



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT Doblo 1.4 Combi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FB164

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FB164
Typengenehmigung erteilt	20100204
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Doblo 1.4 Combi
05 Typ; Variante/Version	263; WXA1A/A1D, -/A1F, -/A1H
06 Vorziffer	ZFA263000.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-1060/2008*0002
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts, bei Kotflügelinnenseite oder an der Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, vor dem rechten vorderen Sitz, auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	843A1000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1368
28 Leistung kW	70



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	127
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/51804371
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/51857596
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51857913
34 Motorkennzeichen	843A1000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,92
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	161
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	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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4390
40 Länge bis	4740
41 Breite von	1832
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1845
42 Höhe bis	1927
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1425
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1475
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2060
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2200
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1090
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1450
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1000
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	500
--------------------	-----

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 60

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/60R16C 99T; 6x16 ET36.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 37) mit zusätzlicher, wegklappbarer Sitzbank für 3 Personen im Laderaum; Gurtverankerungspunkte geprüft

Bemerkungen Z3 56) ww. Anhängervorrichtungen; Typ: 306360 Genehmigung: e13*94/20*3048

Bemerkungen Z4 Typ: 306361 Genehmigung: e13*94/20*3050

Bemerkungen Z6 Zuordnung

Bemerkungen Z7 05) WXA1A/A1D / WXA1A/A1F / WXA1A/A1H

Bemerkungen Z8 40) 4390 / 4390 / 4740

Bemerkungen Z9 42) 1845-1895 / 1845-1895 / 1880-1927 (höherer Wert für Fz. mit Dachreling)

Bemerkungen Z10 44) 2755 / 2755 / 3105

Bemerkungen Z11 52) 1435 / 1425 / 1475

Bemerkungen Z12 53) 2160 / 2060 / 2200

Bemerkungen Z19 Eintrag Fz-Ausweis

Bemerkungen Z20 128 - 3 Sitzplätze im Laderaum bewilligt, zum nicht gewerbsmässigen Personentransport

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FB164

Marke FIAT

Typ Doblo 1.4 Combi

Länge_von 4390

Länge_bis 4740

Breite_von 1832

Breite_bis 0

Höhe_von 1845

Höhe_bis 1927

Treibstoff B



Getriebe	m5
iAchse	'4.92
ET_Verbrauch	7.2
ET_CO2	166
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3FB164
Marke	FIAT
Typ	Doblo 1.4 Combi
Leergewicht_von	1425
Leergewicht_bis	1475
Garantiegewicht_von	2060
Garantiegewicht_bis	2200
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.92
Vmax_von	161
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	843A1000



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1368
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	127
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAD
Emissionscode	B5a
ET-CO	593
ET-THC	38
ET-NMHC	38
ET-NOx	30
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	6.48
ET-T_VI-THC	0.9
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	20100204
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	4500