

### EFICIENCIA ENERGÉTICA

| Característica   | Valor                          |
|--|--------------------------------|
| Marca  | Kia                            |
| Modelo   | STONIC (MY19) 1.2 CVVT CONCEPT |
| Tipo de carburante                                     | Gasolina                       |
| Transmisión  | Manual                         |
| Categoría  | M1                             |
| Consumo de Carburante (litros por cada 100 kilómetros) | 6,64 litros/100 km             |
| Equivalencia (kilómetros por litro)                    | 15,06 km/litro                 |
| Emisión de CO <sub>2</sub> (gramos por kilómetro)      | 150,50 g/km                    |
| Dimensiones  | 4,14 x 1,76 metros             |

#### Bajo consumo



#### Alto consumo

- En todos los puntos de venta puede obtenerse gratuitamente una guía sobre el consumo de combustibles y emisiones de CO<sub>2</sub> en la que figuran los datos de todos los modelos de automóviles de turismo nuevos.
- El consumo de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub>, no sólo dependen del rendimiento del vehículo; también influyen el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO<sub>2</sub> es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta.
- Los datos de consumo y emisiones que figuran en la etiqueta se corresponden con los valores medios calculados para el valor máximo y mínimo del rango de consumos o emisiones obtenidos según ciclo WLTP.
- La clasificación energética se calcula a partir del valor medio calculado entre el máximo y el mínimo del rango de consumos obtenido según ciclo WLTP con arreglo al reglamento de Ejecución UE.