



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VOLVO FLL-280 4x2R

Typengenehmigungs-Nr.: 3VA882

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3VA882

Typengenehmigung erteilt 20061101

gültig für Importdatum bis 20070930

Erweiterung TG vom: 0

01 EFKO-Code 35

01 Fahrzeugart LASTWAGEN

02 Fahrzeugsubart Code 106

02 Fahrzeugsubart Fahrgestell

03 Fahrzeugklasse N2/N3

10 EFKO-Code 6404

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke VOLVO

04 Typ FLL-280 4x2R

05 Typ; Variante/Version FLL42R?; EURO5 Motor: D7E280EC06B ACED

06 Vorziffer YV2TBL0A..... / YV2T7AAA.....

07 Karosserieform Code 0

10 Hersteller VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN

11 Herstellerplakette links, an Türinnenseite

12 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Längsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke VOLVO

25 Motor Typ D7E280EC06B (601051386073)

26 Bauart 4-Takt / 6 / Reihe-T

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 7146

28 Leistung kW 206

28 Leistung n 2300



29 Md. max Nm	1050
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20745501 Topf liegend= Austritt ab/ac
32 Schalldämpfer 2 Bez	Topf stehend= Austritt acl
34 Motorkennzeichen	D7E
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf Motordatenschild am Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt.Absorptionsblenden beid-
35 Geräuschkämpfung Z3	seitig vom Motor unter Rahmen und rechts
35 Geräuschkämpfung Z4	vom Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,58-6,31
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	4,33-6,31
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	3,58-6,31

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumatisch, Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS; Druck
20 Betriebsbremse Z3	p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, an A2
23 Dauerbremse	nicht erforderlich; siehe Bemerkungen



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

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	3070
44 Abstand Achse 1-2 bis	6800
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	1950



47 Spur Achse 1 bis	1994
48 Spur Achse 2 von	1808
48 Spur Achse 2 bis	1833
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	11500
53 Garantiegewicht bis	16000
54 Achsgarantie v von	4480
54 Achsgarantie v bis	5800
54 Achsgarantie h von	8480
54 Achsgarantie h bis	10900
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	245/70R19.5; 265/70R19.5;
70 Reifen Felgen	285/70R19.5; 445/65R19.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 406 - 509 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.75x19.5; 7.5x19.5; 14x19.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	23) a.W. Staudruck, Retarder, Kompressions-Motorbremse
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	66) gemäss Angabe auf Herstellerschild; max. 36000kg (19500-36000kg)
Bemerkungen Z7	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3VA882
Marke	VOLVO
Typ	FLL-280 4x2R
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	11500
Garantiegewicht_bis	16000
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	a6
iAchse	'4.33-6.31
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	VOLVO
Motortyp	D7E280EC06B (601051386073)
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	7146
Leistung	206
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	1050
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACED
Emissionscode	E05
ET-CO	10
ET-THC	10
ET-NMHC	0
ET-NOx	1440
ET-THC+NOx	0
ET-PM	14
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	20061101
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0
Bemerkung	y