

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	MERCEDES-BENZ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ML 550 4MATIC
ТИП	W164
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	4JGBV72E38A392
ГОД ВЫПУСКА	2008 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Mercedes-Benz US International Inc". 35491 17500 Mercedes Drive Vance AL 35491, США.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Mercedes-Benz US International Inc" 35491 17500 Mercedes Drive Vance AL 35491, США

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)	Универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2175
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	2830
Габаритные размеры, мм	
- длина	4780
- ширина	1911
- высота	1779
База, мм	

Колея передних / задних колес, мм

1627 / 1629

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mercedes benz, 273.963, четырехтактный бензиновый с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

8, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

5461

- степень сжатия

10.7:1

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

285 (6000)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный 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

Электромашин (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

Зависимая, пружинная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Зависимая, пружинная, 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)

Continental, 275/45R20

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)
8970177000038224

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

Дата оформления "10"