



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CC117
Typengenehmigung erteilt	20081013
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20090930
Erweiterung TG Positionen	'06/09/20
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHRYSLER
04 Typ	300C T SRT8
05 Typ; Variante/Version	LX; CNYBW/95MNS?
06 Vorziffer	1A4.6..W..... / 1A8.6..W.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0141
10 EFKO-Code	5652
10 Hersteller	FCA US LLC, USA-48326 AUBURN HILLS MICHIGAN
11 Herstellerplakette	links an C-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	3,06
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	265
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben / Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	CHRYSLER
25 Motor Typ	6.1 / W
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	6063
28 Leistung kW	317
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	569
29 Md. max n	4600
30 Abgasreinigung	2/508AA
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/05290499AB
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/05290503AA und 1/05290505AA
34 Motorkennzeichen	6.1



34 Motorkennzeichen oder "W" hinten links am Motorblock, oberhalb Kupplungsgehäuse
Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

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

40 Länge von 5015

40 Länge bis 0

41 Breite von 1880

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1462

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1080

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3050

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 1600



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1605
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
52 Leergewicht von	2035
52 Leergewicht bis	2075
53 Garantiegewicht von	2404
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1275
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1275
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	68
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1725
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	450
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	85
69 Reifen Felgen	v+h = 245/45R20 99Y; 9x20 ET25.5
70 Reifen Felgen	ww.h= 255/45R20 101Y; 9x20 ET25.5
Bemerkungen Z1	06) TG ab Fahrgestellnummer:9.....; 9= Modelljahr 2009
Bemerkungen Z3	34) W= als 8. Ziffer der Fahrgestellnummer
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ Brink 4378, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5125
Bemerkungen Z7	Typ Brink 4379, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5126
Bemerkungen Z9	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3800/min