

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	X3 xDrive20i
ТИП	X3
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WBAWX310XE0G27
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Bayerische Motoren Werke AG, D-80788, Munchen, Germany, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	BMW Manufacturing Co., LLC, 1400 Highway 101 South Greer SC 29651, United States of America, Соединенные Штаты Америки

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1780

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2310

Габаритные размеры, мм

длина - 4648
ширина - 1881
высота - 1661

База, мм

2810

Колея передних / задних колес, мм

1572 / 1572

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

BMW AG, N20B20A, четырехтактный, с искровым зажиганием

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1997

степень сжатия -

10,0

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5000) 135

Топливо

бензин

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

глушители, система нейтрализации 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

с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, пружинная, рычажная, с газонаполнительными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

рулевой механизм типа «шестерня рейка», с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с усилителем, с АБС, с системой динамического контроля устойчивости, тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

электромеханический привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

225/60 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб «гранит-навигатор 6.18» (УВЭОС) № 89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU