



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SC324
Typengenehmigung erteilt	20240531
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	SCANIA
04 Typ	?460
05 Typ; Variante/Version	P+G+R+S Serie 8x4*4 Motor: OC13 104
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 oder an der A-Säule auf der Beifahrerseite
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger über Vorderachsen
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt oder Luft; ww. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2+A3
18 Getriebe 1	m?a



18 iA 1	1,95-7,63
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	1,95-7,63
18 Zuordnung 2	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 ww. A1+A2/A3+A4 oder
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2/A1+A3+A4; A1-A4 Trommeln ABS,
20 Betriebsbremse Z3	ww. zus. ALB auf A3+A4 oder...
21 Hilfsbremse Z1	siehe Bemerkungen
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
23 Dauerbremse	Staudruckbremse und/oder Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	OC13104
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-Inj
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	12742
28 Leistung kW	340
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2310
29 Md. max n	1000
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2574128, 2574129, teilw. nicht ersicht.
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ohne/mit 1/ww. 2457176, 2469996, 2490544,
33 Schalldämpfer 3 Bez	2775654, 3098306, teilweise nicht ersichtlich
34 Motorkennzeichen	OC13104
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	eingeschlagen; vorne oben rechts, vor Zylinder 1
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsblenden seitlich über dem Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	8
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	4
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	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	5500



45 Abstand Achse 2-3 von	1350
45 Abstand Achse 2-3 bis	1450
46 Abstand Achse 3-4 von	1300
46 Abstand Achse 3-4 bis	1450
47 Spur Achse 1 von	2067
47 Spur Achse 1 bis	2120
48 Spur Achse 2 von	1830
48 Spur Achse 2 bis	2140
49 Spur Achse 3 von	1830
49 Spur Achse 3 bis	2140
50 Spur Achse 4 von	1830
50 Spur Achse 4 bis	2140
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	31000
53 Garantiegewicht bis	45000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	200
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
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, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 385/55R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 400-635mm (ETRTO)
70 Reifen Felgen	9.00x22.5, 11.75x22.5 Felgen: weitere, den entsprech. Reifen zugeordnet (ETRTO)
Bemerkungen Z1	08/75) a= Normalfahrzeug, b)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2): Bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z3	09/11) Basis = ww. e4*2018/858*00102
Bemerkungen Z5	18) m?a = m14a



Bemerkungen Z6	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z8	20) ... Trommeln ABS mit EBS ww. mit ESP oder A1-A4 Scheiben mit ABS und EBS ww. ESP; Druck p2= 9,0 bar
Bemerkungen Z9	21) Scheiben ABS/EBS: Kreise der Betriebsbremse oder Federspeicher, auf A1+A2+A3+A4 oder A2+A3+A4
Bemerkungen Z10	Trommeln EBS: Kreise der Betriebsbremse oder Federspeicher, auf A1+A2+A3 oder A2+A3 oder A1+A2+A3+A4
Bemerkungen Z11	Trommeln ABS: Federspeicher, auf A1+A2+A3 oder A2+A3+A4 oder A1+A2+A3+A4
Bemerkungen Z12	22) Scheiben ABS/EBS: Federspeicher, auf A1+A2+A3 oder A2+A3 oder A2+A3+A4 oder A1+A2+A3+A4
Bemerkungen Z13	Trommeln EBS: Federspeicher, auf A1+A2 oder A2+A3 oder A1+A2+A3 oder A1+A2+A3+A4
Bemerkungen Z14	Trommeln ABS: Federspeicher, auf A1+A2+A3 oder A2+A3+A4 oder A1+A2+A3+A4
Bemerkungen Z16	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z18	54) A1= 6700-10000 kg; A2= 8500-13000 kg; A3= 8500-13000 kg; A4= 6400-10500 kg
Bemerkungen Z19	66) >44000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers oder gemäss Angaben auf dem Herstellerschild
Bemerkungen Z21	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z23	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z24	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinien Nr.6 betreffend Gasbehälter erforderlich