



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT 500X 1.4 TB 4X4

Typengenehmigungs-Nr.: 1XL910

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XL910
Typengenehmigung erteilt	20151027
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FC319)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	500X 1.4 TB 4X4
05 Typ; Variante/Version	334; AXF22/06B
06 Vorziffer	ZFA334000.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-214/2014*0318
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, an Boden bei rechtem Frontsitz, vor Querstrebe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	55263623
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1368



28 Leistung kW	125
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/50527957
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/51937672
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51938161
34 Motorkennzeichen	55263623
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	4,33
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4273
40 Länge bis	0
41 Breite von	1796
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1612
42 Höhe bis	1620
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	801
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2570
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	1545
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1545
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	1505
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1561
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2100
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1150
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1000
-----------------------	------

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

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1200
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	600
---------------------	-----

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	0
67 Stützlast autom	60

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/60R16 95H; 6.5x16 ET40
70 Reifen Felgen	215/55R17 94V; 7x17 ET40
71 Reifen Felgen	225/45R18 91V; 7x18 ET40 (18" nur für Version 06A, -/06B, -/06L, -/06M)

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 306423, Genehmigungsnummer: E13*55R-01*3874
----------------	---

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XL910
Marke	FIAT
Typ	500X 1.4 TB 4X4
Länge_von	4273
Länge_bis	0
Breite_von	1796
Breite_bis	0
Höhe_von	1612
Höhe_bis	1620
Treibstoff	B
Getriebe	a9
iAchse	'4.33
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	6.7
ET_CO2	157
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	1XL910
Marke	FIAT
Typ	500X 1.4 TB 4X4
Leergewicht_von	1505
Leergewicht_bis	1561
Garantiegewicht_von	2100
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a9
iAchse	'4.33
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	55263623
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	1368
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	2500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	476
ET-THC	40
ET-NMHC	27.1
ET-NOx	19.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	5.1
ET-T_VI-THC	0.87
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	20151027



GeräuschCode	IABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750