

Renault Laguna
Technische Daten

Technische Daten Renault Laguna 2.0 16V 140 E85 eco² (103 kW / 140 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

(Verbrauchswerte für Bioethanol-Betrieb in Klammern)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Aluminium / Aluminium
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.997
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90,1
Verdichtung	10,2:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	103 / 140 bei 6.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	195 bei 3.750
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan) / Bioethanol (E85)
Gemischauflbereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekkatalysator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	79 / 71

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,36 / 1,94
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 1,11
5. Gang / 6. Gang	0,91 / 0,77
R.-Gang	2,55
Achsantrieb	4,31

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	210
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,1
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	10,1 (14,5) / 6,1 (8,6) / 7,5 (10,7)
CO ₂ (g/km)	173 (171)
Tankvolumen (l)	66

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	205/60 R 16 H / 7 J x 16
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis (m)	11,05

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. /max. (l) ³	450 / 1.377
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.377 / 1.919
Zuladung (kg)	542
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.300 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle (km)	30.000 oder einmal im Jahr
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	14 / 18 / 19

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer ³ nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Laguna Grandtour 2.0 16V 140 E85 eco² (103 kW / 140 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

(Verbrauchswerte für Bioethanol-Betrieb in Klammern)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Aluminium / Aluminium
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.997
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90,1
Verdichtung	10,2:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	103 / 140 bei 6.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	195 bei 3.750
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan) / Bioethanol (E85) Bioethanol (E85)
Gemischaubereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreivegekatalysator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	79 / 71

Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,36 / 1,94
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 1,11
5. Gang / 6. Gang	0,91 / 0,77
R.-Gang	2,55
Achsantrieb	4,31

Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	203
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,3
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	10,2 (14,5) / 6,2 (8,6) / 7,6 (10,7)
CO ₂ (g/km)	175 (171)
Tankvolumen (l)	66

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	205/60 R 16 H / 7 J x 16
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis (m)	11,05

Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	508 / 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.394 / 1.940
Zuladung (kg)	546
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.300 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	30.000 oder einmal im Jahr
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	15 / 18 / 19

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer ³ nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Laguna TCe 170 (125 kW / 170 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.998
Bohrung x Hub (mm)	82,7 x 93
Verdichtung	9,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	125 / 170 bei 5.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	270 bei 3.250
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Sequenzielle Multipoint-Einspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	80 / 69,1
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / autoadaptive 6-Stufen-Automatik
1. Gang / 2. Gang	4,20 / 2,41
3. Gang / 4. Gang	1,58 / 1,16
5. Gang / 6. Gang	0,86 / 0,69
R.-Gang	3,39
Achsantrieb	3,80
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	220
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,2
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	12,5 / 6,5 / 8,7
CO ₂ (g/km)	201
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V/ 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. /max. (l) ³	450 / 1.337
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.481 / 2.017
Zuladung (kg)	536
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.300 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	20.000 oder einmal im Jahr
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 23 / 22

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer ³ nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Laguna Grandtour TCe 170 (125 kW / 170 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.998
Bohrung x Hub (mm)	82,7 x 93
Verdichtung	9,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	125 / 170 bei 5.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	270 bei 3.250
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Sequenzielle Multipoint-Einspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	80 / 69,1
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / autoadaptive 6-Stufen-Automatik
1. Gang / 2. Gang	4,20 / 2,41
3. Gang / 4. Gang	1,58 / 1,16
5. Gang / 6. Gang	0,86 / 0,69
R.-Gang	3,39
Achsantrieb	3,80
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	212
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,4
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	12,6 / 6,5 / 8,7
CO ₂ (g/km)	201
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	508 / 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.486 / 2.038
Zuladung (kg)	552
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.300 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	20.000 oder einmal im Jahr
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	17 / 22 / 20

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer ³ nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Laguna dCi 110 eco² (81 kW / 110 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	2
Hubraum (cm ³)	1.461
Bohrung x Hub (mm)	76 x 80,5
Verdichtung	15,6:1
Max. Leistung (kW / PS bei 1/min)	81 / 110 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	240 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	74 / 72,3
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,73 / 1,95
3. Gang / 4. Gang	1,32 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang	2,55
Achsantrieb	3,93
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	192
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,9
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	4,9 / 3,7 / 4,2
CO ₂ (g/km)	109
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	205/60 R 16 H / 7 J x 16
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (280) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis (m)	11,05
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	450 / 1.337
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.385 / 1.936
Zuladung (kg)	551
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 23 / 21

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna Grandtour dCi 110 eco² (81 kW / 110 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	2
Hubraum (cm ³)	1.461
Bohrung x Hub (mm)	76 x 80,5
Verdichtung	15,6:1
Max. Leistung (kW / PS bei 1/min)	81 / 110 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	240 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	74 / 72,3
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,73 / 1,95
3. Gang / 4. Gang	1,32 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang	2,55
Achsantrieb	3,93
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	187
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	12,1
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	4,9 / 3,8 / 4,2
CO ₂ (g/km)	110
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	205/60 R 16 H / 7 J x 16
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (280) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis (m)	11,05
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	508 / 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.395 / 1.957
Zuladung (kg)	562
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	15 / 22 / 20

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna dCi 150 (110 kW / 150 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	110 / 150 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	340 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufladung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	76 / 73,4
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,91 / 2,11
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang /	2,6
Achsantrieb	3,37
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	210
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,5
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	6,3 / 4,0 / 4,8
CO ₂ (g/km)	126
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296, mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 320) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	450 / 1.337
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.484 / 2.025
Zuladung (kg)	541
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 23 / 21

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
³ nach VDA-Norm

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer
⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna Grandtour dCi 150 (110 kW / 150 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	110 / 150 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	340 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufladung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	76 / 73,4
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,91 / 2,11
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang	2,6
Achsantrieb	3,37
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	210
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	10,0
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	6,3 / 4,0 / 4,8
CO ₂ (g/km)	126
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	508 / 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.505 / 2.051
Zuladung (kg)	546
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 22 / 20

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna ENERGY dCi 150 eco² (110 kW / 150 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	110 / 150 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	340 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufladung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	76 / 73,4
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,91 / 2,11
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang /	2,6
Achsantrieb	3,37
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	210
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,5
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	5,5 / 4,0 / 4,5
CO ₂ (g/km)	118
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	450 / 1.337
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.497 / 2.025
Zuladung (kg)	528
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 23 / 21

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna Grandtour ENERGY dCi 150 eco² (110 kW / 150 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	110 / 150 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	340 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Dieselmotoren
Gemischaufladung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	76 / 73,4
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,91 / 2,11
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang	2,6
Achsantrieb	3,37
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	210
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	10,0
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	5,5 / 4,1 / 4,6
CO ₂ (g/km)	120
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	508 / 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.505 / 2.052
Zuladung (kg)	547
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagentgarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 22 / 20

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna dCi 175 (127 kW / 173 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	127 / 173 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	360 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischauflbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	75 / 71,7
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / autoadaptive 6-Stufen-Automatik
1. Gang / 2. Gang	4,20 / 2,41
3. Gang / 4. Gang	1,58 / 1,16
5. Gang / 6. Gang	0,86 / 0,69
R.-Gang	3,39
Achsantrieb	3,36
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	220
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,6
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,4 / 4,8 / 5,7
CO ₂ (g/km)	150
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296, mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 320) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. / max. (l) ³	450 / 1.337
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.575 / 2.076
Zuladung (kg)	501
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 23 / 21

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
³ nach VDA-Norm

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer
⁴ Oil Control System

Technische Daten Renault Laguna Grandtour dCi 175 (127 kW / 173 PS) Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	127 / 173 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	360 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufladung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	75 / 71,7
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / autoadaptive 6-Stufen-Automatik
1. Gang / 2. Gang	4,20 / 2,41
3. Gang / 4. Gang	1,58 / 1,16
5. Gang / 6. Gang	0,86 / 0,69
R.-Gang	3,39
Achsantrieb	3,36
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	215
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	9,8
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,4 / 4,8 / 5,8
CO ₂ (g/km)	152
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV, Bremsassistent - innenbelüftete Scheiben (296, mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 320) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen min. /max. (l) ³	508 / 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.595/ 2.107
Zuladung (kg)	512
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer/ 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 22 / 20

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
³ nach VDA-Norm

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer
⁴ Oil Control System

Technische Daten Laguna dCi 180 (131 kW / 178 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	131 / 178 bei 3.750
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	400 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	73 / 71,9
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,91 / 2,11
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang	2,55
Achsantrieb	3,77
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	222
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	8,5
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,1 / 4,6 / 5,5
CO ₂ (g/km)	144
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (296, mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 320) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange, Servolenkung, elektronische Allradlenkung
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.695 / 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen (l) ³	450 bis 1.337
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.485 / 2.045
Zuladung (kg)	560
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder einmal pro Jahr (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 23 / 21

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System

Technische Daten Laguna Grandtour dCi 180 (131 kW / 178 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Januar 2012)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.995
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90
Verdichtung	16,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	131 / 178 bei 3.750
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	400 bei 2.000
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischauflbereitung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidationskatalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	73 / 71,9
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,91 / 2,11
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 0,98
5. Gang / 6. Gang	0,76 / 0,64
R.-Gang	2,55
Achsantrieb	3,77
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	217
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	8,7
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,2 / 4,6 / 5,6
CO ₂ (g/km)	145
Tankvolumen (l)	66
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit vertikalen Schwingungsdämpfern und Schraubenfedern, Querstabilisator
Reifendimension / Räder	215/50 R 17 V / 7 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (296, mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 320) / Scheiben (300)
Bauart Lenksystem	Zahnstange, Servolenkung, elektronische Allradlenkung
Wendekreis (m)	11,05 (mit dynamischer Allradlenkung 4CONTROL: 10,3)
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.803/ 1.811 / 1.445
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.756 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.557 / 1.512
Gepäckraumvolumen (l) ³	508 bis 1.593
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.505 / 2.075
Zuladung (kg)	570
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 650
Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Nutzungsabhängig, alle 30.000 Kilometer oder einmal pro Jahr (OCS) ⁴
Händlergarantie	Drei Jahre Neuwagengarantie begrenzt bis 150.000 Kilometer / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	16 / 22 / 20

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ nach VDA-Norm

⁴ Oil Control System