



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VDL Citea SLFA-E 181

Typengenehmigungs-Nr.: 2VD548

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2VD548
Typengenehmigung erteilt	20181127
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	22
01 Fahrzeugart	GELENKBUS
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	6543

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VDL
04 Typ	Citea SLFA-E 181
05 Typ; Variante/Version	404P5; E40B/EJ01
06 Vorziffer	XNL404P5.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*NKS07/46-NKS07/46*0092
10 Hersteller	VDL BUS & COACH B.V., NL-5555 XL Valkenswaard
11 Herstellerplakette	vorne rechts, im Einstieg oder hinter Fahrersitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne im Radkasten oder vorne an Traverse unter Frontabdeckung

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SIEMENS
25 Motor Typ	1DB2022-1NA06
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	240



28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	1DB2022-1NA06
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben oder seitlich vom Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, hydr.Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m1
18 iA 1	6,19+6,20
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumatisch, Kreise-A1/A2+A3
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben; ABS ww. mit ESP; EBS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2=10,0bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
23 Dauerbremse	siehe Bemerkungen

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	99
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	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	18150
40 Länge bis	0
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3120
42 Höhe bis	3324
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3400
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5250
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	6750
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	2159
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1888
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	1888
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	29000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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	275/70R22.5 148/145J; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 489 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*NKS07/46*0092*04
Bemerkungen Z3	23) Für Klasse I Betriebsbremse. Im Fahrbetrieb kann durch Elektromotor rekuperiert werden
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung 210 kW
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	54) A1= 7245kg; A2= 10500kg; A3= 12000kg
Bemerkungen Z12	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2VD548
Marke	VDL
Typ	Citea SLFA-E 181
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	29000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1
iAchse	'6.19+6.20
Vmax_von	99
Vmax_bis	0
Motormarke	SIEMENS
Motortyp	1DB2022-1NA06
Bauart	/ Elektromotor
Treibstoff	E



Hubraum	0
Leistung	240
Leistung_bei_n_min	0
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	H; A3
Emissionscode	A24
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
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	20181127
GeräuschCode	GABN
Fahrgeräusch	81.2
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0