

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	GRANDLAND X
ТИП	Z
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W0VZCYHZ2KS01
ГОД ВЫПУСКА	2018 г.
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Adam Opel AG. Bahnhofsplatz, 65423, Ruesselsheim am Main, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Adam Opel AG, Opelring 1, 44803, Bochum, Германия.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2 / 3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1435
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2000
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	4477 1856 1609
База, мм	2675
Колея передних / задних колес, мм	1579 / 1587
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) - количество и расположение цилиндров - рабочий объем цилиндров, см ³ - степень сжатия - максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) Топливо	PSA, DV5RC(YH01), четырехтактный, дизельный 4, Рядное 1499 16,5:1 96(3500) дизельное
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	гидромеханическая
Электромашинa (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	-
Коробка передач (марка, тип)	с автоматическим управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	полузависимая, торсионная балка
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм "шестерня - рейка", с электрогидравлическим усилителем
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес
Шины (марка, тип)	215/65 R17