

DATI TECNICI
SEAT Ibiza 5 porte



	1.0 MPI 75 CV	1.2 TSI 90 CV	1.0 Eco TSI 95 CV
MOTORI			
Cilindri / Valvole (totale)	3 cilindri / 12 valvole	4 cilindri / 16 valvole	3 cilindri / 12 valvole
Cilindrata (cc)	999	1197	999
Diametro per corsa (mm)	74,5 x 76,4	71 x 75,6	74,5 x 76,4
Rapporto di compressione		10,5	
Potenza massima (CV/kW/giri)	55/75/6200	66/90/4400-5400	70/95/5000-5500
Coppia massima (Nm/giri)	95/3000-4300	160/1400-3500	160/1500-3500
Alimentazione	Iniezione Multipoint	TSI-Iniezione diretta	
Accensione	Controllata da mappa di accensione		
Carburante	SP95		
Controllo emissioni	EU6		
Alternatore (A)	110		
Batteria (Ah)	59	36-44-51-60	59
PRESTAZIONI			
Velocità massima (km/h)	172	184	187
Accelerazione 0-100 km/h (s)	14,3	10,7	10,4
EMISSIONI			
CO ₂ nel ciclo combinato (g/km)	108	116	97
CONSUMI			
Nel ciclo combinato (l/100 km)	4,8	4,9	4,2
TRASMISSIONE			
Cambio	Manuale 5 rapporti start/stop	Manuale 5 rapporti start/stop	Manuale 5 rapporti start/stop
I	3,643	3,769	3,769
II	1,955	1,955	1,955
III	1	1,281	1,281
IV	0,959	0,927	0,927
V	0,796	0,740	0,740
VI	-	-	-
VII	-	-	-
R	3,616	3,181	3,181
Rapporto gruppo	4,812 (1)	3,625 (1)	3,625 (1)
Velocità 1000 giri in IV/V/VI/ VII (km/h)	23,9/28,8	32,8/41,1	32,7/41,0
TELAIO			
Sospensioni anteriori	Indipendenti di tipo McPherson - Molle elicoidali - Ammortizzatori idraulici - Barra stabilizzatrice		
Sospensioni posteriori	Asse posteriore semirigido - Molle elicoidali - Ammortizzatori idraulici		
Tipo di sterzo	C-EPS (Servosterzo elettromeccanico)		
Diametro di sterzata (m)	10		
Sistema freni	ABS / XDS (FR / Cupra)		
Tipo freni anteriori/posteriori	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a tamburo	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a tamburo - disco	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a tamburo - disco
Freni anteriori (mm)	256 x 22	256 x 22	256 x 22
Freni posteriori (mm)	200 x 40	200 x 40 - 230 x 9	200 x 40 - 230 x 9
Cerchi	14" - 15" - 16"	14" - 15" - 16" - 17"	14" - 15" - 16" - 17"
Pneumatici	175/70 R14 84T - 185/60 R15 84H - 215/45 R16 90V	175/70 R14 84T - 185/60 R15 84H - 215/45 R16 90V - 215/40 R17 87V	
CARROZZERIA			
Tipo	5 porte		
Lunghezza/Larghezza/Altezza (mm)	4061/1693/1445 FR 4082/1693/1441		
Passo (mm)	2469		
Carreggiata anteriore/posteriore (mm)	1465/1457 FR 1449/1441		
Capacità bagagliaio (l)	292		
Capacità serbatoio (l)	45		
PESI			
Peso in ordine di marcia con guidatore (kg)	1049	1089	1095
Peso massimo ammissibile (kg)	1540	1580	1590

DATI TECNICI
SEAT Ibiza 5 porte



	1.0 Eco TSI 110 CV	1.0 Eco TSI 110 CV DSG	1.4 Eco TSI ACT 150 CV
MOTORI			
Cilindri / Valvole per cilindro (totale)	3 cilindri / 12 valvole		4 cilindri / 16 valvole
Cilindrata (cc)	999		1395
Diametro per corsa (mm)	74,5 x 76,4		74,5 x 80
Rapporto di compressione	10,5		10
Potenza massima (CV/kW/giri)	81/110/5000-5500		110/150/5000-6000
Coppia massima (Nm/giri)	200/2000-3500		250/1500-3500
Alimentazione	TSI - Iniezione diretta		
Accensione	Controllata da mappa di accensione		
Carburante	SP95		
Controllo emissioni	EU6		
Alternatore (A)	110		
Batteria (Ah)	59		
PRESTAZIONI			
Velocità massima (km/h)	197		220
Accelerazione 0-100 km/h (s)	9,2	9,3	7,6
EMISSIONI			
CO ₂ nel ciclo combinato (g/km)	99	102	110
CONSUMI			
Nel ciclo combinato (l/100 km)	4,3	4,4	4,8
TRASMISSIONE			
Cambio	Manuale 6 rapporti start/stop	DSG 7 rapporti start/stop	Manuale 6 rapporti start/stop
I	3,769	3,765	3,769
II	1,955	2,273	2,087
III	1,281	1,531	1,469
IV	0,973	1,122	1,088
V	0,778	1,176	1,108
VI	0,646	0,951	0,912
VII	-	0,795	-
R	3,181	4,167	4,549
Rapporto gruppo	3,625 (1)	4,438 (1) / 3,227 (2) / 4,176(3)	3,450 (1) / 2,760 (2)
Velocità 1000 giri in IV/V/VI/ VII (km/h)	31,3/39,1/47,1	22,2/29,1/35,9/43,0	29,4/36,1/43,9
TELAIO			
Sospensioni anteriori	Indipendenti di tipo McPherson - Molle elicoidali - Ammortizzatori idraulici - Barra stabilizzatrice		
Sospensioni posteriori	Asse posteriore semirigido - Molle elicoidali - Ammortizzatori idraulici		
Tipo di sterzo	C-EPS (Servosterzo elettromeccanico)		
Diametro di sterzata (m)	10		
Sistema freni	ABS / XDS (FR / Cupra)		
Tipo freni anteriori/posteriori	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a disco	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a disco	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a disco
Freni anteriori (mm)	288x25	288x25	288 x 25 (opc. Colore rosso)
Freni posteriori (mm)	230x9	230x9	230 x 9 (opc. Colore rosso)
Cerchi	15" - 16" - 17"	15" - 16" - 17"	16" - 17"
Pneumatici	185/60 R15 84H - 215/45 R16 90V - 215/40 R17 87V	185/60 R15 84H - 215/45 R16 90V - 215/40 R17 87V	215/45 R16 90V - 215/40 R17 87V
CARROZZERIA			
Tipo	5 porte		
Lunghezza/Larghezza/Altezza (mm)	4061/1693/1445 FR 4082/1693/1441		
Passo (mm)	2469		
Carreggiata anteriore/posteriore (mm)	1465/1457 FR 1449/1441		
Capacità bagagliaio (l)	292		
Capacità serbatoio (l)	45		
PESI			
Peso in ordine di marcia con guidatore (kg)	1109	1140	1143
Peso massimo ammissibile (kg)	1600	1630	1630



