

1,8 МКПП-5 1,8 АКПП-6

Двигатель и трансмиссия

| | | |
|--|------------------------------|------|
| Тип двигателя | Бензиновый | |
| Рабочий объем, мм ³ | 1796 | |
| Количество / расположение цилиндров | 4 цилиндра | |
| Степень сжатия | 10,5 : 1 | |
| Система впрыска топлива | Многоточечный впрыск топлива | |
| Мощность | | |
| Номинальная мощность, кВт @ об/мин | 104 @ 6200 | |
| Номинальная мощность, л.с. @ об/мин | 141 @ 6200 | |
| Крутящий момент | | |
| Максимальный крутящий момент, Н*м @ об/мин | 176 @ 3800 | |
| Передаточное число главной передачи | 4 176 | 4,28 |
| Ведущий мост | Передний привод | |
| Рулевое управление | Электрический усилитель руля | |
| Передняя подвеска | МакФерсон | |
| Задняя подвеска | Торсионная балка | |
| Тормоза | Диски, впереди вентилируемые | |

Размеры

| | | |
|--|-------------------------|------|
| Длина, мм | 4652 | |
| Ширина, мм | 1836 | |
| Высота, мм | 1633 | |
| Колесная база, мм | 2760 | |
| Колея передних колес, мм | 1584 | |
| Колея задних колес, мм | 1588 | |
| Минимальный радиус разворота, м | 11,3 | |
| Объем багажного отделения при поднятых задних сиденьях, л | 89 | |
| Объем багажного отделения при сложенных задних сиденьях, л | 466 | |
| Высота потолка над передними сиденьями, мм | 1020 | |
| Высота потолка над задними сиденьями, мм | 983 | |
| Ширина салона на уровне плеч передних пассажиров, мм | 1450 | |
| Ширина салона на уровне плеч задних пассажиров, мм | 1419 | |
| Пространство для ног передних пассажиров, мм | 1034 | |
| Пространство для ног задних пассажиров, мм | 917 | |
| Объем топливного бака, л | 64 | |
| Собственная масса автомобиля, кг | 1528 | 1563 |
| Максимально допустимая масса, кг | 2160 | 2184 |
| Максимальная нагрузка на крышу кузова, кг | 100 | |
| Размер дисков | 6,5 J x 16 / 7 J x 17 | |
| Размер шин | 215/60 R16 / 225/50 R17 | |

Динамические характеристики и расход топлива

| | | |
|-------------------------------|--------|--------|
| Максимальная скорость, км/ч | 185 | 185 |
| Разгон 0-100 км/ч, сек | 11,6 | 11,8 |
| Городской цикл (л/100 км) | 9,7 | 11,2 |
| Загородный цикл (л/100 км) | 5,9 | 6,0 |
| Смешанный цикл (л/100 км) | 7,3 | 7,9 |
| Выброс CO ₂ (г/км) | 172 | 186 |
| Экологический класс двигателя | Евро 4 | Евро 4 |