



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FP108
Typengenehmigung erteilt	20121204
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
02 Fahrzeugsuart	LASTWAGEN
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FIAT-DANGEL
04 Typ	Ducato 4x4 17Q
05 Typ; Variante/Version	V50FA; CM?RC/58 L3/4H2 130
06 Vorziffer	ZFA250000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*KS07/46-678/2011*0074
10 EFKO-Code	3401
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	V=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,93
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	150
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 EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	FPT / SOFIM
25 Motor Typ	F1AE3481D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2287
28 Leistung kW	96
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1366652080, -/1366654080,
32 Schalldämpfer 2 Bez	-/1356538080, -/1357623080
34 Motorkennzeichen	F1AE3481D
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links am Motorblock, oberhalb Anlasser



37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5998
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2524
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4035
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
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	2680
52 Leergewicht bis	2900
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1900
54 Achsgarantie h bis	2050
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2500
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/70R15C 109S; 6x15 ET68
70 Reifen Felgen	225/70R15C 112S; 6x15 ET68
Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: FIAT, Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL: Umbau auf Allrad-Antrieb
Bemerkungen Z2	05) FIAT-Variante: CMMRC/58 / DANGEL-Variante: CMWRC/58
Bemerkungen Z3	06) ZFA250000..... / --
Bemerkungen Z4	09) e3*70/156-2001/116*0232 / e9*KS07/46-678/2011*0074
Bemerkungen Z5	10) FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A. I-10135 TORINO / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Sentheim
Bemerkungen Z7	30) 1/F-AP-AC-AT 1366660080 und 1/ww. - 1367589080, -/1367601080
Bemerkungen Z9	54) h= 1900kg bzw. maximal: 2050kg Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z11	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 4418; EG-Genehmigung e11*94/20*5988
Bemerkungen Z12	Typ 4419; EG-Genehmigung e11*94/20*5989
Bemerkungen Z13	Typ 306270; EG-Genehmigung e13*94/20*2215