



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SCANIA ?144??4x2

Typengenehmigungs-Nr.: 3SA105

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3SA105
Typengenehmigung erteilt	19951017
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19980318
Erweiterung TG Positionen	'18-22/31-35/47/48/56/75
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	110
02 Fahrzeugsbart	Sattelschlepper/Fahrgest.
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	6400

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SCANIA
04 Typ	?144??4x2
05 Typ; Variante/Version	?144??4x2 Motor: DSC1413
06 Vorziffer4X2.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE
11 Herstellerplakette	rechts, an Türschwelle
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DSC1413
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	14190
28 Leistung kW	389



28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2300
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1337750, 1378553, 1378554, 1393617
32 Schalldämpfer 2 Bez	oder 1420278 Austritt ab/ac/ar/amu
33 Schalldämpfer 3 Bez	oder 1112800 Austritt ac
34 Motorkennzeichen	DSC1413
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts, hinten seitlich am Ansaugrohr
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden an Kabine vorn,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden an Kabine hinten,
35 Geräuschkämpfung Z3	Reflektionskapsel unter Motor,
35 Geräuschkämpfung Z4	Absorptionskapsel unter Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,92-6,71

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2; a.W. 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

Geschwindigkeit

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



19 Fahrzeug Vmax autom von 0

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

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 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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12001
53 Garantiegewicht bis	24000
54 Achsgarantie v von	6700
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
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	0
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	295/60R22,5; 305/60R22,5; 275/70R22,5; 305/70R22,5; 275/80R22,5; 315/70R22,5; 295/80R22,5; 315/80R22,5;
70 Reifen Felgen	385/65R22,5; 315/60R22.5 11R22,5; 12R22,5; 13R22.5; 11.00R22,5; 12.00R22,5
71 Reifen Felgen	7.50-22.5 bis 11.75-22.5 bzw 8.0-20 bis 8.5-20

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m7, m8, m9, m12, m14
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung; ab Zulassung 01.01.1996 erforderlich
Bemerkungen Z5	20) pneum., Kreise-A1/A2, Scheiben/Scheiben; EPB mit ABS
Bemerkungen Z6	(EPB = elektronische-pneumatische Uebertragungseinrichtung)
Bemerkungen Z8	32) Austritt ab nur mit zus. Absorptionsdämpfer (ohne Kennzeichnung)
Bemerkungen Z10	35) T-Serie (Haubenfz.) zusätzlich Reflektionsblenden beidseitig vom Getriebe an Rahmen
Bemerkungen Z12	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z14	66) >40000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z16	68) weitere Varianten im Abrollumfangbereich von 2830-3739 mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z18	75) a= R-Serie b= T-Serie
Bemerkungen Z20	07/36/37/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3SA105
Marke	SCANIA
Typ	?144??4x2
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	12001



Garantiegewicht_bis	24000
Gesamtzuggewicht_von	80000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m?
iAchse	'2.92-6.71
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	SCANIA
Motortyp	DSC1413
Bauart	4-Takt / 8 / V-T
Treibstoff	D
Hubraum	14190
Leistung	389
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	2300
Drehmoment_bei_n_min	1100
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	E02
ET-CO	700
ET-THC	500
ET-NMHC	0
ET-NOx	6600
ET-THC+NOx	0
ET-PM	110
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	19951017
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y