

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>CHEVROLET</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>CRUZE</b>
ТИП	<b>JF69</b>
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>KL1JF6959CK598</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2011 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>GM Daewoo Auto &amp; Technology Company. Место нахождения и фактический адрес: 403 714 199-1 Cheocheon-Dong Bupyuong-Gu Incheon 403 714, South Korea.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>GM Daewoo Auto &amp; Technology Company, Место нахождения: 403 714 199-1 Cheocheon-Dong Bupyuong-Gu Incheon 403 714, South Korea</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4x2 / Передний привод</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>Капотная</b>
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	<b>Седан / 4</b>
Количество мест спереди / сзади (для категории M <sub>1</sub> )	<b>2/3</b>
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	<b>1557</b>

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

1824

Габаритные размеры, мм

длина -

4597

ширина -

1797

высота -

1477

База, мм

2685

Колея передних / задних колес, мм

1544/1558

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Chevrolet, XER18Z, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

1796

степень сжатия -

10,5

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(6200) 104

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-  
Рабочее напряжение, В

-  
Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-  
Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Механическая, 5 ступеней вперед, 1 ступень назад

-  
(Электромашина (марка, тип

-  
Рабочее напряжение, В

-  
Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-  
(Сцепление (марка, тип

Chevrolet, Сухое однодисковое с гидроприводом

-  
(Коробка передач (марка, тип

Chevrolet, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Амортизационные стойки, продольные и сдвоенные, поперечные рычаги, стабилизатор поперечной устойчивости, винтовые пружины

(Рулевое управление (марка, тип

Chevrolet, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

запасная -  
Один из контуров рабочей тормозной системы  
стояночная -  
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
HANKOOK, 205/60R16

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)  
897017

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует **ИЛ**):

SERTAUTO.RU