70 Reifen Felgen	215/70R15C 109Q, 225/70R15C 112Q; 6x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	10) Hersteller Stufe 1: Chassis (Basisfahrzeug): FIAT AUTO S.p.A., I - 10135 TORINO
Bemerkungen Z2	Stufe 2: Aufbau (vervollständigtes Fahrzeug): ADRIA MOBIL d.o.o., SLO - 8000 NOVO MESTO
Bemerkungen Z4	15) h= a.W. zusätzlich Luftfederelement
Bemerkungen Z6	40/52) ohne-/mit Fahrradträger
Bemerkungen Z8	Modellvarianten und Angaben für Stufe 2:
Bemerkungen Z9	04) Adriatik A9ABA1 / A9AFA2 / A9ABA3 / A9ABA4 / A9ABA6 / A9ABA8 / A9ABA9
Bemerkungen Z10	Ausf.: Coral A 690DK / A 640SK / A 660SP / A 680SK / Sport A 660DP / A 670SL / Sport A 690SP
Bemerkungen Z11	06) ZY1A9ABA1..... / ZY1A9AFA2 / ZY1A9ABA3 / ZY1A9ABA4 / ZY1A9ABA6 / ZY1A9ABA8 / ZY1A9ABA9
Bemerkungen Z12	37) Total 3 / 4 / 4 / 4 / 5 / 3 / 3
Bemerkungen Z13	40) 7290-8259 / 6610-7555 / 7314-8259 / 7175-8120 / 7234-8039 / 7390-8335 / 7390-8335
Bemerkungen Z14	42) 3120 / 3120 / 3120 / 3115 / 3090 / 3100 / 3100
Bemerkungen Z15	44) 4035 / 3800 / 4035 / 4035 / 4035 / 4035 / 4035
Bemerkungen Z16	52) 3187-3237 / 3085-3135 / 3146-3196 / 3128-3178 / 3018-3068 / 3200-3250 / 3200-3250
Bemerkungen Z17	54) 2100/2400 / 2100/2400 / 2100/2400 / 2100/2400 / 2100/2400 / 2100/2400 / 2100/2400
Bemerkungen Z18	68) 16" / 16" / 16" / 16" / 16" / 16" / 16"
Bemerkungen Z19	72) a / a / a / a / a / a / a

Abgas, Emissionen & Geräusch



TG-Code	1FN725
Marke	FIAT-ADRIA
Typ	Adriatik A9A?A?
Leergewicht_von	2993
Leergewicht_bis	3250
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.56
Vmax_von	150
Vmax_bis	0
Motormarke	SOFIM
Motortyp	F1CE0481D
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2999
Leistung	115.5
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEQ
Emissionscode	B04
ET-CO	40
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	360
ET-THC+NOx	370
ET-PM	47



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	20070104
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y