

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 1 ^a		3,400
2 ^a		1,905
3 ^a		1,276
4 ^a		0,941
5 ^a		0,737
6 ^a		0,625
7 ^a / 8 ^a		3,100
Marcha atrás		4,142
Grupo cónico-relación		
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 CO ₂ (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	
Cilindrada (cc)	6 cilindros
Diámetro / Carrera (mm)	2.773
Relación de compresión	84,5 x 82,4
Potencia max. (CV (kW) / rpm)	12:1
Par motor max. (Nm / rpm)	204 (150) / 5250-6500
	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	multitronic 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 1 ^a		3,692
2 ^a		2,150
3 ^a		1,406
4 ^a		1,025
5 ^a		0,787
6 ^a		0,625
7 ^a		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
Via 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 CO ₂ (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 1 ^a		3,692
2 ^a		2,150
3 ^a		1,406
4 ^a		1,025
5 ^a		0,787
6 ^a		0,625
7 ^a		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	
Diametro / 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 1 ^a	3,778	
2 ^a	2,050	
3 ^a	1,321	
4 ^a	0,970	
5 ^a	0,757	
6 ^a	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 CO ₂ (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 1 ^a		2,404
2 ^a		1,441
3 ^a		1,031
4 ^a		0,797
5 ^a		0,637
6 ^a		0,523
7 ^a / 8 ^a		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 CO ₂ (gr / Km)		132
Carburante		Diesel
Normativa emisiones		EU 5

MODELO		A6 berlina 3.0 TDI (204 CV)
MOTOR		
Tipo de motor		
Cilindrada (cc)		V6 90º 4 válvulas por cilindro
Diámetro / Carrera (mm)		2.967
Relación de compresión		83,0 x 91,4
Potencia max. (CV (kW) / rpm)		16,8:1
Par motor max. (Nm / rpm)		204 (150) / 3.750-4.500
Gestión del motor		400 / 1.250-3.500
		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
Vía 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

A6 berlina 3.0 TDI (204 CV) multitronic	
MOTOR	
Tipo de motor	V6 90º 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 1 ^a	2,478
2 ^a	1,441
3 ^a	1,031
4 ^a	0,797
5 ^a	0,637
6 ^a	0,523
7 ^a / 8 ^a	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		
Cilindrada (cc)		V6 90º 4 válvulas por cilindro
Diámetro / Carrera (mm)		2.967
Relación de compresión		83,0 x 91,4
Potencia max. (CV (kW) / rpm)		16,8:1
Par motor max. (Nm / rpm)		204 (150) / 3.250-4.500
Gestión del motor		450 / 1.250-3.000
	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 1 ^a		3,692
2 ^a		2,150
3 ^a		1,344
4 ^a		0,947
5 ^a		0,739
6 ^a		0,574
7 ^a / 8 ^a		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
Vía delantera / trasera		1.627 / 1.618
PESOS (KG)		
En vacío		1.720
Máximo autorizado		2.330
Máximo remolcable sin freno		750
CAPACIDADES (I)		
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 CO ₂ (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 90º 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 1 ^a	3,692
2 ^a	2,150
3 ^a	1,344
4 ^a	0,947
5 ^a	0,739
6 ^a	0,574
7 ^a	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 CO ₂ (gr / Km)	156
Carburante	Diesel
Normativa emisiones	EU 5

MODELO		A6 berlina 3.0 BiTDI (313 CV) quattro S tronic
MOTOR		
Tipo de motor		V6 90º 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)		313 (230) /3.900-4.500
Par motor max. (Nm / rpm)		650 / 1.450-2.800
Gestión del motor	inyección directa; Common Rail (Piezo inyectores, max. 2.000 bar)	
Batería (Ah)		92
Generador (A)		180
TRANSMISION		
Caja de cambios	Tiptronic 8 velocidades	
Desarrollos 1 ^a		4,714
2 ^a		3,143
3 ^a		2,106
4 ^a		1,667
5 ^a		1,285
6 ^a		1,000
7 ^a		0,839
8 ^a		0,667
Marcha atrás		3,317
Grupo cónico-relación		2,375
Embrague	Por convertidor hidráulico de par con embrague puente	
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		1.790
Máximo autorizado		2.400
Máximo remolcable sin freno		750
CAPACIDADES (l)		
Maletero		530
Depósito combustible		75
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (km/h)	250 (autolimitada)	
Aceleración 0-100 km/h		5,1
CONSUMOS / EMISIONES		
Urbano / Interurbano (l/100 km)		8 / 5,6
Promedio (l/100 km)		6,4
Emisiones CO2 (gr / Km)		169
Carburante		Diesel
Normativa emisiones		EU 5