

Relación de motores

(AIGG000417; Edición 06.2012)

Motores de gasolina

Letras distintivas		AJQ	APP	AUQ	ARY	AUM	BVP
Normativa de emisiones		EU II + D3	EU II + D3	EU IV	EU III	EU IV	EU IV
Cantidad de cilindros / válvulas por cilindro		4 / 5	4 / 5	4 / 5	4 / 5	4 / 5	4 / 5
Cilindrada	l	1,781	1,781	1,781	1,781	1,781	1,781
Potencia	kW a rpm	132/ 5500...6000	132/ 5500...6000	132/ 5500...6000	132/ 5500...6000	110/ 5500...5700	120/ 5700
Par motor	Nm a rpm	235/ 2000...4600	235/ 2000...4600	235/ 1950...5000	235/ 1950...5000	210/ 1750...4600	225/ 1950...4700
Diámetro de cilindros	Ø mm	81,0	81,0	81,0	81,0	81,0	81,0
Carrera	mm	86,4	86,4	86,4	86,4	86,4	86,4
Compresión		9,5	9,5	9,5	9,0	9,5	9,3
Inyección / encendido		Bosch Motronic	Bosch Motronic				
Octanaje	mín.	98 → Anotación Super plus	98 → Anotación Super plus	98 → Anotación Super plus	98 → Anotación Super plus	95 → Anotación (sin plomo)	95 → Anotación (sin plomo)

1) También se puede llenar con gasolina sin plomo de 95 octanos (ROZ), pero con reducción de potencia.

2) También se puede repostar gasolina de 91 octanos (ROZ), pero con reducción de potencia.

Letras distintivas		BVR	APX	AMU	BAM	BFV	BHE
Normativa de emisiones		EU IV	EU II + D3	EU III	EU III	EU III	EU IV
Cantidad de cilindros / válvulas por cilindro		4/5	4 / 5	4 / 5	4/5	4/5	6/4
Cilindrada	l	1,781	1,781	1,781	1,781	1,781	3,189
Potencia	kW a rpm	140/ 5700	165/ 5500...6000	165/ 5500...6000	165/ 5500...6000	176/ 5700	184/ 6300
Par motor	Nm a rpm	240/ 1980...5400	280/ 2200...5500	280/ 2200...5500	280/ 2200...5500	320/ 2300...5000	320/ 2800...3200

Diámetro de cilindros	Ø mm	81	81,0	81,0	81,0	81	84,0
Carrera	mm	86,4	86,4	86,4	86,4	86,4	31,9
Compresión		9,3	9,0	9,0	9,0	8,9	11,3
Inyección / encendido		Bosch Motronic					
Octanaje	mín.	98	98	98	98	98	98
		→ Anotación Super plus					

- 3) También se puede llenar con gasolina sin plomo de 95 octanos (ROZ), pero con reducción de potencia.