

# SEAT Ibiza MY'08

## Características técnicas



		1.2 12V 70 CV (51 KW)	1.4 16V 85 CV (63 KW)	1.6 16V 105CV (77 KW)	1.8 20VT 150 CV (110 KW)	1.8 20VT 180 CV (132 KW)
	Unid.					
<b>MOTOR</b>						
Código		D21	D22	D3H	MW8	MQ7
Tipo		3 Cil. en línea	4 Cil. en línea			
Posición				Transversal		
Válvulas por cilindro				4V	5V Turbo	
Cilindrada	cc	1.198	1.390	1.598	1.781	
Diámetro x carrera	mm	76,5 x 86,9	76,5 x 75,6	76,5 x 86,9	81x86,4	
Relación de compresión		10,5			9,5	
Potencia máxima	KW/CV/rpm	51/70/5400	63/85/5000	77 / 105 / 5600	110/150/5500	132/180/5800
Par máximo	Nm/rpm	112/3000	130/3800	153 / 3800	220/2000	245/2000
Alimentación		Inyección Multipunto				
Encendido		MPI				
Tipo combustible		Gasolina sin plomo 95				Gas. sin plo. 98
Control de emisiones		EU4				
Alternador	A	70/90/110		110 A		90/120
Batería	Ah/A	44/60				60
<b>PRESTACIONES</b>						
Velocidad máxima	Km/h	170	180	193	216	230
Aceleración 0-100 Km/h	s	14,2	11,9	10,6	8,4	7,29
Recup. 80-120 km/h en 5ª	s	16,5	15,3	14,1	9,2	7,28 in IV
Aceleración 0-1000 m	s	35,9	33,5	32,4	29,1	28,4
<b>CONSUMOS</b>						
Ciclo urbano	l/100 km	7,8	8,6	9,3	10,8	10,8
Ciclo extraurbano	l/100 km	5,1	5,3	5,5	6,0	6,0
Media ponderada	l/100 km	5,9	6,5	6,9	7,8	7,8
Emisiones CO2 (Ponderada)	g/km	139	154	164	180	180
<b>TRANSMISIÓN</b>						
Caja de cambios		02T.U	02T.Z	02T.R HXL	02R.E	02R.E
Relaciones	I	3,455	3,769	3,769	3,300	3,300
	II	1,955	2,095	2,095	1,944	1,944
	III	1,387	1,387	1,387	1,360	1,360
	IV	1,026	1,026	1,026	1,034	1,034
	V	0,851	0,813	0,813	0,816	0,816
	VI	-	-	-	-	-
	R	3,182	3,182	3,182	3,060	3,060
Grupo reducción		4,188	3,882	3,933	3,647	3,647
Velocidad 1000 rpm en V	Km/h	30,4	33,6	34,1	36,3	37,9
<b>CHASIS</b>						
Suspensión delantera		Independiente, tipo Mcpherson, con cojinetes de 2ª generación (rodamiento + buje)				
		Barra estabilizadora de 18 mm			Barra estabiliza. de 19 mm	Barra estabiliza. de 20 mm
Suspensión trasera		Eje efecto direccional, brazos suspensión longitudinal (15 Nmm)				
Dirección, tipo		Servodirección				
Diámetro giro entre paredes	m	10,6				
<b>FRENOS</b>						
Frenos, tipo		Doble circuito hidráulico, sistema de frenos en diagonal con servo.				
Frenos delanteros/traseros		Discos autoventilados/Tambores		Discos autoventilados / Discos		
Frenos delanteros	mm	256 x 22		288x25	312x25	
Frenos traseros	mm	200 x 40		232 x 9		
<b>CARROCERÍA</b>						
Tipo		3 y 5 puertas				3 puertas
Longitud/anchura/altura	mm	3977/1698/1441				
Distancia entre ejes	mm	2460				
Vía delantera/trasera	mm	1419/1408		1419/1408		1423/1412
Capacidad maletero	l	267				
Maletero c/asientos abatidos	l	665/960				
Capacidad depósito	l	45				
<b>PESOS</b>						
Peso en orden de marcha min/max	Kg	1027/1052	1028/1053	1069/1094	1154/1179	1177
Peso máximo autorizado	Kg	1537/1560	1543/1568	1564/1589	1649/1698	1649
Máx. remolcable con freno	Kg	800		1000	1200	-

# SEAT Ibiza MY'08

## Características técnicas



		1.4 TDI 70 CV (51 KW)	1.4 TDI 80 CV (59 KW)	1.9 TDI 100 CV (74 KW)	1.9 TDI 130 CV (96 KW)	1.9 TDI 160 CV (118 KW)
	Unid.					
<b>MOTOR</b>						
Código		D4S	D4T	MS7	D3E	D6H
Tipo		3 Cilindros en línea		4 Cilindros en línea		
Posición		Transversal				
Válvulas por cilindro		2V				
Cilindrada	cc	1422		1896		
Diámetro x carrera	mm	79,5x95,5				
Relación de compresión		19,5		19		
Potencia máxima	CV/KW/	51/70/4000	59/80/4000	74/100/4000	96/130/4000	118/160/3750
Par máximo	Nm/rpm	155/2200	195/2200	240/1800-2400	310/1900	330/1900
Alimentación		Inyección Directa Pumpe Düsse				
Encendido		TDI PD				
Tipo combustible		Diesel				
Control de emisiones		EU4				
Alternador	A	70/90/110/120		70/90/120		90/120
Batería	Ah/A	61/72		72		
<b>PRESTACIONES</b>						
Velocidad máxima	Km/h	166	176	190	208 (VI)	220
Aceleración 0-100 Km/h	s	14,8	12,9	10,8	9,3	7,6
Aceleración 60-100 Km/h	s	15,3	13,3	11,6	11,3 (VI)	7,2 (V) ; 13,0 (VI)
Aceleración 0-1000 m	s	36,2	34,5	33,1	30,5	28,6
<b>CONSUMOS</b>						
Ciclo urbano	l/100 km	5,9	5,7	6,4	6,8	7,1
Ciclo extraurbano	l/100 km	4,1	4,1	4,0	4,3	4,6
Media ponderada	l/100 km	4,7	4,6	4,9	5,2	5,5
Emisiones CO2 (Ponderada)	g/km	125	119	132	139	146
<b>TRANSMISIÓN</b>						
Caja de cambios		02T.T	02R.A	02R.D	0A8.C	0A8.A
Relaciones	I	3,455	3,300	3,778	3,769 (I)	3,357 (I)
	II	1,955	1,944	2,063	2,087 (I)	2,087 (I)
	III	1,281	1,308	1,304	1,324 (I)	1,469 (I)
	IV	0,927	0,971	0,903	0,977 (I)	1,088 (I)
	V	0,740	0,756	0,700	0,975 (II)	1,108 (II)
	VI	-	-	-	0,814 (II)	0,912 (II)
	R	3,182	3,600	3,600	4,549 (II)	3,990 (II)
Grupo reducción		3,611	3,389	3,158	(I) 3,238; (II) 2,615	(I) 2,955; (II) 2,407
Velocidad 1000 rpm en V	Km/h	40,8	42,5	47,9	51,2 (en VI)	49,7 (VI)
<b>CHASIS</b>						
Suspensión delantera		Independiente, tipo Mcpherson, con cojinetes de 2ª generación (rodamiento + buje)				
		Barra estabilizadora de 18 mm		Barra estabil. 19 mm	Barra estabil. 20mm	
Suspensión trasera		Eje efecto direccional, brazos suspensión longitudinal (15 Nmm)				
Dirección, tipo		Servodirección				
Diámetro giro entre paredes	mm	10,6				
<b>FRENOS</b>						
Frenos, tipo		Doble circuito hidráulico, sistema de frenos en diagonal con servo				
Frenos delanteros/traseros		Discos autov./Tambor (disco con ESP)		Discos autoventilados / Discos		
Frenos delanteros	mm	256 x 22		288 x 25	312 x 25	
Frenos traseros	mm	200 x 40		232 x 9		
<b>CARROCERÍA</b>						
Tipo		3 y 5 puertas				3 puertas
Longitud/anchura/altura	mm	3977/1698/1441		3993/1768/1568	3992/1698/1491	
Distancia entre ejes	mm	2460				
Vía delantera/trasera	mm	1419/1408				1423/1412
Capacidad maletero	l	267				
Maletero c/asientos abatidos	l	665/960				
Capacidad depósito	l	45				
<b>PESOS</b>						
Peso en orden de marcha min/max	Kg	1106/1131	1106/1131	1144/1169	1192/1218	1215/1248
Peso máximo autorizado	Kg	1620/1644	1620/1644	1658/1682	1687/1713	1675
Máx. remolcable con freno	Kg	1000	1000	1200	1200	-