

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	AUDI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	A6 AVANT
ТИП	4G
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WAUZZZ4G8HN04
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Audi AG. D-85045, Ingolstadt, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Audi AG. D-85045, Ingolstadt, Germany.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	Переднеприводная
Расположение двигателя	Переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1765
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	2320
Габаритные размеры, мм	
- длина	4943
- ширина	1874
- высота	1421
База, мм	

2843

Колея передних / задних колес, мм

1612 / 1618

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

AUDI AG, четырехтактный, дизельный

- количество и расположение цилиндров

4, Рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

1968

- степень сжатия

10.5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

140 (3800)

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

впрыскивание топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Два глушителя, два нейтрализатора 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)

Коробка передач (марка, тип)

С механическим управлением

Подвеска (тип)

- передняя

Независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Audi/VW, рулевой механизм типа "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

Гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры, с антиблокировочной системой, с электронным распределением тормозного усилия. Тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

электронный привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

225/55 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 897017700002