



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SA535
Typengenehmigung erteilt	20060308
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	SCANIA
04 Typ	?420??
05 Typ; Variante/Version	R+P Serie 8x4*4 Motor: DT1211
06 Vorziffer	...8X4.....
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, vorn seitlich am Längsträger über Vorderachsen
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt oder Luft; ww. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2+A3
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,71-5,57



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a7
18 iA 2	2,71-5,57
18 Zuordnung 2	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	pneum., Kreise-A1/A2-A4; A1-A4 Trommeln, ABS
20 Betriebsbremse Z2	ww. zus. ALB auf A2-A4; A1-A4 Scheiben, ABS
20 Betriebsbremse Z3	mit EPB; Druck p2= 9,00bar
21 Hilfsbremse Z1	Trommeln: Federspeicher auf A1/A2/A3
21 Hilfsbremse Z2	Scheiben: Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
23 Dauerbremse	Staudruckbremse und/oder mit Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DT1211
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11705
28 Leistung kW	309.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2100.0
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen



34 Motorkennzeichen	DT1211
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette oder eingeschlagen; rechts Mitte Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden beids. vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z2	Kabine. Reflektionskapsel unter Motor
35 Geräuschkämpfung Z3	siehe Bemerkungen
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	3150
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
45 Abstand Achse 2-3 von	1355
45 Abstand Achse 2-3 bis	1445



46 Abstand Achse 3-4 von	1305
46 Abstand Achse 3-4 bis	1455
47 Spur Achse 1 von	2043
47 Spur Achse 1 bis	2164
48 Spur Achse 2 von	1828
48 Spur Achse 2 bis	1864
49 Spur Achse 3 von	1828
49 Spur Achse 3 bis	1864
50 Spur Achse 4 von	1798
50 Spur Achse 4 bis	2147
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	30700
53 Garantiegewicht bis	39000
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	90000
66 Gesamtzuggewicht autom	90000
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; 12R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 430 - 620mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	9.00x22.5; 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m8, m9, m12, m14
Bemerkungen Z3	22) Trommeln: Federspeicher auf A1+A2+A3
Bemerkungen Z4	Scheiben: Federspeicher auf A2+A3
Bemerkungen Z6	31) Schalldämpfervarianten
Bemerkungen Z7	HS: 1/ww. 1393617, 1484094, 1497013, 1500455 Austritt ab/ac/ar/ amu



Bemerkungen Z8	NS: 1/Absorptionsdämpfer ohne Kennzeichnung für Austritt ab bzw ac mit HS 1393617
Bemerkungen Z10	35) a) zus. Absorptionskapsel unter Getriebe. b) zus. Absorptionsblenden beidseitig hinten an Kabine
Bemerkungen Z12	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z14	54) A1= 7000-9000kg; A2= 8500-10500kg; A3= 8500-10500kg; A4= 6700-9000kg
Bemerkungen Z16	66) >60000 kg, nur mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z18	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren