

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	CHEVROLET
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	LACETTI
ТИП	NF48
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	KL1NF4861AK696
ГОД ВЫПУСКА	2010 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	GM Daewoo Auto & Technology Company. Место нахождения и фактический адрес: 403 714, 199-1 Cheocheon-Dong, Buryuonng-Gu, Incheon 403 714, Korea.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	GM Daewoo Auto & Technology Company. Место нахождения: 403 714, 199-1 Cheocheon-Dong, Buryuonng-Gu, Incheon 403 714, Korea.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Хэчбек / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1415

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1650

Габаритные размеры, мм

4295

длина -

1725

ширина -

1445

высота -

База, мм

2600

Колея передних / задних колес, мм

1480/1480

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Chevrolet, F16D3, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1598

степень сжатия -

9,5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5800) 80

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, Фрикционное, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Chevrolet, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -
Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -
независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(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)
NOKIAN HAKKA GREEN, 185/60R14

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «ЕМС-1» идентификационный номер устройства (ICCID)
897017700003823

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует