



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ S 600

Typengenehmigungs-Nr.: 1MD105

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MD105
Typengenehmigung erteilt	20020905
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040608
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	S 600
05 Typ; Variante/Version	220; N176F0/SDAAAA00
06 Vorziffer	WDB220176.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-97/27*0099
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an der rechten B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, hinten rechts, vorne unten am Fondsitz, unter Abdeckung

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	275950
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-T-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5513



28 Leistung kW	368
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	800
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	2/KT0208 oder KT0249
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/SM0234
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/SN0555
34 Motorkennzeichen	275950
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten rechts oben am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; ww. Schraubenfedern, Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr.Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	2,65

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5163
40 Länge bis	0
41 Breite von	1855
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1444
42 Höhe bis	1470
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1206
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3085
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	1574
47 Spur Achse 1 bis	1578
47 ET Achse 1 von	46
47 ET Achse 1 bis	44
48 Spur Achse 2 von	1574
48 Spur Achse 2 bis	1578
48 ET Achse 2 von	46



48 ET Achse 2 bis	44
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	2135
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2590
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1240
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2100
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	84

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 245/45R18 96Y; 8x18 ET44, 8 1/2x18 ET44
71 Reifen Felgen	Nur Leichtmetallräder zugelassen

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	13/36) mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z3	68) Achse 1: 245/45R18 96Y; 8x18 ET44, 8 1/2x18 ET44;
Bemerkungen Z4	Achse 2: 265/40R18 97Y; 9x18 ET44/46; mit Karosserieänderungen im Bereich der Hinterräder
Bemerkungen Z6	72) Geräusch: Nulllastabregelung bei 3000/min

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MD105
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	S 600
Länge_von	5163
Länge_bis	0
Breite_von	1855
Breite_bis	0
Höhe_von	1444
Höhe_bis	1470
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'2.65
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	14.8



ET_CO2	355
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	1MD105
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	S 600
Leergewicht_von	2135
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2590
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'2.65
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	275950
Bauart	4-Takt / 12 / V-T-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	5513



Leistung	368
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	800
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADJ
Emissionscode	B03
ET-CO	380
ET-THC	40
ET-NMHC	0
ET-NOx	20
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20020905
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3000