

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	VOLKSWAGEN
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	TOURAN
ТИП	1T
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WVGZZZ1TZCW04
ГОД ВЫПУСКА	2011 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Volkswagen AG". Место нахождения: D-38436, Wolfsburg, Германия. Фактический адрес: Auto 5000 GmbH, Brieffach 1324, D-38438, Wolfsburg, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Volkswagen AG". Место нахождения и фактический адрес: D-38436, Wolfsburg, Германия. Фактический адрес: Auto 5000 GmbH, Brieffach 1324, D-38438, Wolfsburg, Германия

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)	Универсал /5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1757
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	2180
Габаритные размеры, мм	
- длина	4397
- ширина	1794
- высота	1619
База, мм	

2675

Колея передних / задних колес, мм

1550/1531

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

САУС, дизельный

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

1598

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

77 (4400)

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Два глушителя, каталитический нейтрализатор отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 назад

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Сухое однодисковое с гидроприводом

Коробка передач (марка, тип)

Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, типа Макферсон, с поперечными алюминиевыми рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Volkswagen, рулевой механизм типа «шестерня - рейка», с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлические

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV); тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

205/55/16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Тягово-сцепное устройство (фаркоп)

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует