

Prestaciones y consumos homologados

Velocidad máxima	208 km/h
Aceleración 0-100 km/h	8,8 s
Aceleración 0-1000 m	No disponible
Recuperación 80-120 km/h en 4ª	No disponible
Consumo urbano	6,3 l/100 km
Consumo extraurbano	4,5 l/100 km
Consumo medio	5,2 l/100 km
Emisiones de CO₂	119 gr/km
Normativa de emisiones	Euro 6

Dimensiones, peso, capacidades

Tipo de Carrocería	Descapotable
Número de puertas	2
Longitud	3.821 mm
Anchura	1.727 mm
Altura	1.415 mm
Batalla	2.495 mm
Vía delantera	1.501 mm
Vía trasera	1.501 mm
Coefficiente Cx	0,34
Superficie frontal	2,07 m ²
Factor de resistencia	0,7
Peso	1.280 kg

Tipo de depósito

Gasolina	40 l
----------	------

Volúmenes de maletero

Volumen mínimo con dos filas de asientos disponibles	215 litros
Volumen con el techo guardado en el maletero	160 litros
Número de plazas	4
Distribución de asientos	2 + 2

Motor de Combustión

Propósito	Impulsar el vehículo
Combustible	Gasolina
Potencia máxima	136 CV / 100 kW
Revoluciones potencia máxima	4.500 - 6.500 rpm

Par máximo	220 Nm
Revoluciones por máximo	1.480 - 4.200 rpm
Situación	Delantero transversal
Número de cilindros	3
Disposición de los cilindros	En línea
Material del bloque	Aluminio
Material de la culata	Aluminio
Diámetro	82 mm
Carrera	94,6 mm
Cilindrada	1.499 cm ³
Relación de compresión	11 a 1
Distribución	
Válvulas por cilindro	4
Tipo de distribución	Dos árboles de levas en la culata
Alimentación	
	Inyección directa. Turbo. Intercooler
Automatismo de parada y arranque del motor ("Stop/Start")	Sí
Transmisión	
Tracción	Delantera
Caja de cambios	Manual
Número de velocidades	6
Tipo de mando	No disponible
Tipo de Embrague	Embrague monodisco en seco
Tipo de mecanismo	Pares de engranajes
Desarrollos (km/h cada 1.000 rpm)	
1 ^a	9
2 ^a	16,7
3 ^a	26,2
4 ^a	33,6
5 ^a	40,4
6 ^a	47,7
R	9,2
Chasis	
Estructura suspensión delantera	Tipo McPherson
Muelle suspensión delantera	Resorte helicoidal
Estructura suspensión trasera	Paralelogramo deformable

Muelle suspensión trasera	Resorte helicoidal
Barra estabilizadora delantera	Sí
Barra estabilizadora trasera	Sí
Tipo de frenos delanteros	Disco ventilado
Diámetro de frenos delanteros	No disponible
Tipo de frenos traseros	Disco
Diámetro de frenos traseros	No disponible
Dirección	
Tipo	Cremallera
Tipo de asistencia	Eléctrica
Asistencia en función de la velocidad	Sí
Desmultiplicación en función de la velocidad	No
Desmultiplicación no lineal	No
Desmultiplicación dirección	14
Dirección a las cuatro ruedas	No
Diámetro de giro entre bordillos	No disponible
Diámetro de giro entre paredes	10,8 m
Vueltas de volante entre topes	No disponible
Neumáticos delanteros	175/65 R15 88H
Neumáticos traseros	175/65 R15 88H
Llantas delanteras	5.5 x 15
Llantas Traseras	5.5 x 15