

# ESPECIFICACIONES

## RENDIMIENTO MEDIOAMBIENTAL

	1.01 VVT-i 5 M/T
<b>Consumo de combustible (directiva 80/1268 de la UE modificada por la directiva 2004/03)</b>	
Consumo combinado (l/100 km)	4,1
Consumo urbano (l/100 km)	5,0
Consumo extraurbano (l/100 km)	3,6
Combustible recomendado	sin plomo 95 o +
Capacidad tanque combustible (l)	35
<b>Dióxido de Carbono, CO<sub>2</sub> (directiva 80/1268 de la UE modificada por la directiva 2004/03)</b>	
Combinado (g/km)	95
Urbano (g/km)	115
Extraurbano (g/km)	84
<b>Exhaust emissions (regulation EC/715/2007 as amended by EC 136/2014J)</b>	
Clasificación UE	EURO 5 J
Monóxido de Carbono, CO (mg/km)	590,4
Hidrocarburos, THC (mg/km)	33,7
Hidrocarburos, NMHC (mg/km)	29,9
Óxidos Nitrosos, NOx (mg/km)	8,6
Ruido al pasar (dB(A))	70

Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO<sub>2</sub> se miden en un entorno controlado, de acuerdo con los requisitos de la directiva 80/1268/EEC (incluidas sus enmiendas), sobre un vehículo de producción básica.

Estos valores de consumo de combustible así como de emisiones de CO<sub>2</sub> de su vehículo pueden variar con respecto a las mediciones aquí citadas. El tipo de conducción junto con otros factores (condiciones de la carretera, tráfico, condición del vehículo, equipo instalado, carga, número de pasajeros, etc.) juegan un papel determinante en el consumo de combustible y emisiones de CO<sub>2</sub>.

## MOTOR

	1.01 VVT-i 5 M/T
Código de motor	1KR-FE
Número de cilindros	3 en línea
Mecanismo de válvulas	12 válvulas DOHC VVT-i
Sistema de inyección	Inyección electrónica
Cilindrada (cc)	998
Diámetro x carrera (mm x mm)	71.0 x 84.0
Ratio de compresión	11,5:1
Potencia máxima (cv)	69
Potencia máxima (kW/rpm)	51/6000
Par máximo (Nm/rpm)	95/4300

## RENDIMIENTO

Velocidad máxima (km/h)	160
0-100 km/h (seg)	14,2
Coefficiente aerodinámico	0,29

## FRENOS

Front	Discos ventilados
Rear	Tambor

## SUSPENSIÓN

Delantera	Tipo MacPherson
Trasera	Barra de torsión

## DIMENSIONES Y PESOS

1.0i VVT-i  
5 M/T

### Dimensiones exteriores

Largo (mm)	3455
Ancho (mm)	1615
Alto (mm)	1460
Ancho de vía delantera (mm)	1425
Ancho de vía trasera (mm)	1420
Voladizo delantero (mm)	675
Voladizo trasero (mm)	440
Distancia entre ejes (mm)	2340
Diámetro de giro mínimo - neumático (m)	4,8*/5,1

### Dimensiones interiores

Largo (mm)	2220
Ancho (mm)	1300/1250 <sup>§</sup>
Alto (mm)	1205

### Maletero

Capacidad hasta la bandeja cubremaletero (l)	168
Capacidad hasta el techo (l)	198

### Pesos

Peso bruto (kg)	1240
Peso neto (kg)	840-910

### LLANTAS Y NEUMÁTICOS

Llanta acero 14" 165/65R14	x
Llanta acero 15" 165/60R15	x-play
Llanta aleación 15" 165/60R15	x-play+



M/T = Transmisión manual  
\* x grade.    § 3 puertas.