



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VOLVO 7700 4x2

Typengenehmigungs-Nr.: 2VA786

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2VA786
Typengenehmigung erteilt	20061113
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	20080922
Erweiterung TG Positionen	'26
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	6404

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VOLVO
04 Typ	7700 4x2
05 Typ; Variante/Version	B9L Motor: G9A300EC06 ACEB
06 Vorziffer	YV3S7K3.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	VOLVO BUS CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	im Einstieg vorne rechts
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger hinter Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	G9A300EC06 (20845536)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	9365
28 Leistung kW	221



28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1400
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/ww. 20738160, 20898126
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20758411 Austritt aa
34 Motorkennzeichen	G9
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitlich am Motorblock, oberhalb Alternator

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	5,27-6,21
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	5,27-6,21
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	5,27-6,21

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS, Druck p2= 8,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, an A2
23 Dauerbremse	a.W. Retarder

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5000
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
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	2068
47 Spur Achse 1 bis	2088
48 Spur Achse 2 von	1830
48 Spur Achse 2 bis	1855
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	19000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
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 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 275/70R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 522 mm nach ETRTO

70 Reifen Felgen 7.50x22.5, 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z3 34) G9A300EC06 = auf Motordatenschild am Ventildeckel

Bemerkungen Z5 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z7 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Bemerkungen Z15 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z16 Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 2VA786

Marke VOLVO

Typ 7700 4x2

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 19000

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe a6

iAchse '5.27-6.21

Vmax_von 100

Vmax_bis 0

Motormarke VOLVO

Motortyp G9A300EC06 (20845536)



Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	N
Hubraum	9365
Leistung	221
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	1400
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEB
Emissionscode	E04
ET-CO	2940
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	830
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	20061113
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	89
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y