



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VOLVO V90 CC D5 AWD

Typengenehmigungs-Nr.: 1VC378

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VC378
Typengenehmigung erteilt	20200630
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	6404

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VOLVO
04 Typ	V90 CC D5 AWD
05 Typ; Variante/Version	P; PZ68/PZ68VCP? Polestar
06 Vorziffer	YV1PZ68VC.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2015/758*1067
10 Hersteller	VOLVO CAR CORPORATION, S-40531 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	in Bodenplatte, vor rechtem Vordersitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D4204T23P
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1969
28 Leistung kW	177



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	500
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 4016-2520-?A*, EXH-A?*
34 Motorkennzeichen	D4204T23
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	mitte am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-, h=Blattfeder; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,20
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	elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180
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	4939
40 Länge bis	4959
41 Breite von	1903
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1499
42 Höhe bis	1512
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1125
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2941
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	1652
47 Spur Achse 1 bis	1655
48 Spur Achse 2 von	1643
48 Spur Achse 2 bis	1645
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	1882
52 Leergewicht bis	2057
53 Garantiegewicht von	2440
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1220
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1270
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2400
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	100



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/55R18 96H; 7.5x18 ET50.5
70 Reifen Felgen	235/50R19 96H; 7.5x19 ET50.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*1067*09
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 31439704, 42HL15-2540046-A**, 50783870, CAT-E?*, 31422369, 31422370
Bemerkungen Z5	36) ww. mit höhenverstellbarer Luftfederung = mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängavorrichtung, Konformitätszeichen: 012622 Type E534, 10022222, 0121.1091-000, 31439398, 31428911
Bemerkungen Z8	012621 Type E557, 10022225, 0121.1081-000, 31439399, 31428912
Bemerkungen Z9	012770 Type E533, 10054099, 10054592, 3166441, 31664409
Bemerkungen Z10	E1 55R 012621 Type E533, E1 55R 012950 Type E598
Bemerkungen Z12	68) a.W. 245/45R20 96H; 8x20 ET49.5 / 245/40R21 96H; 8x21 ET49.5
Bemerkungen Z13	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1VC378
Marke	VOLVO
Typ	V90 CC D5 AWD
Länge_von	4939
Länge_bis	4959
Breite_von	1903
Breite_bis	0
Höhe_von	1499
Höhe_bis	1512
Treibstoff	D
Getriebe	a8
iAchse	'3.20
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	5.6
ET_CO2	148



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.4
ET_CO2_WLTP	195
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	1VC378
Marke	VOLVO
Typ	V90 CC D5 AWD
Leergewicht_von	1882
Leergewicht_bis	2057
Garantiegewicht_von	2440
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.20
Vmax_von	180
Vmax_bis	0
Motormarke	VOLVO
Motortyp	D4204T23P
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1969
Leistung	177



Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	500
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	205.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	41.5
ET-THC+NOx	78.9
ET-PM	0.51
ET-PA	1.04
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	20200630
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	2850