



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SA156
Typengenehmigung erteilt	19980325
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20000124
Erweiterung TG Positionen	'18/19/75
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	110
02 Fahrzeugsubart	Sattelschlepper/Fahrgest.
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	SCANIA
04 Typ	?114??4x4
05 Typ; Variante/Version	?114??4x4 Motor: DC1102
06 Vorziffer4X4.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	6400
10 Hersteller	SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE
11 Herstellerplakette	rechts, an Türschwelle
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	3,91-5,18
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,91-5,18
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, A1+A2 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2; ABS mit/ohne ALB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 7,90 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf 1 oder 2 Achsen
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruckbremse
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DC1102
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10640
28 Leistung kW	280.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	1750.0
29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1337750, 1378554, 1378553, 1393617
32 Schalldämpfer 2 Bez	1420278 Austritt ab/ac/ar/amu



33 Schalldämpfer 3 Bez	oder 1112800 Austritt ac
34 Motorkennzeichen	DC1102
34 Motorkennzeichen	Plakette; rechts hinten seidl. am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor., Reflektions-
35 Geräuschkämpfung Z2	blenden beidseitig in Radkasten an Kabine
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
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	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0



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	2164
48 Spur Achse 2 von	1828
48 Spur Achse 2 bis	1864
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12001
53 Garantiegewicht bis	24000
54 Achsgarantie v von	6000
54 Achsgarantie v bis	9000
54 Achsgarantie h von	7500
54 Achsgarantie h bis	15000
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	80000
66 Gesamtzuggewicht autom	80000
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; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 430-620mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 9.00x22.5; 8.25x22.5 weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) mechanische Getriebe : m9/m12/m14; mit iA 3,91-5,18
Bemerkungen Z2	elektr.-mech./Opticruise: m9/m12/m14: mit iA 3,91-5,18
Bemerkungen Z3	autom.Getriebe : a5/a6/a7; mit iA 3,91-5,18
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	32) Austritt ab nur mit zus. Absorptionsdämpfer; ohne Kennzeichnung



Bemerkungen Z9

36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z11

66) >50000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z13

07/36/37/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren
