



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SETRA S 515 LE

Typengenehmigungs-Nr.: 2SB371

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2SB371
Typengenehmigung erteilt	20240620
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	4334

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SETRA
04 Typ	S 515 LE
05 Typ; Variante/Version	410 08; VG??LGEA OM936LA.6GE-01
06 Vorziffer	WKK1039.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2018/858-2020/2236*00440
10 Hersteller	DAIMLER BUSES GMBH, D-70771 Leinfelden-Echterdingen
11 Herstellerplakette	rechts, im vorderen Einstieg, ww. Trittstufe zum Fahrerplatz
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts am Fahrzeugrahmen; Frontklappen öffnen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	DAIMLER TRUCK
25 Motor Typ	OM936LA.6GE-01
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7698
28 Leistung kW	260



28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	1400
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SC2159
34 Motorkennzeichen	OM936LA.6GE-01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Kurbelgehäuse stirnseitig eingenedelt; ww. geprägtes Schild
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. ww. elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,85-5,88
18 Getriebe 2	a?
18 iA 2	2,85-5,88
18 Getriebe 3	m8a
18 iA 3	2,85-5,88

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat. ww. elektro-pneumat., Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit EPB;
20 Betriebsbremse Z3	p2= 9,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	siehe Bemerkungen

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	100
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

38 Anzahl Türen '2 od. 3

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 12210

40 Länge bis 0

41 Breite von 2550

41 Breite bis 0

42 Höhe von 3400

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 3300

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 6200

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 2101

47 Spur Achse 1 bis 2164

48 Spur Achse 2 von 1800

48 Spur Achse 2 bis 1825

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	19500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	6900
54 Achsgarantie v bis	7500
54 Achsgarantie h von	12000
54 Achsgarantie h bis	12600
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	750
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	250
67 Stützlast autom	250

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	275/70R22.5, 295/80R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 507 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 22.5, 8.25 x 22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) a?= ww. a4, a6, a7
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	23) mech. Getriebe: Staudruck mit Konstantdrossel; a.W. Retarder
Bemerkungen Z6	autom. Getriebe: Retarder im Getriebeautomat integriert
Bemerkungen Z8	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felgen ragen
Bemerkungen Z10	39) ww. Kamera-/Monitorsystem
Bemerkungen Z13	07/36/37/51) sowie die erforderlichen Ausrüstungen bei den Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2SB371
Marke	SETRA
Typ	S 515 LE
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	19500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a?
iAchse	'2.85-5.88



Vmax_von	100
Vmax_bis	0
Motormarke	DAIMLER TRUCK
Motortyp	OM936LA.6GE-01
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	7698
Leistung	260
Leistung_bei_n_min	1800
Drehmoment	1400
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	E06
ET-CO	13.9
ET-THC	1.1
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.4
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	20240620
GeräuschCode	GJBJ
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	1350
Bemerkung	y