



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA305
Typengenehmigung erteilt	20000324
gültig für Importdatum bis	20020331
Erweiterung TG vom:	20001213
Erweiterung TG Positionen	'73
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	IRIZAR
04 Typ	K124?B4x2
05 Typ; Variante/Version	K124EB4x2; K124IB4x2 Motor: DC1201
06 Vorziffer	...K4X2.....
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	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	2,92-3,80
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	2,92-3,80
18 Getriebe 3	m7
18 iA 3	2,92-3,80
18 Getriebe 4	m8
18 iA 4	2,92-3,80
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/A2; Druck p2= 8,90;
20 Betriebsbremse Z2	wahlw. Trommeln/Trommeln, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	oder Scheiben/Scheiben, EPB mit ABS
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DC1201
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11705
28 Leistung kW	309.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2000.0
29 Md. max n	1100



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1378553 oder 1337750 oder 1420278
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt aa
34 Motorkennzeichen	DC1201
34 Motorkennzeichen	Plakette, links hinten seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe,
35 Geräuschdämpfung Z2	Motorraum oben und rechts sowie Heckklappe
35 Geräuschdämpfung Z3	mit Absorptionsmaterial belegt
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	4200
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
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	19500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
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	295/80R22.5, 315/80R22.5
70 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	07/36/37/38/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren