CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SEAT León CUPRA R



	2.0 TSI 310 CV	2.0 TSI 300 CV DSG
MOTOR		
Tipo	4 cil - 16v	
Cilindrada(cc)	1.984	
Diámetro x carrera (mm)	82,5 x 92,8	
Ratio de compresión	9,3	
Potencia máxima (CV/kW/rpm)	310 / 228 / 5800 - 6500	300 / 221 / 5500 - 6200
Par máximo (Nm/rpm)	380/18	00-5700
Alimentación	TSI Inyección Directa	
Encendido	Electrónico controlado por mapa de características	
Combustible	Gasolina 98	
Control de emisiones	EU6	
Alternador (A)	140	
Batería (Ah/A)	69 / 360	
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (Km/h)	25	50
Aceleración 0-100 km/h	5,8	5,7
EMISIONES		
CO2 ponderado (g/km)	170	158
CONSUMOS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ponderado (I/100 Km)	7,3	6,9
` '	7,3	6,9
TRANSMISION		
Caja de cambios:	Manual 6-v Start-Stop	DSG 6-v Start-Stop
1	3,357	2,933
П	2,087	1,833
III	1,481	1,300
IV	1,088	0,975
V	1,097	1,030
VI	0,912	0,825
R	3,990	3,350
Grupo reducción	3.944 (1) / 3,087 (2)	4,769 (1) / 3,444 (2)
Velocidad 1000 rpm en IV/V/VI (km/h)	27,0/34,3/41,2	26,0/33,6/42,9
CHASIS		
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson - Amortiguadores hidráulicos	
Suspensión trasera	Eje multibrazo - muelles helicoidales - amortiguadores hidráulicos	
Dirección, tipo	Servodirección electrohidráulica con dirección progresiva DCC	
Diámetro giro entre paredes (m)	10,66	
Frenos, tipo	Doble circuito hidráulico, sistema de frenos en diagonal con servo	
Frenos delanteros / traseros (mm)	Discos delanteros ventilados y discos traseros ventilados	
Frenos delanteros (mm)	370 x 32	
Frenos traseros (mm)	310 x 22	
Llantas (")	19"	
Neumáticos	235/35 R19	
	230/3	OO IVI 7
CARROCERIA	F	ortoo
Tipo	5 puertas	
Longitud/anchura/altura (mm)	4324 / 1816 / 1435	
Batalla (mm)	2631	
Via delantera/trasera (mm)	1568/1543	
Capacitad maletero (I)	380 50	
Capacitad depósito (I)	5	DU
PESOS		
Peso en orden de marcha (kg)	1453	1479
Peso máximo admisibile (kg)	1930	1960