

		GASOLINA						
		1.2 12V 60 CV / 44 KW	1.2 12V 70 CV / 51 KW	1.4 16V 85 CV / 63 KW	1.2 Tsi 105 CV s/s / 77 KW	1.2 Tsi DSG 105 CV 77 KW	1.4 TSI DSG 150 CV 110 KW	1.4 TSI DSG 180 CV 132 KW
		DG3	D21	D22	DBO	DBO	D31	D32
MOTOR	Unid. / Código							
Tipo		3 Cil. en línea	3 Cil. en línea	4 Cil. en línea	4 Cil. en línea	4 Cil. en línea	4 Cil. en línea	4 Cil. en línea
Posición		Transversal	Transversal	Transversal	Transversal	Transversal	Transversal	Transversal
Válvulas por cilindro		4V	4V	4V	4V	4V	4V	4V
Cilindrada	cc	1.198	1.198	1390	1197	1197	1390	1390
Diámetro x carrera	mm	76,5 x 86,9	76,5 x 86,9	76,5 x 75,6	71 x 75,6	71 x 75,6	76,5 x 75,6	76,5 x 75,7
Relación de compresión		10,5	10,5	10,5	10	10	10	10
Potencia máxima	KW/CV/rpm	44/60/5200	51/70/5400	63/85/5000	77 (105) / 5000	77/105/5600	110/150/5800	132/180/6200
Par máximo	Nm/rpm	108/3000	112/3000	132/3800	175 / 1550-4100	153/3800	220/1250-4500	250/2000-4500
Alimentación		Inyección Multipunto	Inyección Multipunto	Inyección Multipunto	Inyección Multipunto	Inyección Multipunto	TSI inyección directa	TSI inyección directa
Encendido		MPI	MPI	MPI	MPI	MPI		
Tipo combustible		Gasolina s/ plomo 95	Gasolina s/ plomo 95	Gasolina s/ plomo 95	Gasolina s/ plomo 95	Gasolina s/ plomo 95	Gasolina s/ plomo 95	Gasolina s/ plomo 95
Control de emisiones		EU5	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Alternador	A	70/90	70/90	70/90	140A	110A/140A	110/140	110/140
Batería	Ah	44/51/60Ah	44/51/60Ah	44/51/60Ah	68Ah	60Ah	61 Ah	61 Ah
PRESTACIONES								
Velocidad máxima	Km/h	155	163	177	190	190	211	225
Aceleración 0-100 Km/h	s	15,9	13,9	11,8	9,8	9,7	7,8	7,2
Aceleración 0-1000 m	s	37,2	35,4	33,7	31,5	31,4	28,8	28,1
CONSUMOS Y EMISIONES CO2								
Ciclo urbano	l/100 km	7,3	7,1	8,0	6,0	7,0	8,1	8,3
Ciclo extraurbano	l/100 km	4,5	4,4	4,7	4,5	4,4	5,3	5,3
Media ponderada		5,5	5,4	5,9	5,1	5,3	6,3	6,4
Ciclo urbano	g/km	169	165	187	140	163	188	193
Ciclo extraurbano	g/km	105	103	110	105	103	123	124
Emisiones CO2 (Ponderada)	g/km	128	125	139	119	124	146	148
TRANSMISIÓN								
Caja de cambios		MQ200-5F	MQ200-5F	MQ200-5F	MQ200-5F	DQ200-7F	DQ (0AM.J.LED) 7F	DQ (0AM.J.LED) 7F
Relaciones	I	3,769	3,767	3,767	3,767	3,764	3,500 (1)	3,500 (1)
	II	2,095	2,095		1,954	2,366	2,272 (1)	2,272 (1)
	III	1,281	1,281	1,387	1,281	1,575	1,531 (1)	1,531 (1)
	IV	0,926	0,926	1,025	0,927	1,111	1,121 (1)	1,121 (1)
	V	0,74	0,74	0,812	0,740	1,142	1,176 (1)	1,176 (1)
	VI	-	-	-	-	0,944	0,951 (2)	0,951 (2)
	VII	-	-	-	-	0,778	0,795 (2)	0,795 (2)
	R	3,181	3,181			4,280	4,169 (3)	4,169 (3)
Grupo reducción 1		4,187	4,187	3,882	3,181	4,105	4,437	4,437
Grupo reducción 2		-	-	-	3,625	3,120	3,227	3,227
Grupo reducción 3		-	-	-	-	3,900	4,176	4,176
Velocidad 1000 rpm en V/VI/VII	Km/h	35,5	35,5	34,800	32,8 41,1	37,4 45,4	29,1/36,0/43,0	29,1/36,0/43,0
CHASIS								
Suspensión delantera		Independiente, tipo McPherson muelles helicoidales, barra estabilizadora						
Suspensión trasera		Barra estabilizadora de 18 mm / 19 mm (Cupra/ FR)						
Dirección, tipo		Eje con brazos longitudinales, muelles helicoidales						
Diámetro giro entre paredes	m	EHPS (Dirección electrohidráulica)						
		10,48						
FRENOS								
Frenos, tipo		Standart ESP (incluye HHC, EBA, TCS, EDS, RKA y ABS)						
Frenos delanteros/traseros		Disco / Tambor	Disco / Tambor	Disco / Tambor	Disco / Disco	Disco / Disco	Disco / Disco	Disco / Disco
Frenos delanteros	mm	256x22	256x22	256x22	256x22	256x22	288x25	288x25
Frenos traseros	mm	200/40	200/40	200/40	232x9	232x9	232x9	232x9
CARROCERÍA								
Tipo		3 puertas	3 puertas	3 puertas	3 puertas	3 puertas	3 puertas	3 puertas
Longitud/anchura/altura	mm	4034/1693/1428	4034/1693/1428	4034/1693/1428	4034/1693/1428	4034/1693/1428	4072/1693/1424	4061/1693/1420
Distancia entre ejes	mm	2469	2469	2469	2469	2469	2469	2469
Vía delantera/trasera	mm	1465/1457	1465/1457	1465/1457	1465/1457	1465/1457	1449/1441	1449/1441
Capacidad maletero	l	284	284	284	284	284	236	236
Capacidad depósito	l	45	45	45	45	45	45	45
PESOS								
Peso en orden de marcha	Kg	1049	1049	1075	1095	1115	1254	1259
Peso máximo autorizado	Kg	1500	1500	1501	1546	1566	1705	1685
Máx. remolcable con freno (12%)	Kg	800	800	1000	1000	1000	1000	1200

