



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VOLVO V90 D4

Typengenehmigungs-Nr.: 1VB314

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VB314
Typengenehmigung erteilt	20161111
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20171109
Erweiterung TG Positionen	'35/Bem.
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6404

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VOLVO
04 Typ	V90 D4
05 Typ; Variante/Version	P; PWA8/PWA891
06 Vorziffer	YV1PWA891.....
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	D4204T14
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1969



28 Leistung kW	140
28 Leistung n	4250
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/31439705
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4016-2520-?A*
34 Motorkennzeichen	D4204T14
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	mitte am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## 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	4,00
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	230
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
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	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	4936
40 Länge bis	0
41 Breite von	1879
41 Breite bis	1890
42 Höhe von	1436
42 Höhe bis	1446
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1122
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	1617
47 Spur Achse 1 bis	1638
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	1639
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	1734
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1808
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2225
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1130
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1180
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1800
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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 110

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/55R17 96V; 8x17 ET42 (nicht erlaubt mit 18" Bremsscheiben)

70 Reifen Felgen 245/45R18 96V; 8x18 ET42 / 255/40R19 96V; 8.5x19 ET47 / 255/35R20 96V; 8.5x20 ET47.5

71 Reifen Felgen 245/35R21 96V; 8.5x21 ET44.5 / Mindestindex = 96Q für M+S

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4\*2007/46\*1067\*01

Bemerkungen Z3 15/36) ww. mit höhenverstellbarer Luftfederung h = mit Niveauregulierung

Bemerkungen Z5 56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E1 55R 012620 Type E532, 10016058, 31414929, 31439398

Bemerkungen Z6 E1 55R 012743 Type E556, 10054631, 10049753, 31664251, 31664222

Bemerkungen Z7 E1 55R 012619 Type E531, 10022224, 100261070, 314393397,

Bemerkungen Z8 31470787

Bemerkungen Z9 E1 55R 012767 Type E556, 10054367, 10049748, 31664249, 31664223

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1VB314

Marke VOLVO

Typ V90 D4

Länge\_von 4936

Länge\_bis 0

Breite\_von 1879

Breite\_bis 1890

Höhe\_von 1436

Höhe\_bis 1446

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.00

Energieeffizienzklasse B



ET_Verbrauch	4.5
ET_CO2	119
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	1VB314
Marke	VOLVO
Typ	V90 D4
Leergewicht_von	1734
Leergewicht_bis	1808
Garantiegewicht_von	2225
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.00
Vmax_von	230
Vmax_bis	0
Motormarke	VOLVO
Motortyp	D4204T14
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	1969
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	4250
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	136.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	42
ET-THC+NOx	91.9
ET-PM	0.41
ET-PA	9
ET-PA-Exp	9
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	20161111
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3000