

## TC RU E-IT.MT02.00170.P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

|   |  |            |
|---|--|------------|
| Колесная формула / ведущие колеса   | 4 x 4 / все или 4 x 2 / задние   |            |
| Схема компоновки транспортного средства   | среднемоторная   |            |
| Расположение двигателя  | продольное, перед задней осью  |            |
| Тип кузова / количество дверей  | купе или <b>кабриолет</b> / 2  |            |
| Количество мест для сидения   | 2 (в один ряд)   |            |
| Габаритные размеры, мм  |  |            |
| – длина   | 4459   |            |
| – ширина  | 1924   |            |
| – высота  | 1165... <b>1180</b>  |            |
| База, мм  | 2620   |            |
| Колея передних / задних колес, мм   | 1668 / 1620  |            |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  | 1572... <b>1770</b>  |            |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг   | 2000... <b>2050</b>  |            |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | 950<br>1100  |            |
| Максимальная масса прицепа, кг  | буксировка прицепа не предусмотрена  |            |
| <b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)  | Automobili Lamborghini, CSJ, четырехтактный, с искровым зажиганием   |            |
| – количество и расположение цилиндров   | 10, V-образное   |            |
| – рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>  | 5204   |            |
| – степень сжатия  | 12.7   |            |
| – максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85  | 449 (8250)   | 426 (8000) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )  | 560 (6500)   | 540 (6500) |
| Топливо   | бензин с октановым числом не менее 98  |            |
| <b>Система питания</b> (тип)  | Bosch, MED 17, комбинированная, впрыск топлива во впускной коллектор и непосредственный впрыск топлива в камеру сгорания с электронным управлением |            |
| Блок управления (маркировка)  | Bosch, 4T0907552??   |            |
| Форсунки (тип, маркировка)  | Bosch, Continental, 07L906036??, 07L133551??   |            |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)  | Woco, 4S0 183??  |            |
| <b>Система зажигания</b> (тип)  | электронная, бесконтактная   |            |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка)   | Eldor, EE1IT53   |            |
| Свечи (маркировка)  | NGK Bosch, PFR7G, F5KPP332S  |            |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>   | один глушитель; четыре нейтрализатора отработавших газов   |            |
| Нейтрализаторы (маркировка)   |  |            |
| – 1 степень   | 721059 (x2)  |            |
| – 2 степень   | 721004 (x2)  |            |
| Глушитель (маркировка)  | 721003, 721062   |            |

## Приложение № 1

|  |   |            |             |            |                |            |             |            |
|--|---|------------|-------------|------------|----------------|------------|-------------|------------|
| <b>Трансмиссия</b>   | механическая  |            |             |            |                |            |             |            |
| Сцепление (марка, тип)   | AUDI, двойное, работающее в масляной ванне  |            |             |            |                |            |             |            |
| Коробка передач (марка, тип)                                     | AUDI, с ручным или автоматическим управлением, с механическим или электрическим приводом  |            |             |            |                |            |             |            |
| – число передач и передаточные числа                             | вперед – 7, назад – 1   |            |             |            |                |            |             |            |
|  | I -   | 3.133      |             |            |                |            |             |            |
|  | II -  | 2.588      |             |            |                |            |             |            |
|  | III -   | 1.958      |             |            |                |            |             |            |
|  | IV -  | 1.244      |             |            |                |            |             |            |
|  | V -   | 0.979      |             |            |                |            |             |            |
|  | VI -  | 0.976      |             |            |                |            |             |            |
|  | VII -   | 0.841      |             |            |                |            |             |            |
|  | 3.X -   | 2.647      |             |            |                |            |             |            |
| <b>Главная передача (тип)</b>                                    | гипоидная, Audi   |            |             |            |                |            |             |            |
| – передаточное число   | 4.893 – для передач I, IV, V и передачи заднего хода<br>3.938 – для передач II, III, VI, VII  |            |             |            |                |            |             |            |
| <b>Подвеска</b>  |   |            |             |            |                |            |             |            |
| Передняя (описание)  | независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости                              |            |             |            |                |            |             |            |
| Задняя (описание)  | независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости                              |            |             |            |                |            |             |            |
| <b>Рулевое управление (описание)</b>                             | с электроусилителем, 4S1423051 (?)  |            |             |            |                |            |             |            |
| – рулевой механизм (тип)   | “шестерня - рейка”  |            |             |            |                |            |             |            |
| <b>Тормозные системы</b>   |   |            |             |            |                |            |             |            |
| Рабочая (описание)   | Brembo, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые |            |             |            |                |            |             |            |
| Запасная (описание)  | каждый контур рабочей тормозной системы   |            |             |            |                |            |             |            |
| Стояночная (описание)  | электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес  |            |             |            |                |            |             |            |
| <b>Шины</b>  | для передней оси  |            |             |            | для задней оси |            |             |            |
| – обозначение размера  | 245/30 ZR20   | 245/30 R20 | 245/35 ZR19 | 245/35 R19 | 305/30 ZR20    | 305/30 R20 | 305/35 ZR19 | 305/35 R19 |
| – индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | 90  |            | 93          |            | 103            |            | 102         |            |
| – обозначение категории скорости                                 | Y   | W          | Y           | W          | Y              | W          | Y           | W          |

## Приложение № 1

**Оборудование транспортного средства**

климат-контроль (хладагент R134A), электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESC), включающая системы ABS, ASR, EBD, система Старт-Стоп, мультимедийная система с двойным тюнером, CD/DVD приводом, разъёмом USB и разъёмом для подключения iPod/iPhone,

по заказу: возможность регулировки дорожного просвета, изменяемая жёсткость подвески, громкая связь по Bluetooth, датчики парковки спереди и сзади, камера заднего вида, противоугонная сигнализация, система мониторинга давления воздуха в шинах (TPMS), навигационная система, центральный передний спойлер

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

**Б.В. Кисуленко**

.....  
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU