车辆技术参数一(SUV 车型)

主要参数		
序号	名称	技术参数
1	长*宽*高 (mm)	≥4690×1870×1660
2	轴距 (mm)	≥2710
3	油箱 (L)	≥50
4	车身类型	5座 SUV
5	能源类型	插电式混合动力
6	排量 (L)	≥1.4 、≤2.0
7	发动机最大功率(kW)	≥70 kW
8	发动机最大扭矩(N.m)	≥125 N.m
9	发动机进气型式	自然吸气或涡轮增压
10	供油方式	多点电喷或直喷
11	排放标准	国VI
12	变速箱	混合动力专用变速箱 DHT 或 E 电子无级 变速箱 E-CVT
13	驱动方式	前置前驱
14	前悬架类型	麦弗逊式独立悬架
15	后悬架类型	多连杆式独立悬架
16	整车质保	≥3 年或 10 万公里
17	驻车类型	电子驻车
18	CLTC 纯电续航里程(km)	≥110
19	电池能量 (KWh)	≥18 KWh

20	电池冷却方式	直冷或液冷
21	驾驶辅助系统	360 度全景影像

车辆技术参数二 (轿车车型)

主要参数		
序号	名称	技术参数
1	长*宽*高 (mm)	≥4770×1820×1460
2	轴距 (mm)	≥2710
3	油箱 (L)	≥45 L
4	车身类型	三厢车
5	能源类型	插电式混合动力
6	排量 (L)	≥1.4 、≤2.0
7	发动机最大功率(kW)	≥70 kW
8	发动机最大扭矩(N.m)	≥120 N.m
9	发动机进气型式	自然吸气或涡轮增压
10	供油方式	多点电喷或直喷
11	排放标准	国VI
12	变速箱	混合动力专用变速箱 DHT 或 E 电子无级变速箱 E-CVT
13	驱动方式	前置前驱
14	前悬架类型	麦弗逊式独立悬架
15	后悬架类型	扭力梁式非独立悬架或多连杆式独立悬架
16	整车质保	≥3 年或 10 万公里

17	驻车类型	电子驻车
18	CLTC 纯电续航里程(km)	≥110
19	电池能量 (KWh)	≥18 KWh
20	电池冷却方式	直冷或液冷
21	驾驶辅助系统	360 度全景影像