

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SKODA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	SUPERB
ТИП	3Т
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	TMVJJ73TZE905
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Skoda Auto AS". Место нахождения и фактический адрес: Tr. Vaclava Klementa 869, 293 60 Mlada Boleslav, Czech Republic, Чехия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Skoda Auto AS". Место нахождения: Tr. Vaclava Klementa 869, 293 60 Mlada Boleslav, Czech Republic, Чехия.

## 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 <sub>1</sub> )	Универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
1541

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг  
2104

Габаритные размеры, мм

	4932	длина -
	1817	ширина -
	1529	высота -
База, мм	2761	
Колея передних / задних колес, мм	1545 / 1517	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	САУС, дизельный с турбонаддувом	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	1598	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	-	степень сжатия -
	(4400) 77	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
	Дизельное	Топливо
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск топлива под давлением	
Система зажигания (тип)	Воспламенение от сжатия	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной глушитель с системой нейтрализации отработавших газов	

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Автоматическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, пружинная

(Рулевое управление (марка, тип

Skoda, типа "шестерня-рейка" с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлические

рабочая -

Гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем и антиблокировочной системой, тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - дисковые

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)  
205/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб "ЕМГ-1" идентификационный номер (ICCID) устройства

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU