

Granta хэтчбек

Технические характеристики



Двигатель, трансмиссия	1.6 л 16-кл. (98 л.с.), 4АТ	1.6 л 8-кл. (87 л.с.), 5МТ	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5МТ
Кузов			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 5		
Количество мест	5		
Длина / ширина / высота, мм	4118 / 1700 / 1538		
База, мм	2476		
Колея передних / задних колес, мм	1430 / 1414		
Дорожный просвет при полной массе, мм	145	160	160
Объем багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л	240 / 550	240 / 550	240 / 550
Двигатель			
Код двигателя	21126	11186	21127
Тип двигателя	бензиновый		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Количество, расположение цилиндров	4, рядное		
Рабочий объем, куб. см	1596	1596	1596
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	72 (98) / 5600	64 (87) / 5100	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	145 / 4000	140 / 3800	148 / 4200
Рекомендуемое топливо	бензин 95		
Динамические характеристики			
Максимальная скорость, км/ч	176	170	182
Время разгона 0-100 км/ч, с	13,1	11,9	10,7
Расход топлива			
Городской цикл, л/100 км	9,9	9,1	8,7
Загородный цикл, л/100 км	6,1	5,3	5,2
Смешанный цикл, л/100 км	7,2	6,8	6,5
Масса			
Снаряженная масса, кг	1075...1135		
Технически допустимая максимальная масса, кг	1560		
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	450 / 900		
Объем топливного бака, л	50		
Трансмиссия			

Тип трансмиссии	4AT	5MT	5MT
Передаточное число главной передачи	4,1	3,9	3,9
Подвеска			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
Шины			
Размерность	175/65 R14 (82, H); 185/60 R14 (82, H); 185/55 R15 (82, H)		