

RENAULT

EG-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING COMPLETE VOERTUIGEN

47. Fiscaal vermogen of nationaal
- | | | | |
|---------------------|--------|-----------|---|
| Belgie | : | Litouwen | : |
| Frankrijk | : | Malta | : |
| Oostenrijk | : | Polen | : |
| Denemarken | : | Slowakije | : |
| Ierland | : | Tsjechië | : |
| Portugal | : | Estland | : |
| Duitsland | :0463 | Cyprus | : |
| Italië | : | Letland | : |
| Finland | : | Hongarije | : |
| Griekenland | : | Slovenië | : |
| Luxemburg | : | | |
| Zweden | : | | |
| Spanje | :11,02 | | |
| Nederland | : | | |
| Verenigd Koninkrijk | : | | |
50. Opmerkingen (*) :
- 05: (*) 1518 mm
05: (*) 1514 mm
32: (*) 195/65 R15 (91) H, 6.50 J 15 45
32: (*) 205/55 R16 (91) H, 6.50 J 16 49
32: (*) 205/55 R16 (91) V, 6.50 J 16 49
32: (*) 205/50 R17 (89) V, 6.50 J 17 49
32: (*) 205/50 R17 (89) W, 6.50 J 17 49
32: (*) 205/50 R17 (93) V, 6.50 J 17 49
43.1: (*) als extra
43.1: (*) e11*94/20*4371/4372/4373
51. Afwijkingen :

Ondergetekende, Michel POTVIN

verklaart dat het voertuig :

0.1. Merk :RENAULT
0.2. Type :M
Variant :BMSF
Uitvoering :BMSF05
0.2.1. Handelsbenaming(en) :MEGANE
0.4. Categorie waartoe het voertuig behoort :M1

0.5. Naam en adres van de fabrikant van het basisvoertuig :RENAULT s.a.s.
13,15 Quai Alphonse Le Gallo
92100 Boulogne-Billancourt Cedex
France

0.6. Plaats van de voorgeschreven platen :Plaatje op r.middenstijl

Identificatienummer van het voertuig :

Plaats van het voertuigidentificatienummer op het chassis :Ingeslagen op motorsteun

in alle opzichten in overeenstemming is met het complete type als beschreven in

EG-typegoedkeuringsnummer :e2*98/14*0272*25
Datum :01/06/2006

Het voertuig mag zonder verdere EG-typegoedkeuringen permanent worden geregistreerd in lidstaten met rijdend verkeer die :Rechts
eenheden, voor de snelheidsmeter gebruiken :Metrische

Guyancourt
M. POTVIN

Hoofd afd 'Homologatie'

07/09/2009

S P E C I M E N

M. Potvin

1.	Aantal assen en wielen	:2
		:4
2.	Aangedreven assen	:1
3.	Wielbasis	:2625 mm
5.	Spoorbreedte van de assen	
	1	:1510 mm (*)
	2	:1506 mm (*)
6.1.	Lengte	:4209 mm
7.1.	Breedte	:1777 mm
8.	Hoogte	:1458 mm
11.	Achteroverbouw	: 742 mm
12.1	Massa van het voertuig met carrosserie en in bedrijfsklare toestand	:1270 kg
14.1	Technisch toelaatbare maximummassa	:1745 kg
14.2.	Verdeling van deze massa over de assen	
	1	:935 kg
	2	:810 kg
14.3	Technisch toelaatbare maximummassa op iedere as	
	1	:1015 kg
	2	:930 kg
16.	Maximaal Toelaatbare dakbelasting	:80 kg
17.	Maximummassa van de aanhangwagen	
	geremd	:1300 kg
	ongeremd	:650 kg
18.	Maximummassa van de voertuigcombinatie	:2750 kg
19.1	Maximale verticale belasting op het koppelpunt van trekker en aanhangwagen	:75 kg
20.	Fabrikant van de motor	:Renault
21.	Motorcode, zoals vermeld op de motor	:K9K G7
22.	Werkingsbeginseel	:Compressie-ontsteking, 4 takt
22.1	Rechtstreekse inspuiting	:Ja
23.	Aantal en opstelling van de cilinders	:4 in lijn
24.	Cilinderinhoud	:1461 cm ³
25.	Brandstof	:Dieselolie
26.	Netto-maximumvermogen benzin bij	:63 kW
		:3750 tr/min
	Netto-maximumvermogen LPG	:
27.	Koppeling (type)	:Mechanisch
28.	Versnellingsbak (type)	:Handgeschakeld
29.	Overbrengingsverhoudingen	
	1	:0,2683
	2	:0,4884
	3	:0,7568
	4	:1,0294
	5	:1,3548
	6	:---
30.	Totale verhouding	:0,2679
32.	Banden en wielen	
	As 1	:195/65 R15 (91)T, 6.50 J 15 - 45 (*)
	As 2	:195/65 R15 (91)T, 6.50 J 15 - 45 (*)
34.	Stuurinrichting, stuurbevestigingssysteem:	Tandheugel met bekrachtiging

35.	Korte beschrijving van de reminrichting	
	Bedrijfsreminrichting	:Hydraulisch met gescheiden circuits
	Hulpreminrichting	:Deel van de bedrijfsreminrichting
	Parkeerrem	:Mechanisch op as nr.2
		Met anti-blokkersysteem categorie 1
37.	Carrosserievorm	:AB
38.	Kleur van het voertuig	:grijs
41.	Aantal en configuratie van de deuren	:4 scharnierende portieren
42.1	Aantal en plaats van de zitplaatsen	:05 - 2 voorin en 3 achterin
43.1	EG-typegoedkeuringsmerk van de koppelinrichting, indien aanwezig	:e4*94/20*2099 (*)
44.	Maximumsnelheid	:174 km/h
45.	Geluidsniveau stilstaand	:70/157*1999/101/CE
	bij een toerental van	:78 dB(A)
	voorbijrijdend	:2813 tr/min
		:71.9 dB(A)
46.1	Uitlaatemissies (Benzine/Dieselolie)	:70/220*2002/80B/CE
	CO	:0,140 g/km
	HC	:---
	NOx	:0,218 g/km
	HC + NOx	:0,235 g/km
	Rook	:1,50 m ⁻¹
	Deeltjes	:0,019 g/km
	Uitlaatemissies (LPG)	
	CO	:---
	NOx	:---
	NMHC	:---
	THC	:---
	CH4	:---
46.2	CO2 emissies/brandstofverbruik	:80/1268*2004/3/CE
	CO2 emissies stadscyclus	:147 g/km
	CO2 emissies buiten de stad	:105 g/km
	CO2 emissies gecombineerd	:120 g/km
	brandstofverbruik stadscyclus	:5,5 l/100 km
	brandstofverbruik buiten de stad	:4,0 l/100 km
	brandstofverbruik gecombineerd	:4,5 l/100 km
	CO2 emissies/brandstofverbruik (LPG)	
	CO2 emissies stadscyclus	:
	CO2 emissies buiten de stad	:
	CO2 emissies gecombineerd	:
	brandstofverbruik stadscyclus	:
	brandstofverbruik buiten de stad	:
	brandstofverbruik gecombineerd	: