



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SA939
Typengenehmigung erteilt	20090401
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20091126
Erweiterung TG Positionen	'31/32/66
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	SCANIA
04 Typ	?380??
05 Typ; Variante/Version	G+P+R Serie Motor: DC1218 ACEG
06 Vorziffer6X4.....
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, seitlich am Längsträger über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt oder Luft; ww. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2+A3
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,59-6,50
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	2,59-6,50
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,59-6,50
18 Zuordnung 3	a
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; Druck p2= 9,0bar
20 Betriebsbremse Z2	siehe Bemerkungen
21 Hilfsbremse Z1	siehe Bemerkungen
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
23 Dauerbremse	Staudruckbremse und/oder Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DC1218
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11705
28 Leistung kW	279.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	1900.0
29 Md. max n	1100



30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1548340, 1901542, 1871422, 1930400
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	DC1218
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette oder eingeschlagen; rechts, Mitte Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschdämpfung Z2	Kabine, Reflektions- teilweise Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z3	kapsel 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	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
45 Abstand Achse 2-3 von	1350
45 Abstand Achse 2-3 bis	1445
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2064
47 Spur Achse 1 bis	2144
48 Spur Achse 2 von	1830
48 Spur Achse 2 bis	1850
49 Spur Achse 3 von	1830
49 Spur Achse 3 bis	1850
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	21000
53 Garantiegewicht bis	41000
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
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. m6, m8, m9, m12, m14 / m?a= ww. m6a, m8a, m9a, m12a, m14a (Opticruise)
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	20) A1-A3 Trommeln, ABS, ww. zus. ALB auf A2+A3 oder
Bemerkungen Z6	A1-A3 Scheiben, ABS mit EPB
Bemerkungen Z8	21) Scheiben, ABS mit EBV, Luft-/Teilluftfederung: Kreise der Betriebsbremse
Bemerkungen Z9	Scheiben, ABS mit EBV, Blattfederung: Kreise der Betriebsbremse oder Federspeicher ww. auf A1+A2,
Bemerkungen Z10	A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z11	Trommeln, ABS, Blatt-/Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher ww. auf A2, A1+A2, A1+A3, A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z13	22) Scheiben, ABS mit EBV, Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher ww. auf A2, A1+A2, A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z14	Scheiben, ABS mit EBV, Blattfederung: Federspeicher ww. auf A2, A1+A2, A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z15	Trommeln, ABS, Blatt-/Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher ww. auf A1+A2, A1+A3, A2+A3, A1+A2+A3
Bemerkungen Z17	32) NS: ww. ohne/mit 1/1548560, 1760777, 1760778, 1782504, 1803450, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571
Bemerkungen Z19	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z21	54) A1= 6000-9000kg, A2= 7500-16000kg, A3= 7500-16000kg
Bemerkungen Z22	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z24	36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren