

Largus фургон

Технические характеристики



Двигатель, трансмиссия	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5MT
Кузов	
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	фургон / 5
Количество мест	2
Длина / ширина / высота, мм	4488 / 1735 / 1628 (1656)
База, мм	2905
Колея передних / задних колес, мм	1468 / 1466
Дорожный просвет при полной массе, мм	145
Объем багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л	2540
Двигатель	
Код двигателя	21129
Тип двигателя	бензиновый
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением
Количество, расположение цилиндров	4, рядное
Рабочий объем, куб. см	1596
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	148 / 4200
Рекомендуемое топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Динамические характеристики	
Максимальная скорость, км/ч	170
Время разгона 0-100 км/ч, с	13,1
Расход топлива	
Городской цикл, л/100 км	10,4
Загородный цикл, л/100 км	6,4
Смешанный цикл, л/100 км	8,1
Масса	
Снаряженная масса, кг	1260...1275
Технически допустимая максимальная масса, кг	1985...2000
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	650
Объем топливного бака, л	50
Трансмиссия	

Тип трансмиссии	5MT
Передаточное число главной передачи	4,9
Подвеска	
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная
Рулевое управление	
Рулевой механизм	шестерня-рейка
Шины	
Размерность	185/65 R15 (92/88, H/T)