



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RA514
Typengenehmigung erteilt	20041129
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Premium 420 6x2
05 Typ; Variante/Version	22JVA?; Pusher; Vorlaufachse
06 Vorziffer	VF622JVA.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	links im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, 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 3
18 Getriebe 1	m8
18 iA 1	2,56-11,59



18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	2,56-11,59
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	2,56-11,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	2,56-11,59
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-A1/A2+A3, A1 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	A2+A3 Trommeln; ALB auf A2+A3 oder
20 Betriebsbremse Z3	A2+A3+A1, ABS; Druck p2= 8,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, Jacob, Retarder
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DCI 11C+J01
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11116
28 Leistung kW	303.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1870.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	DC111C+J01
34 Motorkennzeichen	Plakette links seitr. am Block, unter common rail
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z2	material belegt. Absorptionsblenden beid-
35 Geräuschdämpfung Z3	seitig vom Motor an Rahmen u. Kabine. ww.
35 Geräuschdämpfung Z4	zusätzl.Absorptionskapsel unter 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	2610
44 Abstand Achse 1-2 bis	0



45 Abstand Achse 2-3 von	1315
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	1925
47 Spur Achse 1 bis	2080
48 Spur Achse 2 von	1808
48 Spur Achse 2 bis	2080
49 Spur Achse 3 von	1750
49 Spur Achse 3 bis	1830
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	22000
53 Garantiegewicht bis	26000
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	0.0
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	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	295/60R22.5, 12 R 22.5; Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 2822-3425 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 22.5, 9.00x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	31) a) HS: 1/ww. 5010317605, 5010317362, 5010317416, 5010317669, Austritt ab/amu
Bemerkungen Z4	b) HS: 1/ww. 5010317363, 5010317417, 5010317668, Austritt ac



Bemerkungen Z6	34) zus. 2001/27 auf Plakette, links seitlich am Block
Bemerkungen Z8	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z10	48) ZW= 1808-1832mm; E= 1925-2080mm
Bemerkungen Z12	54) A1= 7100-8000kg; A2= 7100-7500kg; A3= 11350-12000kg
Bemerkungen Z14	36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren