



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RA188
Typengenehmigung erteilt	19980612
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	RENAULT
04 Typ	Trafic 2.5D
05 Typ; Variante/Version	F8AMA5 / F8AMB5;
06 Vorziffer	VF1F8AM.5.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	2082
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an A-Säule, beim unteren Scharnier
12 Fahrgestellnummer	rechts, in Wasserrinne, unterhalb Frontscheibe
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,78



19 Fahrzeug Vmax mech von	121
19 Fahrzeug Vmax mech bis	124
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	S8UV7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2499
28 Leistung kW	55.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	155.0
29 Md. max n	2200
30 Abgasreinigung	1/C68 oder C85
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ 73 oder 248
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/143 Austritt aa
34 Motorkennzeichen	S8UV7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorn seitlich am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt;



35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	3
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4542
40 Länge bis	0
41 Breite von	1905
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2009
42 Höhe bis	2500
43 Überhang vorne von	920
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	822
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
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	1560
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	59.0



48 Spur Achse 2 von	1526
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	59.0
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	1685
52 Leergewicht bis	1730
53 Garantiegewicht von	2610
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1420
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1360
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	200
57 gebremst mech	1250
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	185/75R14C 102P, 175R14C 96N; 5 1/2x14 ET59
Bemerkungen Z1	05) F8AMA5: 18) 124 km/h / 42) 2009-2055 mm / 52) 1685-1730 kg
Bemerkungen Z2	F8AMB5: 121 km/h / 2458-2500 mm / 1705-1730 kg
Bemerkungen Z4	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern (Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl)