

ТС RU A-DE.HB86.№ СБКТС

МАРКА

AUDI

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

A6 ALLROAD QUATTRO

ТИП

4G

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

WAUZZZ4G0HN025

ГОД ВЫПУСКА

2016 г.

КАТЕГОРИЯ

M1

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

5

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО

AUDI AG. D-85045, Ingolstadt, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

AUDI AG. D-74148, Neckarsulm, Германия.

АДРЕС

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4 x 4 / все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)

цельнометаллический, несущий, универсал / 5

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)

2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1965

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2520

Габаритные размеры, мм

- длина

4938

- ширина

1898

- высота

1441

База, мм

2914

Колея передних / задних колес, мм

1630 / 1597

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

CZVA, четырехтактный, дизель

- количество и расположение цилиндров

6, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

2967

- степень сжатия

16:1

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

160(3250)

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

два глушителя, 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)

многодисковое, работающее в масле

Коробка передач (марка, тип)

с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

- передняя

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

независимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы всех колес

- **дисковые**

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

235/55R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID):

89701770000