

MODELO	A5 3.2 FSI 265 CV	A5 3.2 FSI 265 CV quattro
MOTOR		
Tipo de motor	6 cilindros en V, inyección directa, 24 válvulas	
Cilindrada (cc)	3197	
Diámetro / Carrera (mm)	84,5 x 92,8	
Relación de compresión	12,5 : 1	
Potencia max. (CV / rpm)	265 / 6500	
Par motor max. (Nm / rpm)	330 / 3250	
Gestión del motor	Gestión electrónica con control electrónico del acelerador, inyección directa; regulación lambda adaptable; encendido con distribución estática de alta tensión, regulación de picado selectiva y adaptable por cilindro; medición de la masa de aire	
Batería (Ah)	70	
Generador (A)	150	
TRANSMISION		
Caja de cambios	multitronic 8 vel. con DRP	Manual 6 velocidades
Desarrollos 1º	2,478	3,300
2º	1,565	1,850
3º	1,179	1,286
4º	0,928	0,939
5º	0,734	0,750
6º	0,580	0,641
7º	0,460	
8º	0,369	
Marcha atrás	2,998	3,400
Grupo cónico-relación	5,175	4,375
Embrague	Monodisco en seco, mando hidráulico (manual) / De discos múltiples, con regulación electrónica y refrigeración por aceite (multitronic)	
Tracción	Delantera, ESP	Integral permanente quattro, ESP
SUSPENSION		
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora	
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope	
RUEDAS		
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17	
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y	
DIRECCION		
Tipo dirección	Por cremallera asistida	
Relación	16,3 : 1	
Diámetro de giro (m)	11,4	
FRENOS		
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos	
Tipo de circuito	Doble en diagonal	
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE	
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV	
DIMENSIONES (mm)		
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372	
Batalla	2751	
Via delantera / trasera	1590 / 1577	
PESOS (KG)		
En vacío	1495	1535
Máximo autorizado	1995	2035
Máximo remolcable sin freno	750	
CAPACIDADES (l)		
Maletero	455	
Depósito combustible	65	64
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (km/h)	250 (autolimitada)	
Aceleración 0-100 km/h	6,6	6,1
CONSUMOS / EMISIONES		
Urbano / Interurbano (l/100 km)	13,5 / 6,2	14,4 / 7,3
Promedio (l/100 km)	8,7	8,9
Emisiones CO2 (gr/km)	214	238
Carburante	Súper sin plomo 98 RON	
Normativa emisiones	EU 4	

MODELO	A5 3.2 FSI 265 CV quattro tiptronic
MOTOR	
Tipo de motor	6 cilindros en V, inyección directa, 24 válvulas
Cilindrada (cc)	3197
Diámetro / Carrera (mm)	84,5 x 92,8
Relación de compresión	12,5 : 1
Potencia max. (CV / rpm)	265 / 6500
Par motor max. (Nm / rpm)	330 / 3000 - 5000
Gestión del motor	Gestión electrónica con control electrónico del acelerador, inyección directa; regulación lambda adaptable; encendido con distribución estática de alta tensión, regulación de picado selectiva y adaptable por cilindro; medición de la masa de aire
Batería (Ah)	70
Generador (A)	150
TRANSMISION	
Caja de cambios	tiptronic 6 velocidades con DSP y programa deportivo adicional
Desarrollos 1ª	(Datos no disponibles)
2ª	
3ª	
4ª	
5ª	
6ª	
-	
-	
Marcha atrás	
Grupo cónico-relación	
Embrague	De discos múltiples, con regulación electrónica y refrigeración por aceite (
Tracción	Integral permanente quattro, ESP
SUSPENSION	
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope
RUEDAS	
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y
DIRECCION	
Tipo dirección	Por cremallera asistida
Relación	16,3 : 1
Diámetro de giro (m)	11,4
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372
Batalla	2751
Via delantera / trasera	1590 / 1577
PESOS (KG)	
En vacío	1570
Máximo autorizado	2070
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	455
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	250 (limitada electrónicamente)
Aceleración 0-100 km/h	6,4
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	13,6 / 6,8
Promedio (l/100 km)	9,3
Emisiones CO2 (gr/km)	220
Carburante	Diesel 51 CN
Normativa emisiones	EU 4 con filtro de partículas

MODELO	A5 1.8 TFSI
MOTOR	
Tipo de motor	4 cilindros en línea, inyección directa TFSI - 16 válvulas
Cilindrada (cc)	1798
Diámetro / Carrera (mm)	82,5 x 84,1
Relación de compresión	9,6 : 1
Potencia max. (CV / rpm)	170 / 4700
Par motor max. (Nm / rpm)	250 / 1500
Gestión del motor	Gestión electrónica con control electrónico del acelerador, inyección directa; regulación lambda adaptable; encendido con distribución estática de alta tensión, regulación de picado selectiva y adaptable por cilindro; medición de la masa de aire
Batería (Ah)	120
Generador (A)	220
TRANSMISION	
Caja de cambios	Manual 6 velocidades
Desarrollos 1º	3,400
2º	1,905
3º	1,276
4º	0,941
5º	0,737
6º	0,625
Marcha atrás	3,100
Grupo cónico-relación	4,142
Embrague	Monodisco en seco, mando hidráulico (manual)
Tracción	delantera, ESP
SUSPENSION	
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope
RUEDAS	
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y
DIRECCION	
Tipo dirección	Por cremallera asistida
Relación	16,3 : 1
Diámetro de giro (m)	11,4
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372
Batalla	2751
Vía delantera / trasera	1590 / 1577
PESOS (KG)	
En vacío	1390
Máximo autorizado	1890
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	455
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	228
Aceleración 0-100 km/h	8,4
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	10,4 / 5,6
Promedio (l/100 km)	7,3
Emisiones CO2 (gr/km)	169
Carburante	Súper sin plomo 98 RON
Normativa emisiones	EU 4

MODELO	A5 1.8 TFSI multitronic
MOTOR	
Tipo de motor	4 cilindros en línea, inyección directa TFSI - 16 válvulas
Cilindrada (cc)	1798
Diámetro / Carrera (mm)	82,5 x 84,1
Relación de compresión	9,6 : 1
Potencia max. (CV / rpm)	170 / 4800-6200
Par motor max. (Nm / rpm)	250 / 1500 - 4800
Gestión del motor	Gestión electrónica con control electrónico del acelerador, inyección directa; regulación lambda adaptable; encendido con distribución estática de alta tensión, regulación de picado selectiva y adaptable por cilindro; medición de la masa de aire
Batería (Ah)	120
Generador (A)	220
TRANSMISION	
Caja de cambios	multitronic 8 vel. con DRP y programa deportivo
Desarrollos 1ª	2,492
2ª	1,574
3ª	1,147
4ª	0,892
5ª	0,715
6ª	0,579
7ª	0,465
8ª	0,370
Marcha atrás	3,015
Grupo cónico-relación	5,970
Embrague	Monodisco en seco, mando hidráulico (manual)
Tracción	delantera, ESP
SUSPENSION	
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope
RUEDAS	
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y
DIRECCION	
Tipo dirección	Por cremallera asistida
Relación	16,3 : 1
Diámetro de giro (m)	11,4
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372
Batalla	2751
Via delantera / trasera	1590 / 1577
PESOS (KG)	
En vacío	1435
Máximo autorizado	1935
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	455
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	218
Aceleración 0-100 km/h	8,6
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	10,3 / 5,7
Promedio (l/100 km)	7,4
Emisiones CO2 (gr/km)	174
Carburante	Súper sin plomo 95 RON
Normativa emisiones	EU 4

MODELO	A5 2.7 TDI DPF
MOTOR	
Tipo de motor	6 cilindros V, 24 válvulas, TDI con turbo TGV
Cilindrada (cc)	2698
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 83,1
Relación de compresión	17,0 : 1
Potencia max. (CV / rpm)	190 / 3500-4000
Par motor max. (Nm / rpm)	400 / 1400-3500
Gestión del motor	Inyección directa Common Rail de 1600 bar con piezoinyectores de 7 orificios. Turbo TGV con intercooler. Válvulas de turbulencia regulables en el colector de admisión. Gestión electrónica Bosch EDC 16CP+, regulación de caudal e inicio de inyección, presión turbo,AGR; BUS-CAN
Batería (Ah)	95
Generador (A)	140
TRANSMISION	
Caja de cambios	multitronic 8 vel. con DRP
Desarrollos 1º	2,478
2º	1,351
3º	0,996
4º	0,782
5º	0,635
6º	0,528
7º	0,443
8º	0,369
Marcha atrás	2,998
Grupo cónico-relación	5,625
Embrague	De discos múltiples, con regulación electrónica y refrigeración por aceite (
Tracción	delantera, ESP
SUSPENSION	
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope
RUEDAS	
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y
DIRECCION	
Tipo dirección	Por cremallera asistida
Relación	16,3 : 1
Diámetro de giro (m)	11,4
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372
Batalla	2751
Vía delantera / trasera	1590 / 1577
PESOS (KG)	
En vacío	1575
Máximo autorizado	2075
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	455
Depósito combustible	65
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	250 (limitada electrónicamente)
Aceleración 0-100 km/h	5,9
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	9,2 / 5,3
Promedio (l/100 km)	6,7
Emisiones CO2 (gr/km)	178
Carburante	Diesel 51 CN
Normativa emisiones	EU 4 con filtro de partículas

