



Les photographies ci-dessus ne représentent que la marque et le modèle du véhicule consulté (hors finition, options etc.).

## OPEL - CORSA - EDITION STYLE 100 CH

### Identification administrative

<b>Type</b>	Voiture de démonstration (01/2025)
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Énergie</b>	Essence
<b>Prix</b>	19 900 €
<b>Puissance</b>	5
<b>Taux de co2</b>	118

### Identification technique

<b>Marque</b>	OPEL
<b>Modèle</b>	CORSA
<b>Version</b>	EDITION STYLE 100 CH
<b>Transmission</b>	Manuelle
<b>Véhicule de démonstration</b>	oui
<b>Options</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• REPRISE STOCK INCADEA - REVIENT</li></ul>
<b>Intérieur</b>	TISSU FOCUS + PVC P2QO GRIS 3
<b>Couleur</b>	GRIS ALUMINIUM

## Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : OPEL  
Version : CORSA EDITION STYLE 100 CH  
Énergie : Essence

**CO2** Le CO2 (dioxyde de carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique.  
Mesures effectuées sous la directive 80/1268/CEE modifiée 1999/100/CEE

**118** g/km

Émissions de CO2 faibles



Émissions de CO2 élevées

La consommation de carburant et les émissions de CO2 d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques.