

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	VIVARO-B
ТИП	X83
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W0VJ7F602JV65
ГОД ВЫПУСКА	2018 г.
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Adam Opel AG. Bahnhofplatz, 65423, Ruesselsheim am Main, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Vauxhall Luton Factory. Kimpton Road, Luton, LU1 0TY Bedfordshire, Великобритания.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	цельнометаллический, несущий, пассажирский фургон / 4
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	3 / 3 / 3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2049
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2830
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	4999 1956 1951
База, мм	3098
Колея передних / задних колес, мм	1615 / 1628
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	R9M, четырехтактный, дизельный 4, Рядное 1598 16,0:1 70(3500) дизельное топливо
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	глушитель и нейтрализатор отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	механическая
Электромашинa (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	полузависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	"шестерня - рейка", с гидравлическим усилителем
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с антиблокировочной системой; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Шины (марка, тип)	215/65 R16C
Дополнительное оборудование транспортного средства	УВЭОС отсутствует
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	отсутствует