MODELO	A5 3.0 TDI quattro DPF
MOTOR	
Tipo de motor	6 cil. en V, 24 válvulas, inyección directa con turbo TGV
Cilindrada (cc)	2967
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 91,4
Relación de compresión	17,0 : 1
Potencia max. (CV / rpm)	240 / 4000 - 4400
Par motor max. (Nm / rpm)	500 / 1500-3000
Gestión del motor	Inyección directa "common-rail", presión 1600 bar con piezo-inyectores de 7 orificios; válvulas de turbulencia regulable en el colector de admisión; turbo TGV con intercooler; conductos de admisión Bosch EDC-16P+; regulación e inicio de inyección, presión
Batería (Ah)	95
Generador (A)	150
TRANSMISION	
Caja de cambios	Manual 6 velocidades
Desarrollos 1ª	3,667
2ª	2,050
3ª	1,276
4ª	0,882
5ª	0,659
6ª	0,558
7ª	
Marcha atrás	3,330
Grupo cónico-relación	3,889
Embrague	Monodisco en seco, mando hidráulico (manual)
Tracción	Integral permanente quattro, ESP
SUSPENSION	
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope
RUEDAS	
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y
DIRECCION	
Tipo dirección	Por cremallera asistida
Relación	16,3 : 1
Diámetro de giro (m)	11,4
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372
Batalla	2751
Via delantera / trasera	1590 / 1577
PESOS (KG)	
En vacío	1610
Máximo autorizado	2110
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	455
Depósito combustible	64
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	250 (limitada electrónicamente)
Aceleración 0-100 km/h	5,9
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	8,8 / 5,3
Promedio (l/100 km)	6,6
Emisiones CO2 (gr/km)	172
Carburante	Diesel 51 CN
Normativa emisiones	EU 4 con filtro de partículas

MODELO	A5 3.0 TDI quattro tiptronic DPF
MOTOR	
Tipo de motor	6 cil. en V, 24 válvulas, inyección directa con turbo TGV
Cilindrada (cc)	2967
Diámetro / Carrera (mm)	83,0 x 91,4
Relación de compresión	17,0 : 1
Potencia max. (CV / rpm)	240 / 4000 - 4400
Par motor max. (Nm / rpm)	500 / 1500-3000
Gestión del motor	Inyección directa "common-rail", presión 1600 bar con piezo-inyectores de 7 orificios; válvulas de turbulencia regulables en el colector de admisión; turbo TGV con intercooler; conductos de admisión Bosch EDC-16P+; regulación e inicio de inyección, presión
Batería (Ah)	95
Generador (A)	150
TRANSMISION	
Caja de cambios	tiptronic 6 velocidades con DSP y programa deportivo adicional
Desarrollos 1ª	4,171
2ª	2,340
3ª	1,521
4ª	1,1143
5ª	0,867
6ª	0,691
7ª	
Marcha atrás	3,403
Grupo cónico-relación	2,878
Embrague	Monodisco en seco, mando hidráulico (manual)
Tracción	Integral permanente quattro, ESP
SUSPENSION	
Delantera	Suspensión independiente de 5 brazos. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Independiente. Con brazos trapezoidales con alojamiento elástico. Amortiguadores de gas a presión de doble tubo, muelles helicoidales y muelle de tracción con tope
RUEDAS	
Llantas	De aleación ligera 7,5 J x 17
Neumáticos	225 / 50 R 17 Y
DIRECCION	
Tipo dirección	Por cremallera asistida
Relación	16,3 : 1
Diámetro de giro (m)	11,4
FRENOS	
Delanteros / Traseros	Discos ventilados / discos
Tipo de circuito	Doble en diagonal
Asistencia / Antibloqueo	Servofreno / ABS con asistente de frenada SAFE
Regulador de frenada	Distribución electrónica de la fuerza de frenada EBV
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4625 / 1854 / 1372
Batalla	2751
Vía delantera / trasera	1590 / 1577
PESOS (KG)	
En vacío	1610
Máximo autorizado	2110
Máximo remolcable sin freno	750
CAPACIDADES (l)	
Maletero	455
Depósito combustible	64
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	250 (limitada electrónicamente)
Aceleración 0-100 km/h	6,1
CONSUMOS / EMISIONES	
Urbano / Interurbano (l/100 km)	8,6 / 5,9
Promedio (l/100 km)	6,9
Emisiones CO2 (gr/km)	182
Carburante	Diesel 51 CN
Normativa emisiones	EU 4 con filtro de partículas