

分类	序号	项目	里程 (km) × 1000	3	8	13	18	23	28	33	38	43	48	53	58	63
			月数	2	8	14	20	26	32	38	44	50	56	62	68	74
检查调整项目	26	检查曲轴箱排气软管和接头			*		*		*		*		*		*	
	27	检查活性碳罐及相关管路					*				*				*	
	28	调整气门间隙		*		*		*		*		*		*	*	*
	29	检查变速箱油及后桥油		*		*		*		*		*		*	*	
	30	底盘零部件泄漏、损坏检查	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	31	检查前后悬挂系统	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	32	检查转向系统	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	33	前制动盘和刹车片	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	34	制动软管和硬管	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	35	检查轮胎 / 轮毂	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	36	后轮轴承润滑 / 检查后刹车鼓 / 刹车片				*					*					*
	37	调整润滑门锁及铰链	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	38	检查调整前束 / 轮胎换位			*		*		*		*		*		*	
	39	试车	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	40	尾气排放					*				*					*
	41	空调过滤器芯体	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

整车技术参数

整车性能、结构、规格表

系统	发动机型号		BJ415C、MT						
	车型		基本型	标准型	舒适型	豪华型			
基本	外形	长 (mm)	4720						
		宽 (mm)	1770/1795(不带 / 带轮眉装饰件)						
		高 (mm)	1800/1828(不带 / 带行李架)						
	轴距 (mm)		2810						
	轮距	前 (mm)	1460						
		后 (mm)	1478						
	前悬 mm		840						
	后悬 mm		1070						
	整备质量 (kg)		1435						
	乘坐人数 (人)		5、7、8						
	最小转弯直径 (m)		11.8						
	离地间隙 (mm)		156(满载)						
悬架	最高车速 (km/h)		≥ 160						
	最大爬坡度 (%)		≥ 30						
	综合油耗 (L/100km)		具体参照车辆合格证						
	注：实际的燃油消耗量根据不同的使用条件（车况、路况、驾驶习惯）而定								
	前悬架		麦弗逊式独立悬架						
	后悬架		钢板弹簧非独立悬架	五连杆螺旋弹簧式非独立悬架					
转向	转向器型式		齿轮齿条式						
	转向管柱型式		安全吸能式转向管柱						
制动	行车制动		液压 “H” 型双回路制动系统						
	驻车制动		手动机械拉索式驻车制动器						
车轮	轮辋型号		15×6J ET35 16×6J ET35						
	轮胎型号		195/60R15 205/55R16						
	前轮气压 (kPa)		250						
	后轮气压 (kPa)		290(195/60R15) 250(205/55R16)						

系统	发动机型号	BJ415C、MT					
	车型	基本型	标准型	舒适型	豪华型		
备胎	备胎型号	195/60R15					
	备胎气压 (kPa)	290					
电气设备	蓄电池	12V/48Ah					
	起动机	12V/1.2kW					
	发电机	14V/90A					

www.Car60.com

发动机、离合器、变速箱总成规格

发动机型号	BJ415C	
型式	直列 4 缸水冷 DVVT	
缸径 × 冲程 (mm)	Φ 78.7 × 77	
总排量 (mL)	1498	
压缩比	10:1	
额定功率 / 转速 (kW/rpm)	83/6000	
最大净扭矩 / 转速 (N·m/rpm)	136/4400	
怠速转速 (rpm)	750±100	
离合器	单片、干式、膜片弹簧	
变速箱型号	SC16M5C2	
变速箱形式	五前一倒手动变速器	
变速箱速比	一挡	3.759
	二挡	2.072
	三挡	1.425
	四挡	1
	五挡	0.828
	倒挡	3.868