

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	X5
ТИП	MPV
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	5UXKS4C51E0C07
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	BMW Manufacturing Co LLC. Место нахождения и фактический адрес: 293044100, PO Box 11000, Spartanburg SC 29304-4100, США.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"BMW Manufacturing Co LLC" Место нахождения: 293044100, PO Box 11000, Spartanburg SC 29304-4100, США

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x4 / Полный привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Универсал / 5

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

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2193

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2903

Габаритные размеры, мм

длина - 4886
ширина - 1938
высота - 1762

База, мм

2933

Колея передних / задних колес, мм

1644/1650

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

BMW, N57D30A, четырёхтактный, дизель

количество и расположение цилиндров -

рядный ,6

рабочий объем цилиндров, см³ -

2993

степень сжатия -

16.5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(4400) 190

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

Высокоточный впрыск топлива Common Rail

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

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, 8 ступеней вперед, 1 ступень назад
-
-
-
-
Гидротрансформатор
BMW, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач
(Электромашина (марка, тип)
Рабочее напряжение, В
Максимальная 30-минутная мощность, кВт
(Сцепление (марка, тип)
(Коробка передач (марка, тип

Подвеска (тип)
Гидравлическая

Независимая, рычажная, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
Полунезависимая, двух рычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами
передняя -
задняя -
(Рулевое управление (марка, тип
BMW, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)
Гидравлическая

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.
Антиблокировочная система
Каждый контур рабочей тормозной системы
рабочая -
запасная -

Стояночная -
Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
DUNLOP, 315/35 ZR20

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер (ICCID) устройства

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU