

## FICHAS TÉCNICAS NUEVO VW GOLF PLUS

MARCA / MODELO	VW GOLF PLUS TSI 122 CV MANUAL	VW GOLF PLUS TSI 122 CV DSG	VW GOLF PLUS TSI 160 CV MANUAL	VW GOLF PLUS TSI 160 CV DSG
<b>MOTOR</b>				
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea / 1390	4 en línea / 1390	4 en línea / 1.390	4 en línea / 1.390
Bloque y culata (material)	Fundición gris y aluminio			
Nº de válvulas por cilindro	4	4	4	4
Diámetro x carrera (mm)	76,5 x 75,6	76,5 x 75,6	76,5 x 75,6	76,5 x 75,6
Relación de compresión	10,0	10,0	10,0	10,0
Potencia máxima Kw(CV) /rpm	122 (90) / 5.000	122 (90) / 5.000	118 (160) / 5.800	118 (160) / 5.800
Par máximo Nm/rpm	200 / 1.500-4.000	200 / 1.500-4.000	240 / 1.500 - 4.500	240 / 1.500 - 4.500
Alimentación	Inyección directa	Inyección directa	Inyección directa	Inyección directa
Distribución	Doble árbol de levas	Doble árbol de levas	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza
<b>TRANSMISIÓN</b>				
Caja de cambios	Manual de 6 velocidades	DSG de 7 velocidades	Manual de 6 velocidades	DSG de 7 velocidades
Relaciones, 1ª	3,62	3,77		
2ª	1,96	2,27		
3ª	1,28	1,53		
4ª	0,97	1,12		
5ª	0,78	1,18		
6ª	0,65	0,95		
7ª		0,8		
Marcha atrás	3,18	4,17		
Desmultiplicación final				
Embrague	Monodisco en seco	Dos embragues electrohidráulicos en seco	Monodisco en seco	Dos embragues electrohidráulicos en seco
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera	Delantera
<b>AYUDAS ELECTRÓNICAS</b>				
	ABS, EBV, ESP ASR y asistente de frenada	ABS, EBV, ESP ASR y asistente de frenada	ABS, EBV, ESP ASR y asistente de frenada	ABS, EBV, ESP ASR y asistente de frenada
<b>SUSPENSIÓN</b>				
Delantera	Estructura McPherson con triángulo 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	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
<b>RUEDAS</b>				
Llantas (según versión)	6 J x 15 / 6 1/2 J x 16	6 J x 15 / 6 1/2 J x 16	6 J x 15 / 6 1/2 J x 16	6 J x 15 / 6 1/2 J x 16
Neumáticos (según versión)	195/65 R 15 / 205/55 R 16			
<b>DIRECCIÓN</b>				
Dirección	Electromecánica servoasistida	Electromecánica servoasistida	Electromecánica servoasistida	Electromecánica servoasistida
Diámetro de giro (en metros)	10,9	10,9	10,9	10,9
<b>FRENOS</b>				
Delanteros (tipo y diámetro de disco)	288	288	288	288
Traseros (tipo y diámetro de disco)	253	253	253	253
<b>DIMENSIONES (mm)</b>				
Longitud/Anchura/Altura	4.204/1.759/1.592	4.204/1.759/1.592	4.204/1.946/1.621	4.204/1.946/1.621
Distancia entre ejes	2.578	2.578	2.578	2.578
Vía delantera/ Vía trasera	1.541 / 1.517	1.541 / 1.517	1.541 / 1.517	1.541 / 1.517
<b>PESO (kg)</b>				
En vacío	1341	1363	1406	1424
Máximo autorizado	1970	1990	1990	2010
Máximo remolcable	700	710	740	740
<b>CAPACIDADES (litros)</b>				
Maletero (VDA)	395	395	395	395
Depósito de combustible (litros)	55	55	55	55
<b>PRESTACIONES</b>				
Velocidad máxima (km/h)	195	195	214	214
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	10,2	10,2	8,5	8,5
Aceleración 0 a 1000 m (segundos)	31,7	31,7		
<b>CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)</b>				
Ciclo urbano/Carretera/Promedio (l/100 km)	8,4 / 5,4 / 6,5	8,0 / 5,3 / 6,3	8,4 / 5,4 / 6,5	7,9 / 5,4 / 6,3
CO2 Emisión (gr/km)	152	146	153	147
Combustible	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos

