

Tekniset tiedot

MOOTTORI JA VAIHTEISTO

	TCe 140	TCe 140 EDC	TCe 160 EDC	Blue dCi 115	Blue dCi 115 EDC	Blue dCi 150 4WD
Polttoaine	Bensiini	Bensiini	Bensiini	Diesel	Diesel	Diesel
Suurin teho kW EEC (hv) kierroslukemalla (r/min)	103 (140) / 5 000	103 (140) / 5 000	117 (160) / 5 500	85 (115) / 3 750	85 (115) / 3 750	110 (150) / 4 000
Suurin vääntömomentti Nm EEC kierroslukemalla (rpm)	240 / 1 600	240 / 1 600	260 / 1 750	260 / 2 000	260 / 2 000	340 / 1 750
Moottorin tyyppi	Turboahdettu / suorasuihkutus	Turboahdettu / suorasuihkutus	Turboahdettu / suorasuihkutus	Turboahdettu / Common Rail - suoraruiskutus	Turboahdettu / Common Rail - suoraruiskutus	Turboahdettu / Common Rail - suoraruiskutus
Iskutilavuus (cm ³)	1 332	1 332	1 332	1 461	1 461	1 749
Sylinterien/venttiilien lukumäärä	4/16	4/16	4/16	4/8	4/8	4/16
Jakokoneiston tyyppi	Ketju	Ketju	Ketju	Hihna	Hihna	Ketju
Hiukkassuodatin	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Stop & Start -järjestelmä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Vaihteiston tyyppi	Manuaali	Automaattinen EDC-kaksoiskytkinvaihteisto	Automaattinen EDC-kaksoiskytkinvaihteisto	Manuaali	Automaattinen EDC-kaksoiskytkinvaihteisto	Manuaali
Vaihteiden määrä	6	7	7	6	7	6

SUORITUSARVOT

Ilmanvastus Cx _A	0,812	0,812	0,812	0,832	0,832	0,835
Huippunopeus (km/h)	203	203	210	189	189	197
400 m / 1 000 m (s)	17,3/30,9	17,1/30,8	16,7/29,8	18,3/33,5	18,1/33,4	17,6/32,1
Kiihtyvyys 0-100 km/h (s)	10,4	9,6	9,3	11,7	11,5	11,2
Kiihtyvyys: 80 km/h - 120 km/h (s) 4-vaihte/5-vaihte	8,1 / 10,7	7,6	6,9	8,9 / 11,4	9,5	7,7 / 9,2

OHJAUS

Sähköinen ohjaustehostin	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kääntöympyrä renkaista (m)	10,72	10,72	10,72	10,72	10,72	10,72

JARRUT

Edessä: tuuletetut levyjarrut (mm)	296 x 26	296 x 26	296 x 26	296 x 26	296 x 26	296 x 26
Takana: levyjarrut (mm)	290 x 13	290 x 13	290 x 13	290 x 13	290 x 13	292 x 16

RENKAAT

Rengaskoot (varustelutason mukaan)				215 / 65 R 16"		
				215 / 60 R 17"		
				215 / 55 R 18"		
				225 / 45 R 19"		

KULUTUS- JA PÄÄSTÖARVOT*

Mittausstandardi	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
ECO-ajotila	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Polttoainesäiliö (l)	55	55	55	55	55	55
AdBlue® -säiliö (l)	-	-	-	14	14	14
CO ₂ -yhdistetty (g/km) WLTP (NEDC BT)	145 (134)	148 (131)	153 (135)	131 (113)	129 (111)	154 (138)
WLTP-yhdistetty (l/100 km)	6,4	6,5	6,8	4,8	4,9	5,8
Hidas (l/100 km)	8,2	8,8	9,0	5,0	5,7	6,6
Keskinopea (l/100 km)	6,2	6,4	6,5	4,6	4,7	5,7
Nopea (l/100 km)	5,5	5,5	5,8	4,2	4,2	5,1
Moottoritie (l/100 km)	6,6	6,6	6,9	5,3	5,3	6,3

MASSAT (KG)

Omamassa	1 408	1 437	1 437	1 503	1 518	1 707
Kokonaismassa	1 889	1 918	1 918	1 978	1 994	2 139
Yhdistelmämassa	3 389	3 418	3 418	3 328	3 344	3 939
Perävaunumassa, jarrullinen	1 500	1 500	1 500	1 350	1 350	1 800
Perävaunumassa, jarruton	700	715	715	750	750	750

Taulukon tiedot ovat painatushetken mukaisia ennakkotietoja. Renault pitää kaikki oikeudet muutoksien.

* Ilmoitetut päästö- ja kulutustiedot ovat uuden WLTP-testin mukaisia tuloksia yhdelle varustelutasolle ilman lisävarusteita. Varustelutasojen vakio- ja lisävarusteet vaikuttavat lukemiin.

WLTP-testi on uusi standardi autojen kulutuksen mittaamiseen. Laboratorio-olosuhteissa toteutetun testin tarkoituksena on antaa paremmin vertailukelpoisia tuloksia eri autonvalmistajien automallien välillä.

Auton normaalkäytön polttoaineen ja Adblue-aineen kulutukseen vaikuttavat lukuisat seikat, mm. ajonopeus, ajo-olosuhteet, lämpötilat, auton varustelu ja kuljettajan ajotapa. Auton akku ja käynnistysmoottori ovat suunniteltu Stop&Start -järjestelmän vaatimusten mukaisiksi.

Lisätietoja osoitteesta www.renault.fi.