

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	MOVANO
ТИП	MS
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W0LVSU4Z2GB092
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	N₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	

Adam Opel A.G. Bahnhofsplatz 1, 65423 Russelsheim, Germany.
IBC Vehicles Ltd, Kimpton Road, Luton, LU2-QTY, Great Britain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее, поперечное
Исполнение грузочного пространства (для категории N)	бортовая платформа с тентом
Кабина (для категории N)	двухдверная, трехместная
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2400
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3500

Габаритные размеры, мм

длина - 7515
ширина - 2340
высота - 3220

База, мм

3682

Колея передних / задних колес, мм

1750 / 1730

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

RENAULT, M9T, четырехтактный дизель

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

2299

степень сжатия -

15.5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(3500) 120

Топливо

дизельное

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива с общей рампой

Система зажигания (тип)

-

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

-

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

ОPEL, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

ОPEL, с ручным управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

ОPEL, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, тормозные механизмы колес дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

механическая с приводом на тормозные механизмы задних колес

Шины (марка, тип)
225/65 R16C

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 897017700003820
соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -

SERTAUTO.RU