

ТС RU A-DE.HB86.№ СБКТС

МАРКА

AUDI

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

Q3

ТИП

8U

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

WAUZZZ8U4FR006

ГОД ВЫПУСКА

2014 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 2 / передние

Схема компоновки транспортного средства

переднеприводная

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

1480

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2005

Габаритные размеры, мм

- длина

4388

- ширина

1831

- высота

1549

База, мм

2603

Колея передних / задних колес, мм

1571 / 1575

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

CZEA, четырехтактный, с принудительным зажиганием

- количество и расположение цилиндров

4, Рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

1395

- степень сжатия

10:1

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

110(5000)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

глушитель, 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

Коробка передач (марка, тип)

с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

- передняя

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

- задняя

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

Рулевое управление (марка, тип)

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

Тормозные системы (тип)

- рабочая

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

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

235/60R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000