



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SH906
Typengenehmigung erteilt	20061222
gültig für Importdatum bis	20070930
Erweiterung TG vom:	20070107
Erweiterung TG Positionen	'35
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	SISU
04 Typ	R500 10x4
05 Typ; Variante/Version	E13M; KA-AKK
06 Vorziffer	YK7JJD.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6801
10 Hersteller	SISU AUTO TRUCKS OY, FIN-10300 KARJAA
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Längsträger im Bereich der VA
14 Achsen/Räder	'5/10
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A4+A5 oder A3+A4
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	3,70-6,36



19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A3+A4+A5/A1+A2, A1 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	A2 ww. Scheiben / Trommeln, A3-A5 Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ww. ALB / EPB; p2= 7,9-8,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, an A1+A4
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. Jacob, Intarder, Retarder
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DXi13-500EC06
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12780
28 Leistung kW	368
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2450
29 Md. max n	1050
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20579346 Austritt ac
34 Motorkennzeichen	DXi13-500EC06
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsblenden beids.vom Motor an Kabine



35 Geräuschkämpfung Z2	und an Rahmen sowie teilweise hinter Kabine
35 Geräuschkämpfung Z3	Reflektionblenden unter Rahmen seitlich vom
35 Geräuschkämpfung Z4	Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
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	1700
44 Abstand Achse 1-2 bis	2590
45 Abstand Achse 2-3 von	2150
45 Abstand Achse 2-3 bis	2800
46 Abstand Achse 3-4 von	1370
46 Abstand Achse 3-4 bis	1405
47 Spur Achse 1 von	0



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	0
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	45000
53 Garantiegewicht bis	50000
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	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	60000
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
69 Reifen Felgen	315/70R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5, 275/80R22.5, 12R20,
70 Reifen Felgen	385/65R22.5, 425/65R22.5, 13R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447 - 595 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5 13.00x 22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	14) ww. mit Liftachsen, A2+A3+A5 oder A2+A4+A5
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	34) DXi13-500EC06 = auf Motordatenschild, links seitlich am Ventildeckel
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	46) A4-A5= 1370-1415mm
Bemerkungen Z11	47-50) mit Vorlaufachse ; A1= 2056-2128mm A2= 2056-2128mm A3= 2056-2128mm A4= 1806-1849mm A5= 1806-1849mm



Bemerkungen Z12	mit Nachlaufachse; A1= 2056-2128mm A2= 2056-2128mm A3= 1806-1849mm A4= 1806-1849mm A5= 2056-2128mm
Bemerkungen Z14	54) mit Vorlaufachse ; A1= 8000-10000kg A2= 7500-8000kg A3= 7500-8000kg A4= 13000kg A5= 13000kg
Bemerkungen Z15	mit Nachlaufachse; A1= 8000-10000kg A2= 7500-8000kg A3= 13000kg A4= 13000kg A5= 7500-8000kg
Bemerkungen Z17	07/08/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z21	nten im Abrollradiusbereich 447 - 595 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z22	re, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO