

NOUL RENAULT MEGANE ESTATE



CARACTERISTICI TEHNICE	TcE 116 GPF**	TcE 140 GPF**	TcE 159 GPF**	TcE 159 GPF EDC**	Blue dCi 95 **	Blue dCi 116 **	Blue dCi 116 EDC
Norma de poluare	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
MOTOR SI CUTIE DE VITEZE							
Carburant	Benzină	Benzină	Benzină	Benzină	Motorină	Motorină	Motorină
Jante/certificare	J16/17	J16/17	J16/17	J16/17	J16/17	J16/17	J16/17
Tip de motor	Integral din aluminiu 4 cilindri	Integral din aluminiu 4 cilindri	Integral din aluminiu 4 cilindri	Integral din aluminiu 4 cilindri	Integral din aluminiu 4 cilindri	Integral din fontă 4 cilindri	Integral din fontă 4 cilindri
Capacitate (cm ³)	1333	1333	1333	1333	1461	1461	1461
Alezaj x cursă (mm)	72,2x81,34	72,2x81,34	72,2x81,34	72,2x81,34	76x80,5	76x80,5	76x80,5
Număr de cilindri/supape	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 8	4 / 8	4 / 8
Putere maximă kW CEE (CP) la viteza de (rpm)	85 (116) / 4500	103 (140) / 5000	117 (159) / 5500	117 (159) / 5500	70 (95) / 3750	85 (116) / 3750	85 (116) / 3750
Cuplu maxim Nm CEE (m.kg) la viteza de (rpm)	220 / 1500	240 / 1600	260 / 1750	270 / 1800	240 / 1750	260 / 2000	260 / 2000
Tip de distribuție	Pe lanț	Pe lanț	Pe lanț	Pe lanț	Pe curea	Pe curea	Pe curea
Filtru de particule	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Postprocesare depoluare	Filtru de particule	Filtru de particule	Filtru de particule	Filtru de particule	DOC + SCRf	DOC + SCRf	DOC + SCRf
Stop & Start și funcție de recuperare a energiei la frânare	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Tip de cutie de viteze	Cutie de viteze manuală	Cutie de viteze manuală	Cutie de viteze manuală	Cutie de viteze automată EDC cu dublu ambreiaj	Cutie de viteze manuală	Cutie de viteze manuală	Cutie de viteze automată EDC cu dublu ambreiaj
Numărul treptelor de viteză	6	6	6	7	6	6	7
PERFORMANȚE							
Coefficient aerodinamic SCx	0,716	0,716	0,721	0,721	0,711	0,711	0,711
Viteză maximă (km/h)	192	205	205	205	186	193	193
Distanța de oprire la 1 000 m (s)	32,8	30,8	29,5	29,6	35,4	33,1	33,9
0-100 km/h (s)	11	9,7	9,2	8,6	12,4	11,4	11,1
Accelerare medie: 80 km/h - 120 km/h (s) în viteza a 4-a (și viteza a 5-a unde există date comunicate)	9,3 / 11,9	8,1 / 10,6	7,6 / 10,1	7,3	10,3 / 13,8	8,1 / 10,3	8,3
CONSUMUL DE CARBURANT ȘI EMISII (MIN / MAX) / L/100km							
Protocol omologare	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
Ciclu urban (l/100km)	6,5 - 6,6	6,8 - 6,9	7 - 7,1	6,8 - 6,9	3,8 - 3,9	4,7 - 4,8	3,9
Ciclu extra-urban (l/100km)	4,5 - 4,7	4,5 - 4,6	4,8 - 4,9	4,8 - 5	3,0 - 3,1	3,5 - 3,6	3,0 - 3,1
Ciclu combinat (l/100km)	5,3 - 5,4	5,4	5,6 - 5,7	5,5 - 5,7	3,9 - 4	3,9 - 4,1	3,9 - 4
CO ₂ , ciclu combinat (g/km)	120 - 124	122 - 123	128 - 131	126 - 130	103 - 105	103 - 107	102 - 105
Capacitatea rezervorului de carburant (l)	47	47	47	47	40	40	40
Capacitatea rezervorului de soluție AdBlue (l)	-	-	-	-	16	16	16
ASISTENȚĂ PENTRU ECONOMIE DE CARBURANT							
Modul Eco	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
DIRECȚIE							
Servodirecție variabilă	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Diametrul de bracă între trotuare(m)	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3
FRÂNARE							
Fiață, diametru discuri ventilate (mm)	280x24	280x24	296x26	296x26	280x24	280x24	280x24
Spate, diametru discuri pline (mm)	260x6	260x6	260x6	260x6	260x6	260x6	260x6
Asistență pentru frânare de urgență (AFU)	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
ESC (sistem de stabilitate electronică a autovehiculului) cu asistența la pornirea în rampa (HSA)	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
PNEURI							
Dimensiuni pneuri (pentru mai multe detalii, verificați COC)	195/65 R15 205/55R16 205/50R17 225/40R18	195/65 R15 205/55R16 205/50R17 225/40R18	205/55R16 205/50R17 225/40R18	205/55R16 205/50R17 225/40R18	195/65 R15 205/55R16 205/50R17 225/40R18	195/65 R15 205/55R16 205/50R17 225/40R18	195/65 R15 205/55R16 205/50R17 225/40R18
MASE** (KG)							
Masa proprie	1279-1397	1278-1395	1324-1398	1350 - 1442	1364-1451	1364-1482	1390-1508
Masa maximă autorizată (MMA)	1859	1857	1860	1886	1913	1944	1970
Sarcina utilă****	462 - 580	462 - 579	462 - 536	462 - 536	462 - 549	462 - 580	462 - 580
Masa maximă remorcabilă cu sistem de frânare	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
Masa maximă remorcabilă fără sistem de frânare	675	675	695	710	715	715	730
Masa maximă pe pavilion (kg)	80	80	80	80	80	80	80

* Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările și completările ulterioare specifice (omologări conform ciclului NEDC, respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO₂ ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.)
Începând cu luna septembrie 2018, toate vehiculele noi sunt omologate conform protocolului WLTP. Pentru a facilita tranziția, valorile emisiilor de CO₂ și ale consumului de carburant sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertite conform protocolului NEDC (valori NEDC BT). Aceasta perioadă de tranziție diferă în funcție de țară. Pentru mai multe informații accesați <https://www.renault.ro/descopera-renault/noi-reglementari.html>.

** - valori supuse procesului final de omologare locală

*** - Valori MIN Jante 16" / Valori MAX jante de 18"

**** - valoare calculată prin scăderea masei proprii (MIN / MAX) din MMA