



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VP125
Typengenehmigung erteilt	20201002
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220411
Erweiterung TG Positionen	'35/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VOLVO
04 Typ	XC40 T5 TE
05 Typ; Variante/Version	X; XZBB/XZBBBFP? Polestar
06 Vorziffer	YV1XZBBBF.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2019/543*3146
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO CAR CORPORATION, S-40531 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	in Bodenplatte, vor rechtem Vordersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	3,43/4,65
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	180
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	B3154T5P
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1477
28 Leistung kW	143
28 Leistung n	5800
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/EXH-F?*
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/EXH-F?*
34 Motorkennzeichen	B3154T5



34 Motorkennzeichen am Motorblock vorne, rechts bei Anlasser

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 ww. ohne/mit Motorhaube mit

35 Geräuschkämpfung Z2 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 4425

40 Länge bis 0

41 Breite von 1873

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1632

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 868

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2702

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	1601
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1626
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	1812
52 Leergewicht bis	1946
53 Garantiegewicht von	2290
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1190
54 Achsgarantie v bis	1200
54 Achsgarantie h von	1150
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/55R18 96H; 7.5x18 ET50.5
70 Reifen Felgen	235/50R19 96H; 7.5x19 ET50.5
71 Reifen Felgen	245/45R20 96H; 8x20 ET50.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2007/46*3146*09
Bemerkungen Z3	18) 3,43/4,65 (2-5-6-7/1-3-4)
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: Volvo (Siemens): HyFAD PMSM
Bemerkungen Z6	Leistung: 60kW, Spannung: 270V - 400V
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 30kW
Bemerkungen Z9	30) 1/ww. Faurecia, CAT-CK*, CAT-CH*, CAT-C?*
Bemerkungen Z11	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z13	56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E1 55R-01 012732, 31454349, 31458008



Bemerkungen Z15

68) ww. 245/40R21 96H; 8x21 ET50.5

Bemerkungen Z16

technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von
CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen
