

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

BMW
X5 xDrive30d

G5X -

WBAJU810209L7

2022 г. M1G пятый

Bayerische Motoren Werke AG (Bayerische Motoren Werke AG), юридический адрес: DE-80788, München, Германия, фактический адрес: DE-80788, München, Германия
Bayerische Motoren Werke AG (Bayerische Motoren Werke AG), юридический адрес: DE-80788, München, Германия, фактический адрес: DE-80788, München, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса
Схема компоновки транспортного средства
Тип кузова/количество дверей
Количество мест спереди/сзади
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

4x4/все

полноприводная

универсал/5 2/3

2265

SERVAUTO.RU

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг Габаритные размеры, мм

- длина

- ширина - высота База, мм

Колея передних/задних колес, мм

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

- количество и расположение цилиндров

- рабочий объем цилиндров, см³

- степень сжатия

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

Топливо

Система питания (тип)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Электромашина (марка, тип)

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Коробка передач (марка, тип)

Подвеска (тип) Передняя

Задняя

2940

4922 2004 1745 2975

1644/1650

Без подзарядки от внешнего источника питания (технология MHEV -MildHybrid Electric Vehicle), параллельный привод от двигателя внутреннего сгорания (ДВС) и 48-вольтового

стартер-генератора, соединенного с ДВС ременной передачей и используемого в качестве вспомогательного для ДВС двигателя или в качестве генератора. Предусмотренные режимы работы: только двигатель внутреннего сгорания, совмещенный (в режиме ускорения ("boost") - одновременный привод от двигателя внутреннего сгорания и 48-вольтового стартер генератора), режим заряда аккумуляторной батареи от двигателя внутреннего сгорания или при рекуперации энергии при торможении. BMW, B57D30B, четырехтактный, с воспламенением от сжатия

6, рядное

2993

16.5

210 (4000)

Дизельное топливо

непосредственный впрыск топлива с электронным управлением два глушителя, система нейтрализации отработавших газов

литий-ионная аккумуляторная батарея

гидромеханическая, с автоматическим управлением

BMW, обратимая электромашинa, переменного тока, асинхронная, трехфазная

48

8

ZF, с автоматическим управлением

независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости

независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Тормозные системы (тип)

- рабочая

- запасная

- стояночная

Оборудование транспортного средства

BMW, Рулевой механизм типа "шестерня-рейка", с электроусилителем

гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, антиблокировочной системой (ABS), с системой динамического контроля устойчивости (TRW EBC 460); тормозные механизмы всех колес - дисковые
один из контуров рабочей тормозной системы

электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

номер УВЭОС 8970177000114686515

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