



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FA810
Typengenehmigung erteilt	19990625
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	10
01 Fahrzeugart	LEICHTER MOTORWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FIAT
04 Typ	Ducato 14 2.8D
05 Typ; Variante/Version	230; BIMC?/H; Plattform-Rahmen
06 Vorziffer	ZFA230000.....
07 Karosserieform Code	234
07 Karosserieform	Wohnwagen
10 EFKO-Code	3019
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Fahrerhaus, rechts vorn unten im Einstieg
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	5,62
19 Fahrzeug Vmax mech von	128
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckh., hydr., Kreise-V/V+H, Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln, ALB auf HR; a.W. mit ABS, dann
20 Betriebsbremse Z3	Kreise-X, ww. mit ALB oder integr. EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.63
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	64.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	180.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1321608080
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	a) 1/F-AP-AC-AT 1316627080/1 od. 1311219080/1
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	a) 1/F-AP-AC-AT 1316627080/2 od. 1311219080/2
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt ab) / b) siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	8140.63



34 Motorkennzeichen

hinten rechts am Block, unter Ansaugkollektor

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	840
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	3700
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	1720



47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	68.0
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	68.0
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3400
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1900
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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	5200
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	215/70R15C 109Q; 6x15 ET68
70 Reifen Felgen	(andere Reifengrößen sind nicht zulässig)
Bemerkungen Z1	05) BIMCB/H: 44) 3200 mm, Aenderung des Radstandes bis max. 500 mm zulässig
Bemerkungen Z2	BIMCC/H: 3700 mm, 500 mm
Bemerkungen Z4	15) wahlw. mit 1- oder 2-Blatt Hinterfedern
Bemerkungen Z6	31) MS: b) 1/F-AP-AC-AT 7765647/1
Bemerkungen Z7	32) NS: b) 1/F-AP-AC-AT 7765647/2; Austritt ab) oder F-AP-AC-AT 1312875080/2; Austritt ar)
Bemerkungen Z9	34) orig. schlecht sichtbar; zusätzlicher Kleber auf Ansaugkollektor



Bemerkungen Z11

36/37/38/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren
