



Горячая линия | 8 (800) 555-9998

## Chery M11



### Основные

Тип кузова

Колесная формула / ведущие колеса

Марка, модель

Схема компоновки транспортного средства

Кол-во и расположение цилиндров

Рабочий объем, см<sup>3</sup>

Степень сжатия

Максимальная мощность кВт/мин-1

Максимальный крутящий момент Нм/мин

Тип топлива

Время разгона 0 — 100 км/ч

Максимальная скорость

Коробка передач (марка, тип)

Сцепление (марка, тип)

Тип

MS13C-MT/MS13LX-MT MS13C-CVT/MS13LX-CVT

седан/хэчбэк

4×2

### Двигатель

SQRE4G16

расположение двигателя — переднее поперечное

4, рядное

1598

11:00

93 (6150) / 126 л.с.

160/3900

Бензин с октановым числом не ниже 92

14.1

15.5

180

### Трансмиссия

QR525MHE

однодисковое, сухое

с ручным управлением

QR019CHB

Многодисковое,  
работающее в масле

с автоматическим  
управлением

Число передач

вперед — 5; назад — 1      вперед — бесступенчатая  
передача; назад — 1

### Размеры и масса

Масса снаряженного транспортного средства по ОСТ 37.001.408, кг	1470
Полная масса транспортного средства, кг	1845
На переднюю ось	1000
На заднюю ось	950
Длина x ширина x высота (мм)	4352×1794×1464
Колесная база (мм)	2550
Колея передних колес (мм)	1550
Колея задних колес (мм)	1540
Минимальный радиус разворота (м)	5,45

### Подвеска и тормозная система

Передняя подвеска	независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя подвеска	независимая, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рабочая тормозная система	тормозные механизмы передних колес - дисковые вентилируемые, задних - дисковые невентилируемые
Стояночная тормозная система	механический привод к тормозным механизмам

### Шины

Размер	195/65R15	205/55 R16
Индекс грузоподъемности	91	91
Индекс скорости	H	V/W

### Топливная экономичность

В загородном цикле, л/100 км	6,8	7,5
В городском цикле, л/100 км	10,2	10,5
В смешанном цикле, л/100 км	8	8,6
Топливный бак, л	57	