



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SA569
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	?470??
05 Typ; Variante/Version	R+P Serie 10x4*6 Motor: DT1203 ACEB
06 Vorziffer8X4.....
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	'5/10
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
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+A5,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A5 Trommeln; Druck p2= 9,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3+A4, ww.zus.auf A5
23 Dauerbremse	Staudruck und/oder Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DT1203
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11705
28 Leistung kW	345
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2200
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1538681 Austritt 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	DT1203
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette oder eingeschlagen; rechts, Mitte Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschdämpfung Z2	Kabine und a) Reflektionskapsel unter Motor
35 Geräuschdämpfung Z3	+ bei Austritt ar zus.Absorptionskapsel unter
35 Geräuschdämpfung Z4	Getriebe, b) Reflektionskapsel 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	2150
45 Abstand Achse 2-3 bis	4710
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	37100
53 Garantiegewicht bis	46000
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	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. m6, m8, m9, m12, m14
Bemerkungen Z3	23) >44000kg = Staudruckbremse und Retarder erforderlich



Bemerkungen Z5	36) Abmessungen: Achsabstand A4-A5= 1350-1455mm; Spur A5= 1798-2147mm
Bemerkungen Z7	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	54) A1= 6700-9000kg; A2= 6700-9000kg; A3= 8500-10500kg; A4= 8500-10500kg; A5= 6700-9000kg
Bemerkungen Z11	66) >60000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z13	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren