



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SB206
Typengenehmigung erteilt	20130220
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20140820
Erweiterung TG Positionen	'18/20/35/53/54/72
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	SCANIA
04 Typ	?320??
05 Typ; Variante/Version	G+P+R Serie Motor: DC09108
06 Vorziffer6X2.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6400
10 Hersteller	SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE
11 Herstellerplakette	rechts, an Türschwelle oder an Türrahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt oder Luft; ww. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2
18 Getriebe 1	m?a



18 iA 1	2,59-7,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	2,59-7,18
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m?
18 iA 3	2,59-7,18
18 Zuordnung 3	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2+A3; ABS ww. mit EPB,
20 Betriebsbremse Z2	ww ESP; Druck p2 = 9,0 bar
20 Betriebsbremse Z3	siehe Bemerkungen
21 Hilfsbremse Z1	siehe Bemerkungen
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
23 Dauerbremse	Staudruckbremse und/oder Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DC09108
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	9291
28 Leistung kW	235.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1600.0



29 Md. max n	1050
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2158333, 2175344, 2016304, 2175312
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ohne/mit 1/ww. 1868571, 1862538, 1853376
33 Schalldämpfer 3 Bez	2184873, 2160881, 2072842
34 Motorkennzeichen	DC09108
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Eingeschlagen vorne oben rechts vor Zylinder 1
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektions- und Absorptionsblenden seitlich,
35 Geräuschkämpfung Z2	unterhalb und oberhalb Motor.
35 Geräuschkämpfung Z3	Zusätzlich bei m?: Absorptionskapsel unter
35 Geräuschkämpfung Z4	Getriebe
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 / 4
39 Rückspiegel	links+rechts
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	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
45 Abstand Achse 2-3 von	1229
45 Abstand Achse 2-3 bis	1350
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2064
47 Spur Achse 1 bis	2144
48 Spur Achse 2 von	1830
48 Spur Achse 2 bis	1850
49 Spur Achse 3 von	1830
49 Spur Achse 3 bis	2144
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	17750
53 Garantiegewicht bis	32500
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0



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	0.0
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	315/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 385/55R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 430-620mm (ETRTO)



70 Reifen Felgen	9.00x22.5, 11.75x22.5 Reifen zugeordnet (ETRTO)	Felgen: Weitere, den entsprech.
Bemerkungen Z1	18) m?a= m6a, m8a, m9a, m12a, m14a (Opticruise)	
Bemerkungen Z2	m? = m6, m8, m9, m12, m14	
Bemerkungen Z4	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung	
Bemerkungen Z6	20) A1-A3 Trommeln; ABS, ww. zus. ALB auf A2+A3 oder	
Bemerkungen Z7	A1-A3 Scheiben; ABS mit EPB	
Bemerkungen Z9	21) Trommeln ABS, Blattfederung:	Federspeicher, auf A1+A2
Bemerkungen Z10	Trommeln ABS, Luft-/Teilluftfederung:	Kreise der Betriebsbremse oder
Bemerkungen Z11		Federspeicher, ww. auf A2, A1+A2, A1+A3, A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z12	Scheiben ABS/EBV, Luft-/Teilluftfederung: Kreise der Betriebsbremse	
Bemerkungen Z13	22) Trommeln ABS, Blattfederung:	Federspeicher, auf A1+A2
Bemerkungen Z14	Trommeln ABS, Luft-/Teilluftfederung:	Federspeicher, ww. auf A2, A1+A2, A1+A3, A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z15	Scheiben ABS/EBV, Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher, ww. auf A2, A1+A2, A2+A3, A1+A2+A3	
Bemerkungen Z17	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen	
Bemerkungen Z19	54) A1= 6000-10000kg, A2= 7500-13000kg, A3= 6000-10500kg	
Bemerkungen Z21	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers	
Bemerkungen Z23	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren	