



Informazioni su consumo carburante  
ed emissioni di CO<sub>2</sub> secondo  
la normativa 1999/94/CE



|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Marca                    | Chevrolet                            |
| Designazione commerciale | Corvette Convertible Z06 6.2L V8 MT7 |
| Cilindrata               | 6162 cm <sup>3</sup>                 |
| Potenza netta massima    | 485 kW                               |
| Cambio                   | meccanico                            |
| Combustibile             | benzina                              |

### Consumo di combustibile:

ciclo urbano

**18,6** l/100 km

ciclo extraurbano

**9,3** l/100 km

ciclo misto

**12,7** l/100 km

**Emissioni di CO<sub>2</sub>**

**291** g/km

È disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub> che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture.

Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> di un'autovettura. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.