

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SKODA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	SUPERB
ТИП	3Т
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	TMBAV93T2DD300
ГОД ВЫПУСКА	2012 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Skoda Auto AS". Место нахождения и фактический адрес: Tr. Vaclava Klementa 869, 293 60 Mlada Boleslav, Czech Republic.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Skoda Auto AS". Место нахождения и фактический адрес: Tr. Vaclava Klementa 869, 293 60 Mlada Boleslav, Czech Republic

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 ₁)	Хэтчбек / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1471
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2086
Габаритные размеры, мм	
- длина	4838
- ширина	1817
- высота	1462

База, мм	2761
Колея передних / задних колес, мм	1545 / 1518
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Scoda, CDAА, четырехтактный бензиновый с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1798
- степень сжатия	9.6
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	112 (6200)
Топливо	Бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	Электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Один глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	Роботизированная с двумя сцеплениями, 7 ступеней вперед, 1 ступень назад
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-

Сцепление (марка, тип)

Scoda, DSG7, 2 сцепления сухого типа

Коробка передач (марка, тип)

Scoda, DSG7, роботизированная, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, типа МакФерсон, с поперечными алюминиевыми рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Scoda, Рулевой механизм типа «шестерня рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

- запасная

Один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Электромеханический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Michelin, 205/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Аппаратура вызова экстренных оперативных служб "EMG-1" идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000021716

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует