

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Bayerische Motoren Werke AG Werk Oxford (Mini). Место нахождения и фактический адрес: 80788 Munchen Munchen Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Bayerische Motoren Werke AG Werk Oxford (Mini) Место нахождения: 80788 Munchen Munchen Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

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

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1280

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1735

Габаритные размеры, мм

	3874	длина -
	1727	ширина -
	1415	высота -
База, мм	2495	
Колея передних / задних колес, мм	1485/1485	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	BMW, B37C15, четырёхтактный, дизель	
	рядное ,3	количество и расположение цилиндров -
	1496	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	16.5	степень сжатия -
	(4000) 85	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	Дизельное	Топливо
Система питания (тип)	Высокоточный впрыск топлива Common Rail	
Система зажигания (тип)	Воспламенение от сжатия	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов	

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, вперед 6 ступеней, назад 1

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Mini. Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Mini. Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, торсионная балка, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Mini. Рулевой механизм типа «шестерня рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)
Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
Tigar High Performance, 195/55R16

Дополнительное оборудование транспортного средства
ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер (ICCID)
устройства 8970177000047043

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU