



Chery Very / Спецификации

Основные

Тип кузова	хэтчбек
Дверей	5
Мест	5
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Колесная формула / ведущие колеса	4x2

Двигатель

Марка	Chery
Модель	SQR477F
Количество и расположение цилиндров	4, рядное
Рабочий объем, см ³	1497
Степень сжатия	10.5
Максимальная мощность кВт/мин ⁻¹	80 (6000) / 107 л.с.
Максимальный крутящий момент Нм/мин ⁻¹	140 (4500)
Тип топлива	Бензин с октановым числом не ниже 92

Трансмиссия

Коробка передач (марка, тип)	QR515MNA
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое
Тип	с ручным управлением
Число передач	вперед – 5; назад – 1
Максимальная скорость, км/ч	160

Размеры и масса

Длина x ширина x высота (мм)	4139x1686x1492
Колесная база (мм)	2527
Колея передних колес (мм)	1448
Колея задних колес (мм)	1422
Масса снаряженного транспортного средства по ОСТ 37.001.408, кг	1275
Полная масса транспортного средства, кг	1575
На переднюю ось	875
На заднюю ось	745



Chery Very / Спецификации

Подвеска и тормозная система

Передняя подвеска	независимая, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя подвеска	зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рабочая тормозная система	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с ABS или без ABS, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
Стояночная тормозная система	механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

Размер	185/60R15
Индекс грузоподъемности	84
Индекс скорости	H