## FICHAS TÉCNICAS NUEVO VW GOLF PLUS

MARCA / MODELO	VW GOLF PLUS TDI 105 CV CR MANUAL	VW GOLF PLUS TDI 140 CV CR MANUAL	VW GOLF PLUS TDI 140 CV CR DSG
<b>MOTOR</b>			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea / 1.598	4 en línea / 1.968	4 en línea / 1.968
Bloque y culata (material)	Fundición gris y aluminio	Fundición gris y aluminio	Fundición gris y aluminio
Nº de válvulas por cilindro	4	4	4
Diámetro x carrera (mm)		81x 95,5	81x 95,5
		16,5	16,5
Potencia máxima Kw (CV) /rpm	77 (105) / 4.400	140 (103) / 4.200	140 (103) / 4.200
Par máximo Nm/rpm	250 / 1.500 - 2.500	320 / 1.750 - 2.500	320 / 1.750 - 2.500
Alimentación	Inyección directa, Common Rail	Inyección directa, Common Rail	Inyección directa, Common Rail
Distribución		Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza
<b>TRANSMISIÓN</b>			
Caja de cambios	Manual de 5 velocidades	Manual de 6 velocidades	DSG de 6 velocidades
Relaciones, 1ª			3,47
2ª			2,05
3ª			1,3
4ª			0,9
5ª			0,91
6ª			0,76
7ª			
Marcha atrás			3,99
Desmultiplicación final			
Embrague	Monodisco en seco	Monodisco en seco	Dos embragues multidisco electrohidráulicos en baño de aceite
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera
<b>AYUDAS ELECTRÓNICAS</b>			
	ABS, EBV, ESP, ASR y asistente de frenada	ABS, ASR, ESP, EPBD y asistente de frenada	ABS, ASR, ESP, EPBD y asistente de frenada
<b>SUSPENSIÓN</b>			
Delantera	Estructura McPherson con triángulo inferior	Estructura McPherson con triángulo inferior	Estructura McPherson con triángulo 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	Suspensión independiente con 4 anclajes, conjunto muelle-amortiguador independiente. Barras estabilizadoras delante y detrás
<b>RUEDAS</b>			
Llantas (según versión)		6 J x 15 / 6 1/2 J x 16	6 J x 15 / 6 1/2 J x 16
Neumáticos (según versión)		195/65 R 15 / 205/55 R 16	195/65 R 15 / 205/55 R 16
<b>DIRECCIÓN</b>			
Dirección	Electromecánica servoasistida	Electromecánica servoasistida	Electromecánica servoasistida
Diámetro de giro (en metros)	10,9	10,9	10,9
<b>FRENOS</b>			
Delanteros (tipo y diámetro de disco)	288	288	288
Traseros (tipo y diámetro de disco)	253	253	253
<b>DIMENSIONES (mm)</b>			
Longitud/Anchura/Altura	4.204/1.946/1.621	4.204/1.946/1.621	4.204/1.759/1.592
Distancia entre ejes	2.578	2.578	2.578
Vía delantera/ Vía trasera	1.541 / 1.517	1.541 / 1.517	1.541 / 1.517
<b>PESO (kg)</b>			
En vacío	1446	1418	1430
Máximo autorizado	2010	2040	2060
Máximo remolcable	720	740	750
<b>CAPACIDADES (litros)</b>			
Maletero (VDA)	395	395	395
Depósito de combustible (litros)	55	55	55
<b>PRESTACIONES</b>			
Velocidad máxima (km/h)	184	204	202
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	12,1	9,8	9,8
Aceleración 0 a 1000 m (segundos)			31,1
<b>CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)</b>			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio (l/100 km)	5,9 / 4,2 / 4,8	6,5 / 4,4 / 5,1	7,3 / 4,7 / 5,6
CO2 Emisión (gr/km)	126	135	146
Combustible	Diesel	Diesel	Diesel