

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	VIVARO
ТИП	J7B
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W0LJ7B7B2EV620
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Adam Opel Ag Automobilfabrik". Место нахождения и фактический адрес: Ruesselsheim, Main U. Bochum, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Adam Opel Ag Automobilfabrik . Место нахождения: Ruesselsheim, Main U. Bochum, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Передний привод
Схема компоновки транспортного средства	Полукапотная
Расположение двигателя	Переднее продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Цельнометаллический пассажирский фургон с боковой сдвижной дверью и задней двустворчатой дверью / 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2073
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3055
Габаритные размеры, мм	
- длина	4762
- ширина	1904
- высота	1959
База, мм	

3098

Колея передних / задних колес, мм

1615/1630

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Opel, M9R F6, дизель с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

1995

- степень сжатия

16,5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

84 (3500)

Топливо

Дизель

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель, система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Механическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Opel, Сухое однодисковое с гидроприводом

Коробка передач (марка, тип)

Opel, Механическая, с ручным переключением коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, стойка McPherson с поперечной однолистовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Зависимая, на параболических рессорах, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Opel, рулевой механизм типа «шестерня - рейка», с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая двухконтурная, с разделением на контуры, с антиблокировочной системой, тормозные механизмы всех колес дисковые

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

Nokian 215/60 R 17C

Дополнительное оборудование транспортного средства

Аппаратура вызова экстренных оперативных служб "EMG-1" идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000021625

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует