

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

| | |
|-------------------------------|--|
| МАРКА | MERCEDES-BENZ |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | E 500 4MATIC |
| ТИП | W212 |
| ШАССИ | - |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN) | WDD2120901A086 |
| ГОД ВЫПУСКА | 2009 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 | 4x4 / Полный привод |
| Схема компоновки транспортного средства | Капотная |
| Расположение двигателя | Переднее, продольное |
| Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁) | Седан / 4 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1685 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 2425 |
| Габаритные размеры, мм | |
| - длина | 4868 |
| - ширина | 1854 |
| - высота | 1471 |
| База, мм | 2874 |

Колея передних / задних колес, мм

1585/1604

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mercedes benz, 273.970, бензиновый

- количество и расположение цилиндров

8, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

5461

- степень сжатия

10.7

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

285 (6000)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределенный электронный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная

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, 7 ступеней вперед, 1 ступень назад

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 коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes benz, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим 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)

continental, 245/40 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000021618

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует