



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FJ104
Typengenehmigung erteilt	20110510
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FIAT-MICRO-VETT
04 Typ	Doblo EI
05 Typ; Variante/Version	263 (Stufe 1), EDYK (Stufe 2)
06 Vorziffer	ZFA263000.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-385/2009*1174
10 EFKO-Code	3408
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	Stufe 1; im Motorraum, rechts, bei Kotflügelinnenseite oder an Spritzwand ...
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, vor dem rechten vorderen Sitz, auf Bodenblech
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,93+4,92
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,83
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m5a
18 iA 3	3,93+4,92
18 Zuordnung 3	c
18 Getriebe 4	m6a
18 iA 4	3,83
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	120
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ALB auf HR (ohne ABS)
20 Betriebsbremse Z3	oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	ANSALDO ELECTRIC
25 Motor Typ	A*H 207B 42G*
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	60.0



28 Leistung n	2200	
29 Md. max Nm	260.0	
29 Md. max n	2200	
34 Motorkennzeichen	A H207B42G	
34 Motorkennzeichen	60kW/2200min / 380V	Kleber am Motorgehäuse
Anbringungsort		
37 Anzahl Plätze Total von	2	
37 Anzahl Plätze Total bis	0	
37 Anzahl Plätze vorne von	2	
37 Anzahl Plätze vorne bis	0	
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	4390	
40 Länge bis	4740	
41 Breite von	1832	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1845	
42 Höhe bis	2100	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	740	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2755	
44 Abstand Achse 1-2 bis	3105	
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	1510
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1530
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	1635
52 Leergewicht bis	1924
53 Garantiegewicht von	2290
53 Garantiegewicht bis	2505
54 Achsgarantie v von	1090
54 Achsgarantie v bis	1120
54 Achsgarantie h von	1310
54 Achsgarantie h bis	1450
55 Dachlast	75
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185/65R15 88T; 5,5x15 ET39
70 Reifen Felgen	195/65R15 95T; 6,0x15 ET39
71 Reifen Felgen	195/60R16C 99/97T; 6,0x16 ET36,5
Bemerkungen Z1	10) Hersteller Basisfahrzeug (Stufe 1) / Umbau zu Elektrofahrzeug (Stufe 2)
Bemerkungen Z2	FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A, I-10135 TORINO / MICRO-VETT SPA, I-40026 Imola (BO)
Bemerkungen Z3	06) ZFA263000..... / ZLHEDYK..... (auf Herstellerschild Stufe 2)



<b>Bemerkungen Z4</b>	09) e3*2007/46*0002	/ e13*2007/46*1174
<b>Bemerkungen Z6</b>	11) ... Stufe 2; im Laderaum, rechts an Radkasten	
<b>Bemerkungen Z8</b>	28) max. 30 min. Dauerleistung = 40kw	
<b>Bemerkungen Z10</b>	52) inkl. Batteriepaketen zu ww. 255kg (3 Module) bzw. 340kg (4 Module)	
<b>Bemerkungen Z12</b>	Zuordnung	
<b>Bemerkungen Z13</b>	18) m5 / m6 / m5a / m6a	
<b>Bemerkungen Z14</b>	19) 120 / 120 / 100 / 100	