

## 新一代 MG5 配置表

(“●”表示有此装备;“-”表示无此装备)

新一代 MG5	180DVVT 全球抢先版	180DVVT 全球豪华版	300TGI 全球旗舰版
官方指导价 (万元)	8.19	8.59	9.59
<b>基本参数</b>			
长/宽/高(mm)	4715*1842*1473		4715*1842*1480
轴距(mm)	2680		
油箱容积(L)	50		
整备质量(kg)	1260		1315
<b>动力性能</b>			
动力科技	上汽蓝芯 2.0 MEGA Tech 尖端高效动力科技		
发动机	全新一代MEGA Tech 1.5L 缸内直喷发动机		全新一代MEGA Tech 1.5T 高功率发动机
最大马力/转速 (Ps/rpm)	129/6000		181/5600
最大扭矩/转速 (N·m/rpm)	158/4500		285/1500-4000
变速器	全新一代MEGA Tech CVT智能无级变速箱		全新一代MEGA Tech 7速湿式双离合变速箱
最高车速(km/h)	180		200
WLTC综合工况油耗 (L/100km)	6.38		6.45
排放	国六b		
<b>底盘及悬挂</b>			
驱动系统	前置前驱		
前悬挂结构	前麦弗逊式独立悬挂		
后悬挂结构	变截面运动扭力梁后悬挂		
制动系统	前通风盘式/后盘式		
转向系统	三重阻尼可调 EPS-PRO 电动助力转向系统		
轮毂	银刀多辐轮毂		星耀刀锋轮毂
轮胎	205/55 R16		215/50 R17
<b>外观外饰</b>			
Fastback 动感溜背造型	●	●	●
大尺寸直瀑式运动格栅	●	●	●
动感鸭尾	●	●	●
猎隼流星大灯	●	●	●
分体式光采尾灯	●	●	●
自动LED大灯	●	●	●
<b>品质内饰</b>			
先锋动感座舱	●	●	●
红黑动感环抱皮质座椅	●	●	●
搪塑软质仪表台	●	●	●
D型多功能运动方向盘	●	●	●
流线美学中央通道	●	●	●
飞机推进器式挡把	-	-	-
双菱形涡轮出风口	●	●	●
防眩目内后视镜	●	●	●
电动防夹天窗	-	-	-
雨刮	●	●无骨	●无骨
前排遮阳板化妆镜	-	●	●
眼镜盒	-	●	●
<b>舒适座舱</b>			
主驾无钥匙进入系统	●	●	●
一键启动系统	●	●	●
外后视镜自动折叠	-	●	●
外后视镜电动调节带加热除雾功能	●	●	●
方向盘2向调节	●	●	●
主驾驶座椅6向调节	●	●	●电动
副驾驶座椅手动4向调节	●	●	●
后座椅靠背整体折叠	●	●	●
后排可伸缩头枕	●	●	●
高保真Hi-Fi音响系统(4扬声器)	●	●	●
Auto Hold 自动驻车功能	●	●	●
EPB 智能电子驻车系统	●	●	●
电子温控空调	●	●	●
PM2.5 全效空气粉尘净化系统	●	●	●
后排空调出风口	-	●	●
中控隐藏储物盒	●	●	●
USB 接口	中控x2+内后视镜x1	中控x2+隐藏储物盒x1	中控x2+隐藏储物盒x1
智能遥控钥匙	x2	x2	x2
<b>智能科技</b>			
10.25英寸高清悬浮中控屏	●	-	-
12.3英寸高清悬浮中控大屏	-	●	●
12.3英寸科技仪表	●	●	●
斑马智驾智能车机系统 - 个性化大数据导航 - 90s 连续对话智能助手 - 智慧出行云娱乐 (网易云音乐, 哔哩哔哩, 喜马拉雅等) - 智慧出行云服务	-	●	●
ColorRadio 手机互联 - 精微语音车控 - 手机手机双屏互联 - HUAWEI HiCar/CarPlay/CarLife/CarLink 互联 - 互联在线导航/互联娱乐 - 蓝牙电话/音乐	●	-	-
540° 高清全景影像系统 - 360° 高清全景影像 - 180° 透明底盘	-	●	●
行车记录功能*	-	●	●
<b>安全防护</b>			
超高强度笼式一体化车身	●	●	●
前排SRS 双气囊	●	●	●
双侧安全气囊	●	●	●
动态辅助倒车影像	●	-	-
PDC 后倒车雷达	●	●	●
非全尺寸备胎	●	●	●
TPMS 直接式胎压监测	●	●	●
主驾安全带未系报警	●	●	●
大灯伴我回家/大灯未关报警功能	●	●	●
主驾一键式防夹升降车窗	●	●	●
ISOFIX 儿童座椅固定装置	●	●	●
XDS 弯道动态控制系统	●	●	●
HRC 坡道侧滑控制系统	-	-	●
SCS 车身电子稳定控制系统 (ABS+MSR+TCS+EBD+VDC+HHC+HBA+HAZ)	●	●	●

HB6液压制动力系统	●	●	●
超速提醒功能	●	●	●
定速巡航	●	●	●

**车漆颜色**



赤焰红

骑士黑

古堡灰

雪山白

**内饰与搭配**



黑红炫拼主题内饰