



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SA551
Typengenehmigung erteilt	20060929
gültig für Importdatum bis	20070930
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	?480??
05 Typ; Variante/Version	R+P Serie      Motor: DT1217   ACEB
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 Luftfederung; ww. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3+A4
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
18 Getriebe 3	m?
18 iA 3	3,67-5,18
18 Zuordnung 3	c
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+A4;
20 Betriebsbremse Z2	Druck p2= 9,0 bar;
20 Betriebsbremse Z3	siehe Bemerkungen
21 Hilfsbremse Z1	siehe Bemerkungen
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
23 Dauerbremse	Staudruck und/oder Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DT1217
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11705
28 Leistung kW	353.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2250.0
29 Md. max n	1100



30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1538681 Austritt aa/ab/ac/ar/amu
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ww. ohne/mit 1/1548560, 1548561, 1760777,
33 Schalldämpfer 3 Bez	1782504 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	DT1217
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette oder eingeschlagen; rechts, Mitte Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden beids. vom Motor an Kabine
35 Geräuschkämpfung Z2	und a+c) Reflektionskapsel unter Motor sowie
35 Geräuschkämpfung Z3	bei a) Austritt ar zus. Absorptionskapsel un-
35 Geräuschkämpfung Z4	ter Getriebe, b) Reflektionskaps. unter Motor
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	1790
44 Abstand Achse 1-2 bis	1950
45 Abstand Achse 2-3 von	1510
45 Abstand Achse 2-3 bis	5050
46 Abstand Achse 3-4 von	1350
46 Abstand Achse 3-4 bis	1455
47 Spur Achse 1 von	2043
47 Spur Achse 1 bis	2164
48 Spur Achse 2 von	2043
48 Spur Achse 2 bis	2164
49 Spur Achse 3 von	1828
49 Spur Achse 3 bis	1864
50 Spur Achse 4 von	1828
50 Spur Achse 4 bis	1864
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	27000
53 Garantiegewicht bis	48000
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	115000
66 Gesamtzuggewicht autom	115000
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



<b>70 Reifen Felgen</b>	9.00x22.5; 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z1</b>	08/18) a+b)= kein Geländefahrzeug c)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3); bei der Einzelabnahme festlegen
<b>Bemerkungen Z3</b>	18) m?= ww. m6, m8, m9, m12, m14 mit iA 2,71-5,57; Zuordnung a
<b>Bemerkungen Z4</b>	m?= ww. m6, m8, m9, m12, m14 mit iA 3,67-5,18; Zuordnung c
<b>Bemerkungen Z6</b>	20) A1-A4 Trommeln; ABS, ww. zus. ALB auf A3+A4 oder
<b>Bemerkungen Z7</b>	A1-A4 Scheiben; ABS mit EPB
<b>Bemerkungen Z9</b>	21) Trommeln, Blattfederung: Kreise der Betriebsbremse
<b>Bemerkungen Z10</b>	Trommeln, Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher, auf A2+A3+A4
<b>Bemerkungen Z11</b>	Scheiben, Blatt-/Luft-/Teilluft: Kreise der Betriebsbremse oder
<b>Bemerkungen Z12</b>	Federspeicher, auf ww. A1+A3, A2+A3, A1+A3+A4, A2+A3+A4
<b>Bemerkungen Z14</b>	22) Trommeln, Blattfederung: Federspeicher, auf ww. A2+A3, A2+A4, A2+A3+A4
<b>Bemerkungen Z15</b>	Trommeln, Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher, auf A1+A2+A3
<b>Bemerkungen Z16</b>	Scheiben, Blatt-/Luft-/Teilluft: Federspeicher, auf ww. A1+A3, A2+A3, A1+A3+A4, A2+A3+A4
<b>Bemerkungen Z18</b>	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z20</b>	54) A1= 6700-9000kg; A2= 6700-9000kg; A3= 7500-15000kg; A4= 7500-15000kg
<b>Bemerkungen Z22</b>	66) >60000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z24</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren