



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA304
Typengenehmigung erteilt	19980826
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	IRIZAR
04 Typ	K124?B6x2
05 Typ; Variante/Version	K124EB6x2; K124IB6x2
06 Vorziffer	...K6X2.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6445
10 Hersteller	SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE
11 Herstellerplakette	vorne rechts im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, bei Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2
18 Getriebe 1	m8
18 iA 1	2,92-3,42



19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1+A3/A2; Druck p2= 8,90;
20 Betriebsbremse Z2	wahlw. A1-A3= Trommeln, a.W. ABS;
20 Betriebsbremse Z3	oder A1-A3= Scheiben, EPB* mit ABS
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2 oder A2+A3 (Trommeln)
21 Hilfsbremse Z2	bzw. auf A2 oder A1+A2 (Scheiben)
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck und Retarder
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DSC1205
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11705
28 Leistung kW	309.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	1950.0
29 Md. max n	1050
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1378553 oder 1420278; Austritt aa)
34 Motorkennzeichen	DSC1205
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, links hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Heckklappe, Seitenklappen hinten li+re, Luft-



35 Geräuschkämpfung Z2	filterkasten innen, Raum der Klimaanlage und
35 Geräuschkämpfung Z3	Eckteile hinten m. Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z4	Absorptionskapsel 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
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	4700
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
45 Abstand Achse 2-3 von	1300
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	2043
49 Spur Achse 3 bis	2164
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	26500
53 Garantiegewicht bis	0
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	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	3500
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
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	Reifen: 295/80R22.5, 315/80R22.5
70 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	20) EPB = *elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	54) A1= 7500 kg / A2= 11500 kg / A3= 7500 kg
Bemerkungen Z9	07/36/37/38/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren