

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| для модификаций | с двигателем Н4М и полным приводом, с двигателем F4R и полным приводом | с двигателем Н4М и передним приводом |
|---|--|--------------------------------------|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x4 / все | 4x2 / передние |
| Схема компоновки транспортного средства | полноприводная | переднеприводная |
| Расположение двигателя | переднее, поперечное | |
| Тип кузова/количество дверей | универсал / 5 | |
| Количество мест для сидения | 5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3) | |

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Габаритные размеры, мм | |
| – длина | 4315 |
| – ширина | 1822 |
| – высота* | 1625 / 1695 |
| База, мм | 2673 |
| Колея передних/задних колес, мм | 1560 / 1567 |

* - без рейлингов/с рейлингами

| для модификаций | с двигателем F4R и полным приводом | |
|---|------------------------------------|----------------|
| | для ТС с коробкой передач | автоматическая |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1434 | 1416 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 1859 | 1841 |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | |
| – на переднюю ось | 1000 | 980 |
| – на заднюю ось | 1000 | |
| Максимальная масса прицепа, кг | | |
| – прицеп без тормозной системы | 715 | 705 |
| – прицеп с тормозной системой | 1500 | |

| для модификаций | с двигателем Н4М и передним приводом | с двигателем Н4М и полным приводом |
|--|--------------------------------------|------------------------------------|
| для ТС с коробкой передач | с ручным управлением | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1248 | 1375 |

Приложение № 1

| для модификаций | с двигателем Н4М и передним приводом | с двигателем Н4М и полным приводом |
|---|--------------------------------------|------------------------------------|
| для ТС с коробкой передач | с ручным управлением | |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 1700 | 1800 |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | |
| – на переднюю ось | 900 | 920 |
| – на заднюю ось | 935 | 1010 |
| Максимальная масса прицепа, кг | | |
| – прицеп без тормозной системы | 620 | 685 |
| – прицеп с тормозной системой | 1200 | 1500 |

| для модификаций | с двигателем F4R и полным приводом | с двигателем Н4М и передним приводом |
|--|---|---|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Renault, F4R | Renault, Н4М |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 1998 | 1598 |
| – степень сжатия | 10.3...11.8 | 10.2...11.2 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)** | 105 (5750) | 84 (5500) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 195 (4000) | 156 (4000) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 | |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива с электронным управлением | |
| Блок управления (маркировка) | Continental (EMS 3125) | Continental (Renault) (EMS 3125) |
| Форсунки (тип, маркировка)*** | Renault, HMLGT7926R | Renault, 8201 488 661 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | с бумажным элементом, Renault, 8201173592 | с бумажным элементом, Renault, 8201173592, 8201529018 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | Renault, 8201547068 | Renault, 8201529827 |
| Система зажигания (тип) | электронная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | Renault, 7700 875 000 | Renault, 8201 154 128 |
| Свечи (маркировка) | Champion, RC87YCL | NGK, T20144D-SI |

** - по Правилам ООН № 85-00

*** - все или некоторые из первых четырех символов могут не указываться

Приложение № 1

| для модификаций | с двигателем F4R и полным приводом | с двигателем H4M и передним приводом |
|---|---|---|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два или три глушителя; один нейтрализатор отработавших газов | два глушителя; один нейтрализатор отработавших газов |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | Renault, C478 | Renault, C525 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | Renault, 587 | Renault, 535 |
| – 2 ступень | Renault, 568 | Renault, 586 |
| – 3 ступень | —; Renault, 569 | |

| для модификаций | с двигателем H4M и полным приводом |
|---|---|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Renault, H4M |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 1598 |
| – степень сжатия | 10.2...11.2 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)** | 84 (5500) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 156 (4000) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива с электронным управлением |
| Блок управления (маркировка) | Continental (Renault) (EMS 3125) |
| Форсунки (тип, маркировка)*** | Renault, 8201 488 661 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | с бумажным элементом, Renault, 8201173592, 8201529018 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | |
| – 1 ступень | Renault, 8201529827 |
| Система зажигания (тип) | электронная |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | Renault, 8201 154 128 |
| Свечи (маркировка) | NGK, T20144D-SI |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два глушителя; один нейтрализатор отработавших газов |
| Нейтрализаторы (маркировка) | |
| – 1 ступень | Renault, C464 |

** - по Правилам ООН № 85-00

*** - все или некоторые из первых четырех символов могут не указываться

Приложение № 1

| для модификаций | с двигателем H4M и полным приводом |
|------------------------|------------------------------------|
| Глушители (маркировка) | |
| – 1 ступень | Renault, 587 |
| – 2 ступень | Renault, 568 |
| – 3 ступень | — |

| для модификаций | с двигателем F4R и полным приводом | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|
| Трансмиссия | механическая | гидромеханическая |
| Сцепление (марка, тип) | сухое, однодисковое | — |
| Коробка передач (марка, тип) | с ручным управлением | автоматическая |
| – число передач и передаточные числа | вперед – 6, назад – 1 | вперед – 4, назад – 1 |
| I - | 4.450 | 2.720 |
| II - | 2.590 | 1.490 |
| III - | 1.690 | 1.000 |
| IV - | 1.170 | 0.710 |
| V - | 0.870 | — |
| VI - | 0.670 | — |
| 3.X. - | 4.470 | 2.460 |
| Главная передача (тип) | передняя-цилиндрическая, косозубая, задняя-гипоидная | |
| – передаточное число | 4.440 | 4.480 |

| для модификаций | с двигателем H4M и передним приводом | с двигателем H4M и полным приводом |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Трансмиссия | механическая | |
| Сцепление (марка, тип) | сухое, однодисковое | |
| Коробка передач (марка, тип) | с ручным управлением | |
| – число передач и передаточные числа | вперед – 5, назад – 1 | вперед – 6, назад – 1 |
| I - | 3.730 | 4.450 |
| II - | 2.050 | 2.590 |
| III - | 1.320 | 1.740 |
| IV - | 0.970 | 1.290 |
| V - | 0.760 | 1.030 |
| VI - | — | 0.810 |
| 3.X. - | 3.540 | 4.470 |
| Главная передача (тип) | цилиндрическая, косозубая | передняя-цилиндрическая, косозубая, задняя-гипоидная |
| – передаточное число | 4.500 | 4.860 |

| | |
|---------------------|---|
| Подвеска | |
| Передняя (описание) | независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Задняя (описание) | независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами |

| | |
|---|--------------------|
| Рулевое управление (описание) | с гидроусилителем |
| – рулевой механизм (тип) | "шестерня - рейка" |

Приложение № 1

| 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 |

| Шины | обозначение размера | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | обозначение категории скорости |
|-------------|---------------------|--|--------------------------------|
| | 215/65 R16 | 98 | H |

| | |
|--|--|
| Оборудование транспортного средства | система вызова экстренных оперативных служб; фронтальная подушка безопасности водителя по заказу; электронная система контроля устойчивости; кондиционер; электрический привод наружных зеркал заднего вида; бортовой компьютер; подогрев сидений; фронтальная подушка безопасности переднего пассажира; аудиосистема; рейлинги на крыше |
|--|--|

Руководитель органа по сертификации

инициалы, фамилия