

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
MERCEDES BENZ

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
V-KLASSE

ТИП
639/2

ШАССИ
WDF4478131301

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WDF4478131301

ГОД ВЫПУСКА
2014 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"DaimlerChrysler AG". Место нахождения и фактический адрес: 70546 Stuttgart, Stuttgart, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
DaimlerChrysler AG. Место нахождения: 70546 Stuttgart, Stuttgart, Germany.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Полукапотная

Расположение двигателя
Переднее продольное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Цельнометаллический несущий фургон с боковыми сдвижными дверьми и задней подъемной дверью / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2075

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3050

Габаритные размеры, мм

5140

длина -

1928

ширина -

1874

высота -

База, мм

3200

Колея передних / задних колес, мм

1666/1646

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

651.950, дизельный с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

2143

степень сжатия -

-

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(3800) 120

Топливо

Дизель

Система питания (тип)

Впрыскивание топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 7 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Автоматическая, с ручным переключением коробки передач

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -

.Независимая, стойка McPherson, пружинная со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими, телескопическими, пружинными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим 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)
225/55R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU