

## FICHA TÉCNICA NUEVO ŠKODA SUPERB

MARCA / MODELO	ŠKODA SUPERB 1.4 TSI	ŠKODA SUPERB 1.8 TSI	ŠKODA SUPERB 1.8 TSI DSG
MOTOR			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1390	4 en línea/1798	4 en línea/1798
Bloque y culata (material)	Acero gris y aluminio	Acero gris y aluminio	Acero gris y aluminio
Nº de válvulas por cilindro			
Diámetro x carrera (mm)	76.5 x 75.6	82.5 x 84.2	82.5 x 84.2
Relación de compresión	10,0	9.6	9.6
Potencia máxima kW /rpm	92/5000	118/5000-6200	118/5500-6500
Par máximo Nm/rpm	200/1500-4000	250/1500-4200	250/1800-4500
Alimentación	Inyección electrónica directa	Inyección electrónica directa	Inyección electrónica directa
Distribución			
TRANSMISIÓN			
Caja de cambios	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	DSG de 7 velocidades
Relaciones, 1ª	3.62	3.78	3.76
2ª	1.95	2.06	2.27
3ª	1.28	1.45	1.53
4ª	0.97	1.11	1.12
5ª	0.78	0.88	1.18
6ª	0.65	0.73	0.95
7ª			0.80
Marcha atrás	3.18	3.60	4.17
Desmultiplicación final	4353,00	3647,00	4.438/3.227
Embrague	Monodisco en seco	Monodisco en seco	Multidisco en seco
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera
AYUDAS ELECTRÓNICAS			
SUSPENSIÓN			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo triangular inferior y barra estabilizadora		
Trasera	Eje Multibrazo (un longitudinal y tres trabsversales) con barra estabilizadora		
RUEDAS			
Llantas	7.0J x 16"	7.0J x 16	7.0J x 16"
Neumáticos	225/55 R16	225/55 R16	225/55 R16
DIRECCIÓN			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica		
Diámetro de giro (en metros)	10.8		
FRENOS			
Delanteros (tipo y diámetro de disco)	Disco ventilado con pinza flotante de un solo piston		
Traseros (tipo y diámetro de disco)	Disco		
DIMENSIONES (mm)			
Longitud/Anchura/Altura	4838/1817/1462	4838/1817/1462	4838/1817/1462
Distancia entre ejes	2761	2761	2761
Vía delantera/ Vía trasera	1545/1518	1545/1518	1545/1518
PESO (kg)			
En vacío	1425	1454	1471
Máximo autorizado	2045	2074	2091
Máximo remolcable	620	620	620
CAPACIDADES (litros)			
Maletero (VDA)	565	565	565
Depósito de combustible (litros)	60	60	60
PRESTACIONES			
Velocidad máxima (km/h)	201	220	220
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	10.5	8.6	8.5
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio (l/100 km)	8.6/5.5/6.6	10.4/6.0/7.6	10/6.1/7.6
CO2 Emisión (gr/km)	157	180	180
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina

## FICHA TÉCNICA NUEVO ŠKODA SUPERB

MARCA / MODELO	ŠKODA SUPERB 3.6 FSI V6	ŠKODA SUPERB 1.9 TDI PD DPF	ŠKODA SUPERB 2.0 TDI PD DPF
MOTOR			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	6 en V/3580	4 en línea/1896	4 en línea/1968
Bloque y culata (material)	Acero gris y aluminio	Acero gris y aluminio	Acero gris y aluminio
Nº de válvulas por cilindro			
Diámetro x carrera (mm)	89.0 x 96.4	79.5 x 95.5	81.0 x 95.5
Relación de compresión	11.4	18.5	18.5
Potencia máxima kW /rpm	110/6000	77/4000	103/4000
Par máximo Nm/rpm	200/3500	250/1900	320/1800-2500
Alimentación	Inyección electrónica directa	Inyector directo-bomba	Inyector directo-bomba
Distribución			
TRANSMISIÓN			
Caja de cambios	DSGde 6 velocidades	Manual de 5 velocidades	Manual de 6 velocidades
Relaciones, 1ª	2.92	3.78	3.77
2ª	1.79	2.06	2.09
3ª	1.19	1.35	1.32
4ª	0.83	0.97	0.98
5ª	0.86	0.74	0.98
6ª	0.69		0.81
7ª			
Marcha atrás	3.26	3.60	4.55
Desmultiplicación final	1,38	3389,00	3.450/2.760
Embrague	Multidisco en baño de aceite	Monodisco en seco	Monodisco en seco
Tracción	A las cuatro ruedas	Delantera	Delantera
AYUDAS ELECTRÓNICAS			
SUSPENSIÓN			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo triangular inferior y barra estabilizadora		
Trasera	Eje Multibrazo (un longitudinal y tres trabsversales) con barra estabilizadora		
RUEDAS			
Llantas	7.0J x 17"	7.0J x 16"	7.0J x 16"
Neumáticos	225/45 R17	205/55 R16	205/55 R16
DIRECCIÓN			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica		
Diámetro de giro (en metros)	10.8		
FRENOS			
Delanteros (tipo y diámetro de disco)	Disco ventilado con pinza flotante de un solo pistón		
Traseros (tipo y diámetro de disco)	Disco		
DIMENSIONES (mm)			
Longitud/Anchura/Altura	4838/1817/1462	4838/1817/1462	4838/1817/1462
Distancia entre ejes	2761	2761	2761
Vía delantera/ Vía trasera	1537/1510	1545/1518	1545/1518
PESO (kg)			
En vacío	1665	1456	1490
Máximo autorizado	2285	2076	2110
Máximo remolcable	620	620	620
CAPACIDADES (litros)			
Maletero (VDA)	565	565	565
Depósito de combustible (litros)	60	60	60
PRESTACIONES			
Velocidad máxima (km/h)	250	190	207
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	6.5	12.5	10.2
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio (l/100 km)	14.3/7.5/10	7.3/4.8/5.7	7.5/5/5.9
CO2 Emisión (gr/km)	238	151	155
Combustible	Gasolina	Diesel	Diesel

