

# Consommation de carburant et émissions de CO<sub>2</sub>

En application de la directive 1999/94/CE

**Marque :** Chevrolet  
**Modèle :** Corvette (Y1BC)  
**Version :** Coupe Z06 6.2L V8 MT7  
**Energie :** Essence (ES)

## Consommation de carburant

Mesures effectuées selon la directive 80/1268/CEE modifiée 1999/100/CE

Consommation mixte :

**12,7 l/100km**

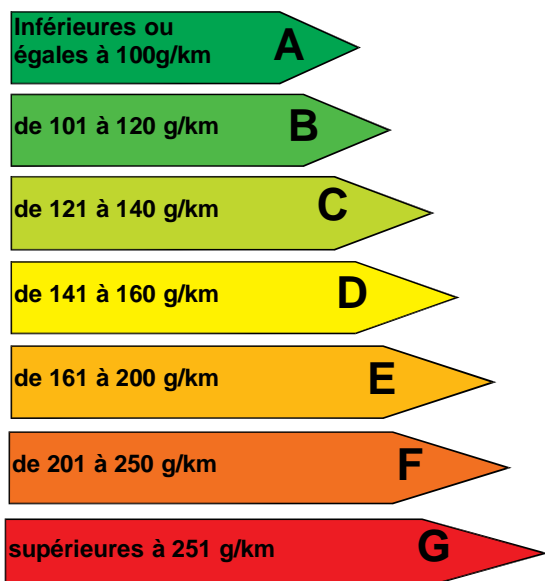
Consommation urbaine : **18,6 l/100km**

Consommation extra-urbaine : **9,3 l/100km**

**CO<sub>2</sub>** Le CO<sub>2</sub> (Dioxyde de Carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique

Mesures effectuées selon la directive 80/1268/CEE modifiée 1999/100/CE

## Émissions de CO<sub>2</sub> faibles



## Émissions de CO<sub>2</sub> élevées

**291 g/km**



La consommation de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques. Le CO<sub>2</sub> est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement planétaire.

Les informations sur les consommations de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> peuvent être consultées sur le site Internet de l'ADEME : "[www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)"