



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RA758
Typengenehmigung erteilt	20061123
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20071018
Erweiterung TG Positionen	'30/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi150
05 Typ; Variante/Version	FD; FDCYDH, FDCYHH, FDCYLH, FDCYMH
06 Vorziffer	VF1FDCY.H.....
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	m6a



18 iA 1	4,44	
18 Zuordnung 1	a	
19 Fahrzeug Vmax mech von	153	
19 Fahrzeug Vmax mech bis	161	
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	G9UB6	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	2464	
28 Leistung kW	107.0	
28 Leistung n	3500	
29 Md. max Nm	320.0	
29 Md. max n	1500	
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichen und 1/ww. C381, C386	
31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 405, 406 Austritt ab	
34 Motorkennzeichen	G9UB6??	
34 Motorkennzeichen	hinten unten am Motorblock	(von unten sichtbar)
Anbringungsort		



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und 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	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4899
40 Länge bis	5899
41 Breite von	1990
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2152
42 Höhe bis	2722
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	4078
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	1922
52 Leergewicht bis	2353
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2060
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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 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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66
70 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66
Bemerkungen Z1	05) FDCYDH / FDCYHH / FDCYLH / FDCYMH
Bemerkungen Z2	19) 161 / 159 / 159 / 153
Bemerkungen Z3	40) 4899 / 5399 / 5899 / 5899
Bemerkungen Z4	42) 2152-2368 / 2403-2496 / 2403-2496 / 2654-2722
Bemerkungen Z5	44) 3078 / 3578 / 4078 / 4078
Bemerkungen Z6	52) 1922-2191 / 1991-2272 / 2034-2332 / 2061-2353
Bemerkungen Z7	55) 330 / 335 / 295 / 0
Bemerkungen Z9	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern
Bemerkungen Z11	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e11*94/20*0483 / e11*94/20*0809 / e4*94/20*1837