



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CC103
Typengenehmigung erteilt	20071109
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHRYSLER
04 Typ	300C T 3.5
05 Typ; Variante/Version	LX; VE8V/4
06 Vorziffer	1A.F6E7V.....
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	2,87
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	219
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben / Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	CHRYSLER
25 Motor Typ	3.5 / V
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3518
28 Leistung kW	183.0
28 Leistung n	6400
29 Md. max Nm	340.0
29 Md. max n	3800
30 Abgasreinigung	2/671AA und 2/932AA
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/04581851??
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/04581854AC
34 Motorkennzeichen	3.5
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oder "V" hinten links am Motorblock, oberhalb Kupplungsgehäuse



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	1475
42 Höhe bis	1535
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	1860
52 Leergewicht bis	1900
53 Garantiegewicht von	2235
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	85
69 Reifen Felgen	225/60R18 100V; 7.5x18 ET24
Bemerkungen Z1	06) ab Fahrgestellnummer: .....8.....; 8= Modelljahr 2008
Bemerkungen Z3	34) V= als 8. Ziffer der Fahrgestellnummer
Bemerkungen Z5	42) mit Dachreling 1535mm
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ Brink 4378, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5125
Bemerkungen Z8	Typ Brink 4379, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5126
Bemerkungen Z10	72) Nulllastabregelung bei 3900/min