

ТС RU E-RU.АЯ04.00188

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, седан / 4 | |
| Количество мест для сидения | 5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3) | |
| Габаритные размеры, мм | | |
| - длина | 4700 | |
| - ширина | 1765 | |
| - высота | 1490 | |
| База, мм | 2700 | |
| Колея передних / задних колес, мм | 1520/1520 | |
| для транспортных средств с коробками передач: | MT | CVT |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1395 | 1415 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 1715 | |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг: | | |
| - на переднюю ось | 965 | |
| - на заднюю ось | 805 | |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | LFB479Q, четырехтактный, с принудительным зажиганием | |
| - количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 1794 | |
| - степень сжатия | 10.1 | |
| - максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), (Правила ЕЭК ООН № 85-00) | 92 (6000) | |
| - максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹) | 162 (4200...4400) | |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 | |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива с электронным управлением | |
| Блок управления (маркировка) | DELPHI MT22.5 | UAES, ME17 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | ChengDu Wanyou Filter Co., C1109, с сухим фильтрующим элементом | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | Chengdu Wanyou Filter Co., Ltd., C1109 | |
| Система зажигания (тип) | электронная, бесконтактная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | DELPHI, PHC | UAES, ZSK |
| Свечи (маркировка) | Zhuzhou Torch Spark Plug Co., Ltd., K6RTC | |

Приложение № 1

| | | |
|---|--|---|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два глушителя, система нейтрализации отработавших газов | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | Wuhu Japhl Powertrain System Co., Ltd. или Wuxi Honghu Muffler Co., Ltd. | |
| - 1 ступень | CAD1205 | |
| - 2 ступень | CAD1205 | |
| Глушители (маркировка) | Wuhu Japhl Powertrain System Co., Ltd. или Wuxi Honghu Muffler Co., Ltd. | |
| - 1 ступень | CAD1201 | |
| - 2 ступень | C1201 | |
| Трансмиссия | механическая | |
| Сцепление (марка, тип) | Ningbo Macro Association Clutch Co., Ltd, S1601, сухое, однодисковое | многодисковое, работающее в масле |
| Коробка передач (марка, тип) | Zhuzhou Accurate Drivetrain Co., Ltd. ZQC5T18 или Chongqing Landai Powertrain corp., Ltd LD517MF-2 | Nanjing Punch Powertrain Co., Ltd., VT2 |
| число передач и передаточные числа | механическая, с ручным управлением | автоматическая, бесступенчатая (вариатор) |
| | вперед – 5, назад – 1 | передаточные числа не фиксированы |
| I - | 3.182 | - |
| II - | 1.895 | - |
| III - | 1.250 | - |
| IV - | 0.969 | - |
| V - | 0.784 | - |
| З.Х. - | 3.133 | 2.508 |
| - минимальное передаточное число вариатора | - | 0.443 |
| - максимальное передаточное число вариатора | - | 2.280 |
| Главная передача (тип) | цилиндрическая, косозубая | |
| передаточное число | 4.308 | 4.308 |
| Подвеска | | |
| Передняя (описание) | независимая, типа Макферсон, с телескопическими амортизаторными стойками, с винтовыми цилиндрическими пружинами, нижними поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости | |
| Задняя (описание) | полузависимая, пружинная на продольных взаимосвязанных рычагах, с телескопическими амортизаторами | |
| Рулевое управление (описание) | с гидравлическим усилителем | |
| -рулевой механизм (тип) | «шестерня – рейка» | |
| Тормозные системы | | |
| рабочая (описание) | гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с ABS+EBD , тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые | |
| запасная (описание) | каждый из контуров рабочей тормозной системы | |
| стояночная (описание) | механический тросовый привод к тормозным механизмам задних колёс | |

Приложение № 1

| | |
|--|---|
| Шины | |
| обозначение размера | 205/55R16 |
| индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | 91 |
| обозначение категории скорости | V |
| Оборудование транспортного средства | два наружных зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом, фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира, противоугонное устройство, электростеклоподъемники, кондиционер (хладагент R-134a), люк в крыше (опция), передние сидения с электрорегулировкой (опция), безключевой доступ (опция). |

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.В. Куликов

(инициалы, фамилия)

CERTAUTO.RU