



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT-DANGEL Scudo 2.0 JTD

Typengenehmigungs-Nr.: 1FP101

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FP101
Typengenehmigung erteilt	20090910
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	3401

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT-DANGEL
04 Typ	Scudo 2.0 JTD
05 Typ; Variante/Version	270; ?XD1BA?(?)?; V60F; ?RHRH/DGL 4x4 DPF
06 Vorziffer	ZFA270000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*70/156-2001/116*0075
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	Stufe 1: links im Einstieg, an B-Säule / Stufe 2: im Motorraum, rechts an Seitenwand
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	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.8737
34 Motorkennzeichen	RHR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, Mitte Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; 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	1900
42 Höhe bis	2000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	830
43 Überhang hinten bis	1046
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	1580
48 Spur Achse 2 bis	1605
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	1972
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2075
53 Garantiegewicht von	2864
53 Garantiegewicht bis	2946
54 Achsgarantie v von	1400
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1700
54 Achsgarantie h bis	0
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 215/60R16C 102T; 7x16 ET39/42

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: FIAT, Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL; Umbau auf Allrad-Antrieb
Bemerkungen Z2	06) ZFA270000..... / -
Bemerkungen Z3	09) e2*70/156-2001/116*0351 / e9*2001/116*0075
Bemerkungen Z4	10) FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A. I-10135 TORINO / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Sentheim
Bemerkungen Z6	30) K: 1/F.AP.AC.AT.8724 und K: 1/F.AP.AC.AT.8723 mit P: 1/F.AP.AC.AT.8694 als Einheit
Bemerkungen Z8	56) ww. Anhängavorrichtung: Typ R06-0064-0R oder R06-0065-0R
Bemerkungen Z11	Zuordnung:
Bemerkungen Z12	05) Stufe 1: XXD1BAA(1) / XXD1BAAL(1) / XXD1BAB(1) / XXD1BABL(1) / KXD1BABL(1)
Bemerkungen Z13	XXD1BAA2 / XXD1BAAL2 / KXD1BAB(1) / KXD1BABL(2/4) / KXD1BABL(3/5)
Bemerkungen Z14	Stufe 2: ARHRH/DGL / BRHRH/DGL / CRHRH/DGL / DRHRH/DGL / ERHRH/DGL
Bemerkungen Z15	37) Total 5,6 Pl. / 5,6 Pl. / 8,9 Pl. / 8,9 Pl. / 8,9 Pl.
Bemerkungen Z16	40) 4805-4813 / 5135-5143 / 4805-4813 / 5135-5143 / 5135-5143
Bemerkungen Z17	43) 830-838 / 1038-1046 / 830- 838 / 1038-1046 / 1038-1046
Bemerkungen Z18	44) 3000 / 3122 / 3000 / 3122 / 3122
Bemerkungen Z19	52) 1972-1984 / 2003-2015 / 2050-2061 / 2075 / 2075
Bemerkungen Z20	53) 2864 / 2893 / 2917 / 2946 / 2946
Bemerkungen Z21	66) 4774 / 4780 / 4774 / 4780 / 4780

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FP101
Marke	FIAT-DANGEL
Typ	Scudo 2.0 JTD
Länge_von	4805
Länge_bis	5143
Breite_von	1895
Breite_bis	0



Höhe_von	1900
Höhe_bis	2000
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.79
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.6
ET_CO2	230
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	1FP101
Marke	FIAT-DANGEL
Typ	Scudo 2.0 JTD
Leergewicht_von	1972
Leergewicht_bis	2075
Garantiegewicht_von	2864
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	A
AbgasCode	AAEV
Emissionscode	B04
ET-CO	100
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	350
ET-THC+NOx	370
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	20090910
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74.6
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3000