



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT Ducato 2.3JTD 130

Typengenehmigungs-Nr.: 3FA984

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FA984
Typengenehmigung erteilt	20080201
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	117
02 Fahrzeugsubart	Zugkopf *)
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Ducato 2.3JTD 130
05 Typ; Variante/Version	250; BEM??, CEM?? DPF
06 Vorziffer	ZFA250000.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	F1AE0481N
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2287
28 Leistung kW	95.5
28 Leistung n	3600



29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1351878080 und 1/- 1356537080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1356538080 Austritt ab/abu
32 Schalldämpfer 2 Bez	F-AP-AC-AT 1357263080 ar/aru
34 Motorkennzeichen	F1AE0481N
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links am Motorblock, oberhalb Anlasser
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'1/2
15 Federung	v= Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,23
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	v= Scheiben; ABS mit EBV

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	152
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	7



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2 oder 4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

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	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	0
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
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	0
--------------------	---



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	0
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	1850
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2500
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	5500
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen

215/70R15C 109S, 225/70R15C 112R M+S; 6x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	01/02) sämtliche Angaben betreffen nur den Vorderteil des Fahrzeugs bis Kabinenende (Einfach- oder Doppelkabine)
Bemerkungen Z3	02) *) der Zeitaufwand und der Umfang der Prüfung für die Zulassung ist vorgängig
Bemerkungen Z4	der Anmeldung, mit der dafür vorgesehenen Kantonalen Prüfstelle abzuklären
Bemerkungen Z5	Ausnahme: Fahrzeuge mit Anlage zu dieser TG eines namentlich aufgeführten
Bemerkungen Z6	Stufenaufbauers; siehe () Eintrag Fz-Ausweis. In diesem Falle sind an Stelle
Bemerkungen Z7	der nachfolgenden Positionen die Bemerkungen und Daten der Anlage zu beachten
Bemerkungen Z9	20-22) Bremsen müssen bei der Einzelabnahme komplett nach VTS Anhang 7 geprüft werden
Bemerkungen Z11	52/73) minimales Leergewicht für das fertig karossierte Fahrzeug= 1736 kg
Bemerkungen Z13	53/54) vom Umbauer für jedes Fahrzeug auszustellen: Garantie über das zulässige Gesamtgewicht,
Bemerkungen Z14	Achsgarantien hinten, Anhängelastgarantien (im vorgegebenen Bereich bis max. 2500 kg)
Bemerkungen Z16	07/13/20/21/22/36/51/56/68/400) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	400 - Stufenaufbauer: ??? (Baldinger, siehe Anlage 1 zu TG)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FA984
Marke	FIAT
Typ	Ducato 2.3JTD 130
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6



iAchse	'5.23
ET_Verbrauch	8.5
ET_CO2	224
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	3FA984
Marke	FIAT
Typ	Ducato 2.3JTD 130
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	0
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5500
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'5.23
Vmax_von	152
Vmax_bis	0
Motormarke	SOFIM
Motortyp	F1AE0481N
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2287
Leistung	95.5
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'1/2
Antrieb	V
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	130
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	320
ET-THC+NOx	330
ET-PM	4
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	20080201
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2700