

Двигатель

Характеристика	Значение
Модель и тип двигателя	LF481Q3, 4-х тактный, бензиновый, с системой распределённого впрыска топлива Delphi
Рабочий объём двигателя	1587см ³
Количество и расположение цилиндров	4, рядное
Количество клапанов на цилиндр	4
диаметр и ход поршня, мм	81×77
Степень сжатия	9,5
Максимальный крутящий момент, Нм,об/мин	137, 3500
Максимальная мощность, кВт(л.с.), об/мин	78(106), 6000
Минимальная устойчивая частота вращения коленвала, об/мин	800±50
Максимальные частота вращения коленвала, об/мин	6000
Удельный расход топлива, гр/кВт ч	270

Автомобиль

Максимальная скорость, км/ч	170		
Расход топлива при равномерном движении на прямой передаче при скорости 90 км/ч, л/100км	7,8		
Разгон 0 -100 км/ч, сек	10, 5		
Бензин	Аи-92		
Топливный бак, л	58		
Наружные размеры	Длина	мм	4550
	Ширина	мм	1705
	Высота(без нагрузки)	мм	1495
Колёсная база		мм	2605
Колея	передняя ось	мм	1470
	задняя ось	мм	1460
Геометрическая проходимость	Угол съезда	(°)	20
	Угол заезда	(°)	23
	Дорожный просвет	мм	150
	Минимальный радиус поворота	м	10,2
	Максимальный преодолеваемый подъём	%	≥35

	Объём багажного отсека	л	386
Массовые характеристики	Снаряженная масса	кг	1150
		кг	710/440
	Полная масса	кг	1575
	Полная масса, распределение нагрузки по осям (перед. /задн.)	кг	820/755
	Высота центра масс(снаряженное состояние)	mm	593
Шины	195/60 R15		
Колёсный диск	6J×15		
Давление в шинах	2.3МПа		