



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Scenic 2.0 140

Typengenehmigungs-Nr.: 1RB738

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1RB738
Typengenehmigung erteilt	20120924
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20130311
Erweiterung TG Positionen	'09/34/69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Scenic 2.0 140
05 Typ; Variante/Version	JZ; JZDP01
06 Vorziffer	VF1JZDP01.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0379
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg an A-Säule

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M4R F7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	195
29 Md. max n	3750
30 Abgasreinigung	1/C367
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/432
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 340, 436
34 Motorkennzeichen	M4RF7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Block

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	3,55
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. oder elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	190
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4366
40 Länge bis	0
41 Breite von	1845
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1678
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	753
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2703
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	1546
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1547
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1503
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1973
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1120
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1300
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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
-------------------------------	---

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
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/45R18 95W; 7.5x18 ET47-52
------------------	-------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*70/156-2001/116*0379*24
Bemerkungen Z3	56) Anhängervorrichtung, Genehmigungszeichen: e4*94/20*3791, -3818, -3846, -3850, -3852, -3856

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1RB738
Marke	RENAULT
Typ	Scenic 2.0 140
Länge_von	4366
Länge_bis	0
Breite_von	1845
Breite_bis	0
Höhe_von	1678
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	s
iAchse	'3.55
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.2
ET_CO2	188
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0



ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1RB738
Marke	RENAULT
Typ	Scenic 2.0 140
Leergewicht_von	1503
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1973
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'3.55
Vmax_von	190
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M4R F7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1997
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	195
Drehmoment_bei_n_min	3750
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V



AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	363.1
ET-THC	54.5
ET-NMHC	50.4
ET-NOx	23.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	5.1
ET-T_VI-THC	1.19
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20120924
GeräuschCode	GABA



Fahrgeräusch	70.6
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3750