



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



Marca	Chevrolet
Designazione commerciale	Corvette Convertible Grand Sport 6.2L V8 MT7
Cilindrata	6162 cm <sup>3</sup>
Potenza netta massima	343 kW
Cambio	mecanico
Combustibile	benzina

### Consumo di combustibile:

ciclo urbano

**19,4** l/100 km

ciclo extraurbano

**8,2** l/100 km

ciclo misto

**12,3** l/100 km

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

**282** 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.