



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2SA176
Typengenehmigung erteilt	20100212
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	SCANIA
04 Typ	K480??
05 Typ; Variante/Version	K-Serie Motor: DC1307 ACEG
06 Vorziffer6X2.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6400
10 Hersteller	SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2
18 Getriebe 1	m8
18 iA 1	2,73-3,42



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	2,73-3,42
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,73-3,42
18 Zuordnung 3	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EPB; Druck p2= 9,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf ww. A1+A2, A1+A3, A2+A3
21 Hilfsbremse Z2	oder Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck und/oder Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DC1307
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12740
28 Leistung kW	353.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2500.0
29 Md. max n	1100



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1500455
34 Motorkennzeichen	DC1307
34 Motorkennzeichen	eingeschlagen, rechts oben Mitte am Block
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum oben, seitlich und Heckdeckel mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt, Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z3	unter Motor und 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
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	4500
44 Abstand Achse 1-2 bis	7700
45 Abstand Achse 2-3 von	1300



45 Abstand Achse 2-3 bis	1500
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2043
47 Spur Achse 1 bis	2159
48 Spur Achse 2 von	1828
48 Spur Achse 2 bis	1859
49 Spur Achse 3 von	2043
49 Spur Achse 3 bis	2159
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	23800
53 Garantiegewicht bis	26500
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
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	275/70R22.5, 295/80R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 414 - 562 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?a= ww. m8a, m12a (Opticruise)
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen



Bemerkungen Z7

54) A1= 6300-7500kg, A2= 11500kg, A3= 6000-7500kg

Bemerkungen Z9

07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
