

**ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО**

МАРКА

**RENAULT**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

**MEGANE SCENIC**

ТИП

**JZ49**

ШАССИ

-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

**VF1JZ49BJ53752**

ГОД ВЫПУСКА

**2015 г.**

КАТЕГОРИЯ

**M<sub>1</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

**4**

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

**"Renault SAS". Место нахождения и фактический адрес: 92100, 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, Boulogne, Billancourt Cedex, Франция.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

**"Renault SAS". Место нахождения: 92100, 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, Boulogne, Billancourt Cedex, Франция****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 M<sub>1</sub>)

Универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1614

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2240

Габаритные размеры, мм

	4573	длина -
	1845	ширина -
	1675	высота -
База, мм	2772	
Колея передних / задних колес, мм	1538/1539	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Renault, K9K, дизельный	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	1461	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	17,5	степень сжатия -
	(4000)81	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
	Дизель	Топливо
Система питания (тип)	Впрыскивание топлива с электронным управлением	
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

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Renault, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Renault, Автоматическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Renault, 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 -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
MICHELIN 205/60R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)  
8970177000031862

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU