

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
CHEVROLET

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
SILVERADO

ТИП
TRUCK

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
3GCUKTEC0GG20

ГОД ВЫПУСКА
2016 г.

КАТЕГОРИЯ
N₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"GM de Mexico SA de CV". Место нахождения и фактический адрес: CP 11520, Lago Victoria #74, CP 11520 Col. Granada, Mexico.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
GM de Mexico SA de CV. Место нахождения: CP 11520, Lago Victoria #74, CP 11520 Col. Granada, Mexico

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x4 / Полный привод

Схема компоновки транспортного средства

Бортовой, кабина за двигателем

Расположение двигателя

Переднее продольное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)

Бортовая цельнометаллическая платформа с открывающимся задним бортом

Кабина (для категории N)

Четырехдверная, пятиместная

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2545

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

3266

Габаритные размеры, мм

длина - 5847
ширина - 2032
высота - 1872

База, мм

3645

Колея передних / задних колес, мм

1750 / 1716

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

L83, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

5328

степень сжатия -

-

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5200) 265

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск

Система зажигания (тип)

Электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Три глушителя; система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая

-

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

задняя -

Зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

FORD, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», с усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с

АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
LT 315/70 R17C

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб "EMG-1" идентификационный номер устройства (ICCID)
897017700002162

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU