



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RA423
Typengenehmigung erteilt	20031010
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20061206
Erweiterung TG Positionen	'74
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T28 dCi100
05 Typ; Variante/Version	FD; FDAVD5
06 Vorziffer	VF1FDAVD5.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, neben Beifahrersitz (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,19	
19 Fahrzeug Vmax mech von	140	
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0	
19 Fahrzeug Vmax autom von	0	
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0	
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H oder	
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ALB auf HR bei	
20 Betriebsbremse Z3	Kreise-V/V+H / ABS mit EBV bei Kreise-X	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR	
25 Motor Marke	RENAULT	
25 Motor Typ	G9UA7	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	2463	
28 Leistung kW	73.0	
28 Leistung n	3500	
29 Md. max Nm	260.0	
29 Md. max n	1500	
30 Abgasreinigung	1/C191	
31 Schalldämpfer 1 Art	VS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 332, 356	
32 Schalldämpfer 2 Art	NS	
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 263, 308, 400 Austritt ab	
34 Motorkennzeichen	G9UA7??	
34 Motorkennzeichen	hinten unten am Motorblock	(von unten sichtbar)
Anbringungsort		



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4899
40 Länge bis	0
41 Breite von	1990
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2152
42 Höhe bis	2256
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	959
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3078
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1740
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1725



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	1874
52 Leergewicht bis	2134
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	330
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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 Sattelanhängers mech	0
64 Sattelanhängers autom	0
65 Sattelanhängers/ABS mech	0
65 Sattelanhängers/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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/65R16C 104R; 6.0x16 ET66
Bemerkungen Z1	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e11*94/20*0483 / e11*94/20*0809 / e4*94/20*1837
Bemerkungen Z5	74) weitere mögliche obere Leerlaufdrehzahl= 4000/min