

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	AUDI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	A1 Sportback
ТИП	8X
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WAUZZZ8X7FB034
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	AUDI AG. D-85045, Ingolstadt, Germany, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	AUDI Brussels S.A./N.V., BE-1190, Brussel, Belgium, Бельгия

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	цельнометаллический, несущий хэтчбек / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1215

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1660
---	------

Габаритные размеры, мм

3973	длина -
1746	ширина -

ВЫСОТА -

1412

База, мм

2457

Колея передних / задних колес, мм

1456 / 1450

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Audi AG, CZCA, четырехтактный с принудительным, с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -

рядное, 4

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

1395

степень сжатия -

10,5

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(5000) 92

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива

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

механическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

с ручным управлением

Подвеска (тип)

передняя -

независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

типа "шестерня-рейка", с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

рабочая -

гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с АБС, с вакуумным усилителем, с электронной системой распределением тормозных сил, тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

185/60 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС) № 89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

**SERTAUTO.RU**