## FICHA TÉCNICA NUEVO ŠKODA SUPERB

MARCA / MODELO	ŠKODA SUPERB 2.0 TDI PD DPF DSG	ŠKODA SUPERB 2.0 TDI CR DPF	ŠKODA SUPERB 2.0 TDI CR DPF DSG
MOTOR			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1968	4 en línea/1968	4 en línea/1968
Bloque y culata (material)	Acero gris y aluminio	Acero gris y aluminio	Acero gris y aluminio
Nº de válvulas por cilindro			
Diámetro x carrera (mm)	81.0 x 95.5	81.0 x 95.5	81.0 x 95.5
Relación de compresión	18.5	16.5	16.5
Potencia máxima kW /rpm	103/4000	125/4200	125/4200
Par máximo Nm/rpm	320/1800-2500	350/1750-2500	350/1750-2500
Alimentación	Inyección electrónica directa	Inyección electrónica directa - common rail	Inyección electrónica directa - common rail
Distribución			
TRANSMISIÓN			
Caja de cambios	DSG de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	DSG de 6 velocidades
Relaciones, 1ª	3.46	3.77	3.46
2ª	2.05	2.09	2.05
3ª	1.30	1.32	1.30
4ª	0.90	0.92	0.90
5ª	0.91	0.90	0.91
6ª	0.76	0.76	0.76
7ª			
Marcha atrás	3.99	4.55	3.99
Desmultiplicación final	4.118 / 2.043	3.684/2.917	4.118/3.043
Embrague	Multidisco en baño de aceite	Monodisco en seco	Multidisco en baño de aceite
Tracción	Delantera	Delantera	Delantera
AYUDAS ELECTRÓNICAS			
SUSPENSIÓN			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo triangular inferior y barra estabilizadora		
Trasera	Eje Multibrazo (un longitudinal y tres trabsversales) con barra estabilizadora		
RUEDAS			
Llantas	7.0J x 16"	7.0J x 16"	7.0J x 16"
Neumáticos	205/55 R16	205/55 R16	205/55 R16
DIRECCIÓN			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica		
Diámetro de giro (en metros)	10.8		
FRENOS			
Delanteros (tipo y diámetro de disco)	Disco ventilado con pinza flotante de un solo piston		
Traseros (tipo y diámetro de disco)	Disco		
DIMENSIONES (mm)			
Longitud/Anchura/Altura	4838/1817/1462	4838/1817/1462	4838/1817/1462
Distancia entre ejes	2761	2761	2761
Vía delantera/ Vía trasera	1545/1518	1545/1518	1545/1518
PESO (kg)			
En vacío	1512	1498	1515
Máximo autorizado	2132	2118	2135
Máximo remolcable	620	620	620
CAPACIDADES (litros)			
Maletero (VDA)	565	565	565
Depósito de combustible (litros)	60	60	60
PRESTACIONES			
Velocidad máxima (km/h)	205	222	220
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	10.2	8.8	9.0
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio (l/100 km)	8.9/5.5/6.8	7.8/4.6/6.0	7.8/4.8/6.7
CO2 Emisión (gr/km)	177	159	169
Combustible	Diesel	Diesel	Diesel