

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 кабриолет / 2 | |
| Количество мест для сидения | 2 (в один ряд) | |
| Габаритные размеры, мм | | |
| – длина | 4459 | |
| – ширина | 1924 | |
| – высота | 1165... 1180 | |
| База, мм | 2620 | |
| Колея передних / задних колес, мм | 1668 / 1620 | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1572... 1770 | |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 2000... 2050 | |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | 950 1100 | |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Automobili Lamborghini, CSJ, четырехтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 10, V-образное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 5204 | |
| – степень сжатия | 12.7 | |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 449 (8250) | 426 (8000) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 560 (6500) | 540 (6500) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 98 | |
| Система питания (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?? | |
| Система зажигания (тип) | электронная, бесконтактная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | Eldor, EE1IT53 | |
| Свечи (маркировка) | NGK Bosch, PFR7G, F5KPP332S | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один глушитель; четыре нейтрализатора отработавших газов | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 степень | 721059 (x2) | |
| – 2 степень | 721004 (x2) | |
| Глушитель (маркировка) | 721003, 721062 | |

Приложение № 1

| | | | | | | | | | |
|--|---|------------|-------------|------------|----------------|------------|-------------|------------|--|
| Трансмиссия | 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 | | | | | | | |
| Главная передача (тип) | гипоидная, Audi | | | | | | | | |
| – передаточное число | 4.893 – для передач I, IV, V и передачи заднего хода 3.938 – для передач II, III, VI, VII | | | | | | | | |
| Подвеска | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |
| Рулевое управление (описание) | с электроусилителем, 4S1423051 (?) | | | | | | | | |
| – рулевой механизм (тип) | “шестерня - рейка” | | | | | | | | |
| Тормозные системы | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |
| Шины | 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