

ТС RU E-RU.MT02.00317.P4

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|---|
| Колесная формула /ведущие колеса | 4 x 2 / передние |
| Схема компоновки транспортного средства | переднеприводная |
| Расположение двигателя | переднее поперечное |
| Тип кузова/количество дверей | цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5 |
| Количество мест для сидения | 5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3) |
| Габаритные размеры, мм | |
| – длина | 4165 |
| – ширина | 1764 |
| – высота | 1570 |
| База, мм | 2592 |
| Колея передних / задних колес, мм | 1484...1492 / 1524...1532 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1190...1250 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 1650 |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | |
| – на переднюю ось | 850 |
| – на заднюю ось | 840 |
| Максимальная масса прицепа, кг | |
| – прицеп без тормозной системы | 600 |
| – прицеп с тормозной системой | 800 |

| для модификаций: | GAB430 | GAB110, GAB 130 | GAB320, GAB330 |
|---|---|---|---|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Renault, H4M, | BA3, 21129 | BA3, 21179 |
| | четырехтактный, с искровым зажиганием | | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | 4, рядное | 4, рядное |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 1598 | 1596 | 1774 |
| – степень сжатия | 10.7 | 10.45 | 10.3 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 81.0 (5500) | 78.0 (5800) | 90.0 (6050) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 150.0 (4000) | 148.0 (4200) | 170.0 (3700) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 92 | | |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива с электронным управлением | | |
| Блок управления (маркировка) | Continental, 237106049R или 237107524R | ИТЭЛМА, 8450020051 или 8450021976 | ИТЭЛМА, 8450020042 или 8450020385 или 8450021513 или 8450021514 |
| Форсунки (тип, маркировка) | Continental, H8201 488 661 (166008992R) | Delphi, 28346052B или Continental, 72365 или 21179-1132010 | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | Renault, H8201529018 (165000974R), с сухим бумажным элементом | | |
| Глушитель шума впуска (маркировка) | 8450020040 | | |

Приложение № 1

| для модификаций: | GAB430 | GAB110, GAB 130 | GAB320, GAB330 | |
|---|--|--|---|-------|
| Система зажигания (тип) | электронная, со статическим распределителем | | | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | ELDOR, 224332428R (LZKAR7D-9) | DYNATEC, 2112-3705010-11 или COATЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 | | |
| Свечи (маркировка) | NGK, 224015523R | ЭЗ, АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1 | | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два глушителя; система нейтрализации отработавших газов | | | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | Eberspaecher, C525 | Экоальянс, 21129-1203008-10 или 21129-123008-11 | Экоальянс, 21179-1203008-10 | |
| Глушители (маркировка) | | | | |
| - 1 ступень | Eberspaecher, 535 | Faurecia, 542 | Faurecia, 542 | |
| - 2 ступень | Eberspaecher, 612 | Faurecia, 845000 | Faurecia, 845000 | |
| Трансмиссия | механическая | | | |
| Сцепление (марка, тип) | ВАЗ, сухое, однодисковое | | | |
| Коробка передач (марка, тип) | Renault, с ручным управлением | | ВАЗ, с ручным или автоматическим управлением | |
| число передач и передаточные числа | вперед – 5, назад – 1 | | | |
| I - | 3.727 | 3.727 | 3.727 | 3.636 |
| II - | 2.048 | 2.048 | 2.048 | 1.950 |
| III - | 1.393 | 1.321 | 1.357 | 1.357 |
| IV - | 1.029 | 0.971 | 0.971 | 0.941 |
| V - | 0.756 | 0.795 | 0.756 | 0.784 |
| 3.X. - | 3.545 | 3.545 | 3.545 | 3.500 |
| Главная передача (тип) | цилиндрическая, косозубая | | | |
| – передаточное число | 4.357 | 4.500 | 4.214 | 3.938 |
| Подвеска | | | | |
| Передняя (описание) | независимая, типа Макферсон, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости | | | |
| Задняя (описание) | полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами | | | |
| Рулевое управление (описание) | с электрогидравлическим усилителем | | | |
| – рулевой механизм (тип) | "шестерня-рейка" | | | |
| Тормозные системы | | | | |
| Рабочая (описание) | гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные | | | |
| Запасная (описание) | каждый контур рабочей тормозной системы | | | |
| Стояночная (описание) | механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес | | | |

Приложение № 1

Шины

| обозначение размера | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | обозначение категории скорости |
|---------------------|--|--------------------------------|
| 205/55 R16 | 91 | H или V |
| 205/50 R17 | 93 или 89 | W или V |
| 195/65 R15 | 91 | H |
| 185/65 R15 | 88 | H или T |

Оборудование транспортного средства

система контроля устойчивости, система помощи при экстренном торможении, система вызова экстренных оперативных служб, электрические стеклоподъемники передних дверей, подушки безопасности водителя и переднего пассажира

по заказу: электрические стеклоподъемники задних дверей, электроблокировка замков дверей, кондиционер, электроподогрев передних сидений, аудиосистема, система помощи при парковке, система автоматического управления стеклоочистителями и внешним освещением, круиз-контроль, бортовой компьютер, система дистанционного запуска двигателя, устройство ограничения скорости, боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира, система мониторинга давления воздуха в шинах, сцепное устройство

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия