



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT Scudo 2.0 JTD PF

Typengenehmigungs-Nr.: 1FB407

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FB407
Typengenehmigung erteilt	20080625
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Scudo 2.0 JTD PF
05 Typ; Variante/Version	270; XXD1???(?), KXD1BABL1
06 Vorziffer	ZFA270000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0351
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Traverse unter Frontscheibe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	RHR
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	100



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	2/siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.8737
34 Motorkennzeichen	RHR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn Mitte Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	ww. mit/ohne: Motorhaube mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossd.; ww. h= Luftfederung
16 Lenkung	mechanisch, a.W. hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,79
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4805
40 Länge bis	5143
41 Breite von	1895
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1880
42 Höhe bis	1980
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	833
43 Überhang hinten bis	1155
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	3122
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	1562
47 Spur Achse 1 bis	1570
48 Spur Achse 2 von	1596
48 Spur Achse 2 bis	1604
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	1899
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2034
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2774
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2946
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1400
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1550
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1700
-----------------------	------

55 Dachlast	170
-------------	-----

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 1) 215/60R16 99T; 7x16 ET39/42

70 Reifen Felgen 2) 215/60R16C 103T; 7x16 ET39/42

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/F.AP.AC.AT.8724 und 1/F.AP.AC.AT.8723 und 1/F.AP.AC.AT.8694

Bemerkungen Z3 05) XXD1BAA / XXD1BAAL / XXD1BAB1 / XXD1BABL1 / KXD1BABL1

Bemerkungen Z4 37) 5-6 / 5-6 / 5-9 / 5-9 / 8-9

Bemerkungen Z5 44) 3000 / 3122 / 3000 / 3122 / 3122

Bemerkungen Z6 52) 1899-1911 / 1930-1942 / 1899-1988 / 1930-2019 / 2023-2034

Bemerkungen Z7 53) 2774 / 2805 / 2774 / 2805 / 2946

Bemerkungen Z8 54) 1400/1550 / 1400/1550 / 1400/1550 / 1400/1550 / 1400/1700

Bemerkungen Z9 66) 4774 / 4780 / 4774 / 4780 / 4780

Bemerkungen Z10 68) 1 1 1 1 2

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FB407

Marke FIAT

Typ Scudo 2.0 JTD PF

Länge_von 4805

Länge_bis 5143

Breite_von 1895

Breite_bis 0

Höhe_von 1880

Höhe_bis 1980

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.79

Energieeffizienzklasse G



ET_Verbrauch	7.6
ET_CO2	199
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	1FB407
Marke	FIAT
Typ	Scudo 2.0 JTD PF
Leergewicht_von	1899
Leergewicht_bis	2034
Garantiegewicht_von	2774
Garantiegewicht_bis	2946
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.79
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	RHR
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	1997
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEV
Emissionscode	B04
ET-CO	90
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	310
ET-THC+NOx	320
ET-PM	1
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	20080625
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73.8
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3000