

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
MERCEDES-BENZ

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
V-250

ТИП
639/2

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WDF44781313026

ГОД ВЫПУСКА
2014 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Daimler AG". Место нахождения и фактический адрес: D-70546 Stuttgart, Germany, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Daimler AG" Место нахождения и фактический адрес: D-70546 Stuttgart, Germany, Германия.

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 пассажирский фургон с двумя боковыми сдвижными дверями и задней подъемной дверью /
5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2145

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	1615/1630	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Mercedes benz, 651.950, дизельный с турбонаддувом	
	рядное ,4	количество и расположение цилиндров -
	2143	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	18±1.5	степень сжатия -
	(3800) 165	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	Дизельное	Топливо
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

Гидромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Mercedes benz, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Mercedes benz, Автоматическая, с ручным переключением селектора 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

Mercedes benz, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)
Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
DUNLOP, 225/55 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)
897017700003821

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU