

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	Mercedes-Benz
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	G 500
ТИП	463
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WDB4632341X253
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M1G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Daimler AG, DE-70546, Stuttgart, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co KG, A-8041 Graz, Austria.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / Полный привод
Схема компоновки транспортного средства	Бортовой, кабина за двигателем
Расположение двигателя	Переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Универсал/5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2595
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	3200
Габаритные размеры, мм	
- длина	4769
- ширина	1855
- высота	1949
База, мм	

2850

Колея передних / задних колес, мм

1515 / 1515

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

M 176 DE 40 AL, четырехтактный, с искровым зажиганием, с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

8, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

3982

- степень сжатия

10.5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

310 (5500)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

впрыскивание топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

микропроцессорная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Mercedes-Benz, два глушителя, два нейтрализатора 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)

Коробка передач (марка, тип)

AMG, C автоматическим управлением

Подвеска (тип)

- передняя

Зависимая, на продольных рычагах

- задняя

Зависимая, на продольных рычагах

Рулевое управление (марка, тип)

с гидроусилителем винт-шариковая гайка-рейка-сектор

Тормозные системы (тип)

- рабочая

Передние: Дисковые вентилируемые. Задние: Дисковые.

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

265/55 R19

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000