	1.4 TDI 75 CV	1.4 TDI 90 CV	1.4 TDI 90 CV DSG	1.4 TDI 105 CV
MOTORI				
Cilindri / Valvole per cilindro (totale)	3 cilindri / 12 valvole			
Cilindrata (cc)	1422			
Diametro per corsa (mm)	79,5 / 95,5			
Rapporto di compressione	16,2			
Potenza massima (CV/kW/giri)	55/75/3500	66/90/3500	66/90/3500	77/105/3500
Coppia massima (Nm/giri)	210/1750-2000		230/1750-2500	
Alimentazione	Iniezione diretta - Common Rail			
Accensione	Accensione per compressione			
Carburante	Diesel			
Controllo emissioni	EU6			
Alternatore (A)	110			140
Batteria (Ah)	68			
PRESTAZIONI				
Velocità massima (km/h)	173	182	182	192
Accelerazione 0-100 km/h (s)	13,0	10,9	10,9	9,9
EMISSIONI				
CO ₂ nel ciclo combinato (g/km)	88	93	97	95
CONSUMI				
Nel ciclo combinato (l/100 km)	3,4	3,6	3,7	3,6
TRASMISSIONE				
Cambio	Manuale 5 rapporti start/stop	Manuale 5 rapporti start/stop	DSG 7 rapporti start/stop	Manuale 5 rapporti start/stop
I	3,778	3,778	3,500	3,778
II	1,944	1,944	2,087	1,944
III	1,185	1,185	1,343	1,185
IV	0,816	0,816	0,933	0,816
V	0,625	0,625	0,974	0,625
VI	-	-	0,778	-
VII	-	-	0,653	-
R	3,600	3,600	3,721	3,600
Rapporto gruppo	3,389 (1)	3,389 (1)	4,438 (1) / 3,227 (2) / 4,176(3)	3,389 (1)
Velocità 1000 giri in IV/V/VI/ VII (km/h)	39,9/52,1	39,9/52,1	26,6/35,1/44,0/52,4	39,9/52,1
TELAIO				
Sospensioni anteriori	Indipendenti di tipo McPherson - Molle elicoidali - Ammortizzatori Idraulici - Barra stabilizzatrice			
Sospensioni posteriori	Asse posteriore semirigido - Molle elicoidali - Ammortizzatori Idraulici			
Tipo di sterzo	C-EPS (Servosterzo elettromeccanico)			
Diametro di sterzata (m)	10			
Sistema freni	ABS / XDS (FR / Cupra)			
Tipo freni anteriori/posteriori	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a tamburo	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a tamburo - disco	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a tamburo - disco	Dischi freno anteriori ventilati / Freni posteriori a disco
Freni anteriori (mm)	256 x 22	256 x 22	256 x 22	288 x 25
Freni posteriori (mm)	200 x 40	200 x 40 - 230 x 9	200 x 40 - 230 x 9	230 x 9
Cerchi	15"	14" - 15" - 16" - 17"	14" - 15" - 16" - 17"	15" - 16" - 17"
Pneumatici	185/60 R15 84H	175/70 R14 84T - 185/60 R15 84H - 215/45 R16 90V - 215/40 R17 87V		185/60 R15 84H - 215/45 R16 90V - 215/40 R17 87V
CARROZZERIA				
Tipo	5 porte			
Lunghezza/Larghezza/Altezza (mm)	4061/1693/1445 - FR 4082/1693/1441			
Passo (mm)	2469			
Carreggiata anteriore/posteriore (mm)	1465/1457 - FR 1449/1441			
Capacità bagagliaio (l)	292			
Capacità serbatoio (l)	45			
PESI				
Peso in ordine di marcia con guidatore (kg)	1155	1155	1165	1161
Peso massimo ammissibile (kg)	1630	1640	1670	1650