		DIESEL				
		1.2 TDI CR DPF 75 CV (55 KW)	1.2 TDI CR 75 CV s/s (55 KW)	1.6 TDI CR DPF 90 CV (66 KW)	1.6 TDI CR DPF 105 CV (77 KW)	2.0 TDI CR DPF 143 CV (105 KW)
		ECOMOTIVE				
MOTOR	Unid. / Código	D28	D28	D36	D38	D92
Tipo		3 Cil. en línea	3 Cil. en línea	4 Cil. en línea	4 Cil. en línea	4 Cil. en línea
Posición		Transversal	Transversal	Transversal	Transversal	Transversal
Válvulas por cilindro		4V	4V	4V	4V	4V
Cilindrada	cc	1199	1199	1598	1598	1968
Diámetro x carrera	mm	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	81,0 x 95,5
Relación de compresión		16,5	16,5	16,5	16,5	16,5
Potencia máxima	KW/CV/rpm	55/75/4000	55 (75) / 4000	66/90/4200	77/105/4400	105/143/4200
Par máximo	Nm/rpm	180/1500-3450	180 / 1500- 3450	230/1500-2500	250/1500-2500	320/1750-2500
Alimentación		Inyección Directa CR	Inyección Directa CR	Inyección Directa CR	Inyección Directa CR	Inyección Directa CR
Encendido		TDI CR	TDI CR	TDI CR	TDI CR	TDI CR
Tipo combustible		Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Control de emisiones		EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Alternador	A	110A/140A	140A	110/140	110/140	110/140
Batería	Ah	61Ah/72Ah	68Ah	61Ah/72Ah	61Ah/72Ah	72Ah/85Ah
PRESTACIONES						
Velocidad máxima	Km/h	168	173	178	188	210
Aceleración 0-100 Km/h	s	13,9	13,9	11,8	10,5	8,2
Aceleración 0-1000 m	s	35,7	35,6	33,5	32,3	29,4
CONSUMOS Y EMISIONES CO2						
Ciclo urbano	l/100 km	4,6	4,1	5,1	5,1	5,9
Ciclo extraurbano	l/100 km	3,3	3,0	3,6	3,6	3,9
Media ponderada	l/100 km	3,8	3,4	4,2	4,2	4,6
Ciclo urbano	g/km	107	107	134	134	154
Ciclo extraurbano	g/km	79	79	95	95	103
Emisiones CO2 (Ponderada)	g/km	99	89	109	109	119
TRANSMISIÓN						
Caja de cambios		MQ200-5F	MQ250-5F	MQ250-5F	MQ250-5F	MQ350-6F
Relaciones		3,777	3,777	3,777	3,777	3,769
	I	2,117	2,117	2,117	2,117	1,958
	II	1,269	1,269	1,269	1,269	1,257
	III	0,864	0,864	0,864	0,864	0,869
	IV	0,659	0,659	0,659	0,659	0,857
	V	-	-	-	-	0,717
	VI	3,600	3,600	3,600	3,600	4,549
Grupo reducción 1		3,157	3,157	3,157	3,157	3,238
Velocidad 1000 rpm en V/ VI	Km/h	49,4	37,6 / 49,4	53	53	49,2 / 58,8
CHASIS						
Suspensión delantera		ndiente, tipo McPherson muelles helicoidales, barra estabilizadora Barra estabilizadora de 18 mm / 19 mm (Cupra/ FR)				
Suspensión trasera		Eje con brazos longitudinales, muelles helicoidales				
Dirección, tipo		EHPS (Dirección electrohidráulica)				
Diámetro giro entre paredes	m	10,48				
FRENOS						
Frenos, tipo		Standar ESP (incluye HHC, EBA, TCS, EDS, RKA y ABS)				
Frenos delanteros/traseros		Disco/ Tambor	Disco/ Tambor	Disco/Disco	Disco/Disco	Disco/Disco
Frenos delanteros	mm	256x22	256x22	256x22	288x25	288x25
Frenos traseros	mm	200x40	200x40	232x9	232x9	232x9
CARROCERÍA						
Tipo		3 puertas		3 puertas	3 puertas	3 puertas
Longitud/anchura/altura	mm	4034/1693/1428		4034/1693/1428	4034/1693/1428	4072/1693/1424
Distancia entre ejes	mm	2469		2469	2469	2469
Vía delantera/trasera	mm	1465/1457		1465/1457	1465/1457	1449/1441
Capacidad maletero	l	284		284	284	236
Capacidad depósito	l	45		45	45	45
PESOS						
Peso en orden de marcha	Kg	1135	1150	1170	1170	1245
Peso máximo autorizado	Kg	1581	1601	1621	1621	1696
Máx. remolcable con freno (12%)	Kg	1000	1000	1000	1000	1200

Pendiente de homologación