

## FICHA TÉCNICA ŠKODA FABIA

MARCA / MODELO	ŠKODA FABIA 1.2 12V 60 CV	ŠKODA FABIA 1.2 TSI 85 CV	ŠKODA FABIA 1.2 TSI 105 CV MANUAL
<b>MOTOR</b>			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	3 en línea/1198	4 en línea/1197	4 en línea/1896
Nº de válvulas por cilindro	4	4	4
Diámetro x carrera (mm)	76,5 x 86,9	71 x 75,6	71 x 75,6
Relación de compresión	10,5	10,0	10,0
Potencia máxima kW /rpm	51 / 5400	63 / 480	77 / 5000
Par máximo Nm/rpm	112 / 3000	160 / 1500-3500	175 / 1550-4100
Alimentación	Inyección electrónica multipunto	Inyección electrónica directa	Inyección electrónica directa
Distribución	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza
<b>TRANSMISIÓN</b>			
Caja de cambios	Manual de 5 velocidades	Manual de 5 velocidades	Manual de 5 velocidades
Relaciones, 1ª	3,77	3,77	3,77
2ª	2,10	1,96	1,96
3ª	1,28	1,28	1,28
4ª	0,93	0,93	0,93
5ª	0,87	0,74	0,74
6ª			
Marcha atrás	3,18	3,18	3,18
Embrague	Monodisco en seco	Monodisco en seco	Monodisco en seco
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera
<b>SUSPENSIÓN</b>			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo inferior triangular y barra estabilizadora		
Trasera	Eje multibrazo con barra estabilizadora		
Llantas	5J x 14*	5J x 14*	6J x 15*
Neumáticos	165/70 R 14	165/70 R 14	195/55 R 15
<b>DIRECCIÓN</b>			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica
Diámetro de giro (en metros)	10	10	10
<b>FRENOS</b>			
Delanteros	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón
Traseros	Disco	Disco	Disco
<b>DIMENSIONES (mm)</b>			
Longitud/Anchura/Altura	4000 / 1642 / 1498	4000 / 1642 / 1498	4000 / 1642 / 1498
Distancia entre ejes	2451	2451	2451
Vía delantera/ Vía trasera	1433 / 1426	1433 / 1426	1417 / 1410
<b>PESO (kg)</b>			
En vacío	1095	1116	1130
Máximo autorizado	1550	1571	1585
Máximo remolcable	500	500	500
<b>CAPACIDADES (litros)</b>			
Maletero (VDA)	315	315	315
Depósito de combustible (litros)	45	45	45
<b>PRESTACIONES</b>			
Velocidad máxima (km/h)	163	177	191
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	14,9	11,7	10,1
<b>CONSUMOS Y EMISIONES</b>			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio	7,3 / 4,5 / 5,5	6,6 / 4,4 / 5,2	6,8 / 4,5 / 5,3
CO2 Emisión (gr/km)	128	121	124
Combustible	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos

MARCA / MODELO	ŠKODA FABIA 1.2 TSI 105 CV DSG
<b>MOTOR</b>	
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1896
Nº de válvulas por cilindro	4
Diámetro x carrera (mm)	71 x 75,6
Relación de compresión	10,0
Potencia máxima kW /rpm	77 / 5000
Par máximo Nm/rpm	175 / 1500-3500
Alimentación	Inyección electrónica directa
Distribución	Doble árbol de levas en cabeza
<b>TRANSMISIÓN</b>	
Caja de cambios	DSG de 7 velocidades
Relaciones, 1ª	3,77
2ª	2,37
3ª	1,58
4ª	1,11
5ª	1,14
6ª	0,94
7ª	0,78
Marcha atrás	4,28
Embrague	Multidisco electrohidráulico
Tracción	Delantera
<b>SUSPENSIÓN</b>	
Delantera	Suspensión McPherson con brazo inferior triangular y barra estabilizadora
Trasera	Eje multibrazo con barra estabilizadora
<b>RUEDAS</b>	
Llantas	6,J x 15"
Neumáticos	195/55 R 15
<b>DIRECCIÓN</b>	
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica
Diámetro de giro (en metros)	10
<b>FRENOS</b>	
Delanteros	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón
Traseros	Discos
<b>DIMENSIONES (mm)</b>	
Longitud/Anchura/Altura	4000 / 1642 / 1498
Distancia entre ejes	2451
Vía delantera/ Vía trasera	1417 / 1410
<b>PESO (kg)</b>	
En vacío	1164
Máximo autorizado	1619
Máximo remolcable	500
<b>CAPACIDADES (litros)</b>	
Maletero (VDA)	315
Depósito de combustible (litros)	45
<b>PRESTACIONES</b>	
Velocidad máxima (km/h)	189
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	10,2
<b>CONSUMOS Y EMISIONES</b>	
Ciclo urbano/Carretera/Promedio	7 / 4,4 / 5,3
CO2 Emisión (gr/km)	124
Combustible	Gasolina 95 octanos

MARCA / MODELO	ŠKODA FABIA 1.6 TDI 75 CV	ŠKODA FABIA 1.6 TDI 90 CV	ŠKODA FABIA 1.6 TDI 105 CV
<b>MOTOR</b>			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1598	4 en línea/1598	4 en línea/1896
Nº de válvulas por cilindro	4	4	4
Diámetro x carrera (mm)	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5
Relación de compresión	16,5	16,5	16,5
Potencia máxima kW /rpm	55 / 4000	66/ 4200	77 / 4400
Par máximo Nm/rpm	1950 / 1500-2000	230 / 1500-2500	250 / 1500-2500
Alimentación	Sistema Common Rail	Sistema Common Rail	Sistema Common Rail
Distribución	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza
<b>TRANSMISIÓN</b>			
Caja de cambios	Manual de 5 velocidades	Manual de 5 velocidades	Manual de 5 velocidades
Relaciones, 1ª	3,78	3,78	3,78
2ª	2,12	2,12	2,12
3ª	1,27	1,27	1,27
4ª	0,87	0,87	0,87
5ª	0,66	0,66	0,66
6ª			
Marcha atrás	3,6	3,39	3,6
Embrague	Monodisco en seco	Monodisco en seco	Monodisco en seco
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera
<b>SUSPENSIÓN</b>			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo inferior triangular y barra estabilizadora		
Trasera	Eje multibrazo con barra estabilizadora		
<b>RUEDAS</b>			
Llantas	6J x 14"	6, J x 14"	6J x 15"
Neumáticos	185/60 R 14	185/60 R 14	195/55 R 15
<b>DIRECCIÓN</b>			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica
Diámetro de giro (en metros)	10	10	10
<b>FRENOS</b>			
Delanteros	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón
Traseros	Disco	Disco	Disco
<b>DIMENSIONES (mm)</b>			
Longitud/Anchura/Altura	4000 / 1642 / 1498	4000 / 1642 / 1498	4000 / 1642 / 1498
Distancia entre ejes	2451	2451	2451
Vía delantera/ Vía trasera	1433 / 1426	1429/ 1422	1417 / 1410
<b>PESO (kg)</b>			
En vacío	1189	1204	1219
Máximo autorizado	1644	1659	1674
Máximo remolcable	500	500	500
<b>CAPACIDADES (litros)</b>			
Maletero (VDA)	315	315	315
Depósito de combustible (litros)	45	45	45
<b>PRESTACIONES</b>			
Velocidad máxima (km/h)	166	176	188
Aceleración 0 a 100 km/h	14,1	12,6	10,9
<b>CONSUMOS Y EMISIONES</b>			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio	5,1 / 3,6 / 4,2	5,1 / 3,6 / 4,2	5,1 / 3,6 / 4,2
CO2 Emisión (gr/km)	109	109	109
Combustible	Diesel	Diesel	Diesel