ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

MAPKA	CHEVROLET
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	
ТИП	SILVERADO 1500
ШАССИ	TRUCK
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)	•
ГОД ВЫПУСКА	BGCPKSE31BG26
КАТЕГОРИЯ	2011 г.
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	M_1G
Мексика.	4 05 Av. Ejército Nacional 843 Col. Granada México, D.F., 11520,
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС General Motors de Mexico, S. DE R.L. C.V. 200 Мексика.	05 Av. Ejército Nacional 843 Col. Granada México, D.F., 11520,
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИО	СТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Колесная формула / ведущие колеса	4х4/все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя пе	реднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории М	[₁) пикап/4
Масса транспортного средства в снаряженном со	остоянии, кг 2554
Технически допустимая максимальная масса тра	нспортного средства, кг 3175
Габаритные размеры, мм	
- длина	5040
- ширина	5842
	2032
- высота	1878

База, мм

Колея передних / задних колес, мм	1740 / 1680
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) GMC, L90	6, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	
	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см 3	•
	5328
- степень сжатия	
	10,9
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	235 (5600)
Топливо	
	бензиновый
	oonome and
Система питания (тип)	
	ыск топлива под электронным управлением
Система зажигания (тип)	
эле	ектронная, бесконтактная
Система выпуска и нейтрализации отработави	
один глушител	ь, нейтрализатор 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

	-
Коробка передач (марка, тип)	
	GMC 6-и ступенчатая с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

Сцепление (марка, тип)

- передняя

независимая, торсионная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

зависимая, на продольных рессорах, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

GMC рулевой механизм шестерня-рейка рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип) 265/65 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), модель Гранит-Навигатор-6.18, идентификационный номер (ICCID)

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует