



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT 500L 1.6 MJ 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1FC975

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FC975
Typengenehmigung erteilt	20190805
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	500L 1.6 MJ 16V
05 Typ; Variante/Version	199; LYS1B/E??(?), -/L11??(?)
06 Vorziffer	ZFA199000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0217
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, links oder rechts auf Bodenblech oder im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum vor rechtem Frontsitz, auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	55280444
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/52078962 und 1/52084269
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. mit/ohne 51890198
34 Motorkennzeichen	55280444
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	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,58
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	183
19 Fahrzeug Vmax mech bis	189
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	7
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	4242
40 Länge bis	4375
41 Breite von	1784
41 Breite bis	1800
42 Höhe von	1658
42 Höhe bis	1679
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	780
43 Überhang hinten bis	913
44 Abstand Achse 1-2 von	2612
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	1522
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1519
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	1500
52 Leergewicht bis	1627
53 Garantiegewicht von	1970
53 Garantiegewicht bis	2105
54 Achsgarantie v von	1050
54 Achsgarantie v bis	1060
54 Achsgarantie h von	1000
54 Achsgarantie h bis	1080
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	400
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	205/55R16 91V; 6.0x16 ET36.5
70 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6.5x16 ET39
71 Reifen Felgen	225/45R17 91V; 7.0x17 ET41

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	05) LYS1B/AAA5, -/AAA8 / LYS1B/EAB5, -/EAB8 / LYS1B/EV5, -/EV8 / LYS1B/EZ5, -/EZ8
Bemerkungen Z3	19) 189 / 189 / 189 / 183
Bemerkungen Z4	37) 5 / 7 / 5 / 5
Bemerkungen Z5	40) 4375 / 4375 / 4242 / 4276
Bemerkungen Z6	41) 1784 / 1784 / 1784 / 1800
Bemerkungen Z7	42) 1667 / 1667 / 1658 / 1679
Bemerkungen Z8	52) 1520-1604 / 1560-1627 / 1500-1587 / 1519-1587
Bemerkungen Z9	53) 2005 / 2105 / 1970 / 1985
Bemerkungen Z10	54) 1050/1000 / 1050/1080 / 1050/1000 / 1060/1000
Bemerkungen Z12	05) LYS1B/L11A(A) / LYS1B/L11AB / LYS1B/L11V / LYS1B/L11Z
Bemerkungen Z13	19) 189 / 189 / 189 / 183
Bemerkungen Z14	37) 5 / 7 / 5 / 5
Bemerkungen Z15	40) 4375 / 4375 / 4242 / 4276
Bemerkungen Z16	41) 1784 / 1784 / 1784 / 1800
Bemerkungen Z17	42) 1667 / 1667 / 1658 / 1679
Bemerkungen Z18	52) 1520-1604 / 1560-1627 / 1500-1587 / 1519-1605
Bemerkungen Z19	53) 2005 / 2105 / 1970 / 1985
Bemerkungen Z20	54) 1050/1000 / 1050/1080 / 1050/1000 / 1060/1000

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FC975
Marke	FIAT
Typ	500L 1.6 MJ 16V
Länge_von	4242
Länge_bis	4375



Breite_von	1784
Breite_bis	1800
Höhe_von	1658
Höhe_bis	1679
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.58
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	4.8
ET_CO2	126
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	5.7
ET_CO2_WLTP	150
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	1FC975
Marke	FIAT
Typ	500L 1.6 MJ 16V
Leergewicht_von	1500
Leergewicht_bis	1627
Garantiegewicht_von	1970
Garantiegewicht_bis	2105
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	m6
iAchse	'3.58
Vmax_von	183
Vmax_bis	189
Motormarke	FIAT
Motortyp	55280444
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1598
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	101.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	55.9
ET-THC+NOx	70
ET-PM	0.5
ET-PA	0.61
ET-PA-Exp	11
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	20190805
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	77.7
Standgeräusch_bei_n/min	2813