



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SCANIA ?480??

Typengenehmigungs-Nr.: 3SA968

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3SA968
Typengenehmigung erteilt	20090527
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	6400

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SCANIA
04 Typ	?480??
05 Typ; Variante/Version	G+R+P Serie Motor: DC1307 ACEG
06 Vorziffer	....4X4.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE
11 Herstellerplakette	rechts, an Türschwelle oder an Türrahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DC1307
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12740
28 Leistung kW	353



28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2500
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	DC1307
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette oder eingeschlagen; rechts, Mitte Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschdämpfung Z2	Kabine, Reflektionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,60-6,50
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,60-6,50
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	2,60-6,50

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Trommeln; ABS
20 Betriebsbremse Z2	ww. zus. ALB auf A2; Druck p2= 9,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A1+A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruckbremse und/oder Retarder

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

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

## Masse & Dimensionen

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	3550
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	2081
47 Spur Achse 1 bis	2180
48 Spur Achse 2 von	1830
48 Spur Achse 2 bis	2116
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	18200
------------------------	-------

53 Garantiegewicht bis	23000
------------------------	-------

54 Achsgarantie v von	6700
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	9000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	11500
-----------------------	-------

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
-------------------------------	---

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	75000
--------------------------	-------

66 Gesamtzuggewicht autom	75000
---------------------------	-------

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 0

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

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

Bemerkungen Z1 18) m? = m6, m8, m9, m12, m14

Bemerkungen Z2 m?a= m6a, m8a, m9a, m12a, m14a (Opticruise)

Bemerkungen Z4 31) HS 1/ww. 1484094, 1800871, 1393617 Austritt ac/ar/amu/ab

Bemerkungen Z5 ww. mit/ohne NS 1/ww. 1862540, 1549217, 1780120 Austritt ab oder

Bemerkungen Z6 1423740, 1491878 in Verbindung mit HS 1393617 Austritt ac

Bemerkungen Z8 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z10 66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z12 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3SA968

Marke SCANIA

Typ ?480??

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 18200

Garantiegewicht\_bis 23000

Gesamtzuggewicht\_von 75000

Gesamtzuggewicht\_bis 75000

Getriebe m?a

iAchse '2.60-6.50

Vmax\_von 90



Vmax_bis	0
Motormarke	SCANIA
Motortyp	DC1307
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	12740
Leistung	353
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	2500
Drehmoment_bei_n_min	1000
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	ACEG
Emissionscode	E05
ET-CO	400
ET-THC	150
ET-NMHC	0
ET-NOx	1600
ET-THC+NOx	0
ET-PM	20
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0



ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20090527
GeräuschCode	GABV
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	91
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y