

FICHAS TÉCNICAS VW GOLF GTI

MARCA / MODELO	VW GOLF GTI 210 CV MANUAL	VW GOLF GTI 210 CV DSG
MOTOR		
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea / 1984	4 en línea / 1984
Bloque y culata (material)	Fundición gris y aluminio	Fundición gris y aluminio
Nº de válvulas por cilindro	4	4
Diámetro x carrera (mm)	82,5 x 92,8	82,5 x 92,8
Relación de compresión	9,6	9,6
Potencia máxima Kw(CV) /rpm	155 (210) / 5.300	155 (210) / 5.300
Par máximo Nm/rpm	280 / 1.700 - 5.200	280 / 1.700 - 5.200
Alimentación	Inyección directa	Inyección directa
Distribución	Doble árbol de levas	Doble árbol de levas
TRANSMISIÓN		
Caja de cambios	Manual de 6 velocidades	DSG de 6 velocidades
Relaciones, 1ª	3,35	3,46
2ª	2,08	2,15
3ª	1,46	1,46
4ª	1,09	1,07
5ª	1,1	1,09
6ª	0,92	0,92
7ª	-	-
Marcha atrás	3,99	3,89
Desmultiplicación final	3,94	4,05
Embrague	Monodisco en seco	Dos embragues electrohidráulicos en seco
Tracción	Delantera	Delantera
AYUDAS ELECTRÓNICAS		
	ABS, EBV, ESP, XDS, ASR y asistente de frenada	ABS, EBV, ESP, XDS, ASR y asistente de frenada
SUSPENSIÓN		
Delantera	Estructura McPherson con triangulo inferior	Estructura McPherson con triangulo inferior
Trasera	Suspensión independiente con 4 anclajes, conjunto muelle-amortiguador independiente. Barras estabilizadoras delante y detrás	Suspensión independiente con 4 anclajes, conjunto muelle-amortiguador independiente. Barras estabilizadoras delante y detrás
RUEDAS		
Llantas	7 1/2 J x 17	7 1/2 J x 17
Neumáticos	225/45 R 17 W	225/45 R 17 W
DIRECCIÓN		
Dirección	Electromecánica servoasistida	Electromecánica servoasistida
Diámetro de giro (en metros)	10,9	10,9
FRENOS		
Delanteros (tipo y diámetro de disco)	Discos ventilados de 312 mm	Discos ventilados de 312 mm
Traseros (tipo y diámetro de disco)	Discos de 282 mm	Discos de 282 mm
DIMENSIONES (mm)		
Longitud/Anchura/Altura	4.213 / 1.779/1.469	4.213 / 1.779/1.469
Distancia entre ejes		
Vía delantera/ Vía trasera	1.533 / 1.514	1.533 / 1.514
PESO (kg)		
En vacío	1318	1339
Máximo autorizado	1870	1890
Máximo remolcable	690	700
CAPACIDADES (litros)		
Maletero (VDA)	350	350
Depósito de combustible (litros)	55	55
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (km/h)	240	238
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	6,9	6,9
Aceleración 0 a 1000 m (segundos)	27,3	27,3
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)		
Ciclo urbano/Carretera/Promedio (l/100 km)	10 / 5,8 / 7,3	10 / 5,9 / 7,4
CO2 Emisión (gr/km)	170	173
Combustible	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos