

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	M5
ТИП	F10
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WBSFV91050D094
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	BMW AG. Место нахождения и фактический адрес: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"BMW AG" Место нахождения: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Седан / 4

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1945

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2410

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4899	
		ширина -
	1860	
		высота -
	1464	
База, мм	2968	
Колея передних / задних колес, мм	1600/1627	
Описание гибридного транспортного средства		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	BMW, S63, четырехтактный бензиновый	
		количество и расположение цилиндров -
	V-образный ,8	
		рабочий объем цилиндров, см ³ -
	4390	
		степень сжатия -
	10	
		(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	(6400) 412	
		Топливо
	Бензин с октановым числом не менее 95	

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива, цифровая система управления двигателем DME, Valvetronic, Double VANOS

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель, каталитический нейтрализатор отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

BMW. Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

BMW, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, рычажная, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

BMW, 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 -

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

MICHELIN, 265/35 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер (ICCID) устройства 89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует