

MODELO	A6 berlina 2.8 FSI (204 CV)
MOTOR	
Tipo de motor	6 cilindros
Cilindrada (cc)	2.773
Diámetro / Carrera (mm)	84,5 x 82,4
Relación de compresión	12:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	204 (150) / 5250-6500
Par motor max. (Nm / rpm)	280 / 3.000-5.000
Gestión del motor	Sistema de gestión del motor totalmente electrónico E-Gas; SIMOS 8 inyección directa
Batería (Ah)	68
Generador (A)	120-180
TRANSMISION	
Caja de cambios	manual 6 velocidades
Desarrollos 1ª	3,400
2ª	1,905
3ª	1,276
4ª	0,941
5ª	0,737
6ª	0,625
7ª / 8ª	
Marcha atrás	3,100
Grupo cónico-relación	4,142
Embrague	
Tracción	tracción delantera
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.570
Máximo autorizado	2.150
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	242
Aceleración 0-100 km/h	7,9
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	10,5 / 6,0
Promedio (l/100 km)	7,7
Emisiones CO2 (gr / Km)	177
Carburante	Super sin plomo 95 ROZ
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 2.8 FSI (204 CV) multitronic
MOTOR	
Tipo de motor	6 cilindros
Cilindrada (cc)	2.773
Diámetro / Carrera (mm)	84,5 x 82,4
Relación de compresión	12:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	204 (150) / 5250-6500
Par motor max. (Nm / rpm)	280 / 3.000-5.000
Gestión del motor	Sistema de gestión del motor totalmente electrónico E-Gas; SIMOS 8 inyección directa
Batería (Ah)	68
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	mutitronic 8 etapas
Desarrollos 1 ^a	2,436
2 ^a	1,571
3 ^a	1,173
4 ^a	0,922
5 ^a	0,740
6 ^a	0,597
7 ^a / 8 ^a	0,482 / 0,381
Marcha atrás	2,958
Grupo cónico-relación	5,39
Embrague	
Tracción	tracción delantera
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.610
Máximo autorizado	2.190
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	240
Aceleración 0-100 km/h	7,7
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	9,6 / 6,1
Promedio (l/100 km)	7,4
Emisiones CO2 (gr / Km)	172
Carburante	Super sin plomo 95 ROZ
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 2.8 FSI (204 CV) quattro S tronic
MOTOR	
Tipo de motor	6 cilindros
Cilindrada (cc)	2.773
Diámetro / Carrera (mm)	84,5 x 82,4
Relación de compresión	12:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	204 (150) / 5250-6500
Par motor max. (Nm / rpm)	280 / 3.000-5.000
Gestión del motor	Sistema de gestión del motor totalmente electrónico E-Gas; SIMOS 8 inyección directa
Batería (Ah)	68
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	S tronic de 7 velocidades
Desarrollos 1ª	3,692
2ª	2,150
3ª	1,406
4ª	1,025
5ª	0,787
6ª	0,625
7ª	0,519
Marcha atrás	2,944
Grupo cónico-relación	4,657
Embrague	Dos embragues multidisco
Tracción	Tracción total quattro con engranaje de corona y 'torque vectoring'
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Vía delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.680
Máximo autorizado	2.290
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	240
Aceleración 0-100 km/h	8,1
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	10,7 / 6,5
Promedio (l/100 km)	8
Emisiones CO2 (gr / Km)	187
Carburante	Super sin plomo 95 ROZ
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 3.0 TFSI (300 CV) quattro S tronic
MOTOR	
Tipo de motor	6 cilindros
Cilindrada (cc)	2.995
Diámetro / Carrera (mm)	84,5 x 89
Relación de compresión	10,3:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	300 (220) / 5250-6500
Par motor max. (Nm / rpm)	440 / 2.900-4500
Gestión del motor	Sistema de gestión del motor totalmente electrónico. E-Gas; SIMOS 8: inyección directa
Batería (Ah)	68
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	S tronic de 7 velocidades
Desarrollos 1ª	3,692
2ª	2,150
3ª	1,406
4ª	1,025
5ª	0,787
6ª	0,625
7ª	0,519
Marcha atrás	2,944
Grupo cónico-relación	4,093
Embrague	Dos embragues multidisco
Tracción	Tracción total quattro con engranaje de corona y 'torque vectoring'
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.740
Máximo autorizado	2.350
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	75
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	250 (autolimitada)
Aceleración 0-100 km/h	5,5
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	10,8 / 6,6
Promedio (l/100 km)	8,2
Emisiones CO2 (gr / Km)	190
Carburante	Super sin plomo 95 ROZ
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 2.0 TDI (177 CV)
MOTOR	
Tipo de motor	4 cilindros en línea, 4 válvulas por cilindro
Cilindrada (cc)	1.968
Diámetro / Carrera (mm)	81,0 x 95,5
Relación de compresión	16,5:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	177 (130) /4.200
Par motor max. (Nm / rpm)	380 / 1.750-2.500
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail
Batería (Ah)	92
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	manual de 6 velocidades
Desarrollos 1ª	3,778
2ª	2,050
3ª	1,321
4ª	0,970
5ª	0,757
6ª	0,625
Marcha atrás	3,333
Grupo cónico-relación	3,693
Embrague	
Tracción	Tracción delantera
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 7,5J x 16
Neumáticos	225/60 R 16
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.575
Máximo autorizado	2.155
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	228
Aceleración 0-100 km/h	8,7
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	6,0 / 4,4
Promedio (l/100 km)	4,9
Emisiones CO2 (gr / Km)	129
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 2.0 TDI (177 CV) multitronic
MOTOR	
Tipo de motor	4 cilindros en línea, 4 válvulas por cilindro
Cilindrada (cc)	1.968
Diámetro / Carrera (mm)	81,0 x 95,5
Relación de compresión	16,5:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	177 (130) /4.200
Par motor max. (Nm / rpm)	380 / 1.750-2.500
