



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RB340
Typengenehmigung erteilt	20100723
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20120904
Erweiterung TG Positionen	'05/06/09/30/40/56/Bem./Rem.
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi125
05 Typ; Variante/Version	VG; VGH?J?, VGV?J?
06 Vorziffer	VF6VG..J.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-371/2010*0053
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,18
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	125
19 Fahrzeug Vmax mech bis	140
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TH6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	92.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	310.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420, C625
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485



34 Motorkennzeichen	M9TH6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	6
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6099
40 Länge bis	7645
41 Breite von	2070
41 Breite bis	2350
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	3682
44 Abstand Achse 1-2 bis	4332
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	1750



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1790
54 Achsgarantie v bis	1850
54 Achsgarantie h von	2800
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	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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/75R16C 107/105T; 5.5x16 ET117
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0053*01
Bemerkungen Z3	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) VG?6J3 -J7 / VG?6J4 -J8 / VG?7J3 -J7 / VG?7J4 -J8
Bemerkungen Z7	18) m6 / m6 / m6a / m6a
Bemerkungen Z8	19) 125 / 125 / 140 / 140
Bemerkungen Z9	40) 6099 / 6749 / 6099 / 6749 = Fahrgestell
Bemerkungen Z10	6193-6624 / 6843-7645 / 6193-6624 / 6843-7645 = min./max. mit Aufbau, nach Herstellervorgabe
Bemerkungen Z11	44) 3682 / 4332 / 3682 / 4332
Bemerkungen Z13	Zuordnung Anhängelasten



<b>Bemerkungen Z14</b>	05) VGH?J? / VGV?J?
<b>Bemerkungen Z15</b>	57) 3000 / 3500
<b>Bemerkungen Z16</b>	66) 6500 / 7000
<b>Bemerkungen Z17</b>	67) 120 / 140
<b>Bemerkungen Z19</b>	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e4*94/20*4005, e11*94/20*6789, E11-55R-016789, E4-55R-010115