Eficiencia Energética





Marca: Jac

Modelo: JS2Pro 1.5 MPI MT 5P E6e

Norma de emisión: EURO 6

Código de informe técnico: JC10068E60625S00-K

Emisiones de CO₂ combinadas

183 g/km

Combinado 13,4 km/l

Fases de conducción:

Urbano sin autopista
Urbano con autopista urbana
Rural con autopista rural
Autopista interurbana

10,5 <mark>km/l</mark>

14,6 km/l

15,8 km/l 12,4 km/l

Los valores reportados en esta etiqueta son referenciales.

El rendimiento energético y emisiones de CO2 corresponde al valor constatado en el proceso de homologación, a través de pruebas de laboratorio, desarrollado por el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (3CV) o laboratorios internacionales. Valor obtenido en mediciones de laboratorio según el ciclo de ensayo WLTC (Worldwide harmonized Light vehicles Test Cycle).

El rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantención del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, entre otras. Por ende, no necesariamente los valores obtenidos en el laboratorio tienen correspondencia con la conducción real.

El CO2 es el principal gas efecto invernadero responsable del cambio climático.



Ministerio del Medio Ambiente

Gobierno de Chile

Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones



Infórmate en www.consumovehicular.cl