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail
Batería (Ah)	92
Generador (A)	120-180
TRANSMISION	
Caja de cambios	multitronic
Desarrollos 1ª	2,404
2ª	1,441
3ª	1,031
4ª	0,797
5ª	0,637
6ª	0,523
7ª / 8ª	0,437 / 0,382
Marcha atrás	2,908
Grupo cónico-relación	5,390
Embrague	
Tracción	Tracción delantera
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 7,5J x 16
Neumáticos	225/60 R 16
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.585
Máximo autorizado	2.165
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	222
Aceleración 0-100 km/h	8,2
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	6,0 / 4,4
Promedio (l/100 km)	5,0
Emisiones CO2 (gr / Km)	132
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 3.0 TDI (204 CV)
MOTOR	
Tipo de motor	V6 90° 4 válvulas por cilindro
Cilindrada (cc)	2.967
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 91,4
Relación de compresión	16,8:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	204 (150) /3.750-4.500
Par motor max. (Nm / rpm)	400 / 1.250-3.500
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail (Piezo inyectores, max. 2.000 bar)
Batería (Ah)	92
Generador (A)	120-180
TRANSMISION	
Caja de cambios	manual 6 velocidades
Desarrollos 1ª	3,778
2ª	2,050
3ª	1,276
4ª	0,941
5ª	0,692
6ª	0,571
Marcha atrás	3,333
Grupo cónico-relación	3,490
Embrague	
Tracción	Tracción delantera
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.625
Máximo autorizado	2.205
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	242
Aceleración 0-100 km/h	7,6
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	6,5 / 4,4
Promedio (l/100 km)	5,3
Emisiones CO2 (gr / Km)	139
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 3.0 TDI (204 CV) multitronic
MOTOR	
Tipo de motor	V6 90° 4 válvulas por cilindro
Cilindrada (cc)	2.967
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 91,4
Relación de compresión	16,8:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	204 (150) /3.750-4.500
Par motor max. (Nm / rpm)	400 / 1.250-3.500
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail (Piezo inyectores, max. 2.000 bar)
Batería (Ah)	92
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	multitronic de 8 etapas
Desarrollos 1ª	2,478
2ª	1,441
3ª	1,031
4ª	0,797
5ª	0,637
6ª	0,523
7ª / 8ª	0,437 / 0,369
Marcha atrás	2,998
Grupo cónico-relación	5,390
Embrague	
Tracción	Tracción delantera
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.645
Máximo autorizado	2.225
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	240
Aceleración 0-100 km/h	7,2
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	5,8 / 4,6
Promedio (l/100 km)	5,1
Emisiones CO2 (gr / Km)	133
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 3.0 TDI (204 CV) quattro S tronic
MOTOR	
Tipo de motor	V6 90° 4 válvulas por cilindro
Cilindrada (cc)	2.967
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 91,4
Relación de compresión	16,8:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	204 (150) /3.250-4.500
Par motor max. (Nm / rpm)	450 / 1.250-3.000
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail (Piezo inyectores, max. 2.000 bar)
Batería (Ah)	92
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	S tronic de 7 velocidades
Desarrollos 1ª	3,692
2ª	2,150
3ª	1,344
4ª	0,947
5ª	0,739
6ª	0,574
7ª / 8ª	0,462
Marcha atrás	2,944
Grupo cónico-relación	4,093
Embrague	Dos embragues multidisco
Tracción	Tracción total quattro con engranaje de corona y 'torque vectoring'
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.720
Máximo autorizado	2.330
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	240
Aceleración 0-100 km/h	7
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	6,7 / 5,0
Promedio (l/100 km)	5,7
Emisiones CO2 (gr / Km)	149
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5

MODELO	A6 berlina 3.0 TDI (245 CV) quattro S tronic
MOTOR	
Tipo de motor	V6 90° 4 válvulas por cilindro
Cilindrada (cc)	2.967
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 91,4
Relación de compresión	16,8:1
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	245 (180) /4.000-4.500
Par motor max. (Nm / rpm)	500 / 1.400-3.250
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail (Piezo inyectores, max. 1.800 bar)
Batería (Ah)	92
Generador (A)	180
TRANSMISION	
Caja de cambios	S tronic de 7 velocidades
Desarrollos 1ª	3,692
2ª	2,150
3ª	1,344
4ª	0,947
5ª	0,739
6ª	0,574
7ª	0,462
Marcha atrás	2,944
Grupo cónico-relación	4,093
Embrague	Dos embragues multidisco
Tracción	Tracción total quattro con engranaje de corona y 'torque vectoring'
SUSPENSION	
Delantera	Eje de 5 brazos con estabilizador
Trasera	Eje de brazos trapezoidales con estabilizador
RUEDAS	
Llantas	Aleación ligera de aluminio 8J x 17
Neumáticos	225/55 R 17
DIRECCION	
Tipo dirección	Dirección electromecánica con asistencia en función de la velocidad
Relación	16,1
Diámetro de giro (m)	11,9
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos autoventilados / Discos autoventilados
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno. Asistente de freno hidráulico
Regulador de frenada	ESP / ABS / EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4.915 / 1.874 / 1.455
Batalla	2.912
Via delantera / trasera	1.627 / 1.618
PESOS (KG)	
En vacío	1.720
Máximo autorizado	2.330
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	530
Depósito combustible	75
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	250 (autolimitada)
Aceleración 0-100 km/h	6,1
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	7,2 / 5,2
Promedio (l/100 km)	5,9
Emisiones CO2 (gr / Km)	156
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5