

# 移动电源车 参数表



——格瓦斯发电机组——

**2021 年 6 月**



## 产品介绍：

### 机型特点：

#### 1. 先进的减振系统

为满足电源车在各种路况通过性能好，发电机组在崎岖路面抗震减颠。底盘车与静音车厢采用 U 型螺栓连接固定，并铺设一层减振垫，发电机组底盘铺设一套机组专用减振垫，与机组底座齐平。

#### 2 高强度轻型静音厢体

#### 3. 先进的隔音降噪系统

**4. 进、排风系统：**厢体机组进排风系统采用活动百页窗结构并作减噪处理，汽车运行及电站停放时可使厢体密闭，防止雨水及灰尘等杂物进入厢体。进、排风系统可保证柴油发动机的进风系统和机组的冷却系统有足够的新鲜空气吸入，同时降低发电机组进风。

#### 5 外形美观

车厢为长方形厢体，总体成客车弧线型，顶部为拱型，便于排水。

#### 6 超人性化的内部结构设计

6.1 静音车厢设计合理，结构紧凑。

6.2 机组室内壁安装有冲孔铝板，内部采用吸音棉填充，吸音效果好，且外表美观。



6.3. 车厢前端有控制室, 发电机组控制系统安装于控制室内, 发电机组的控制操作在控制室内进行。控制室与发电机组室防音隔开, 并设有观察窗口及工作门, 工作门可以进出观察和检修发电机组。随车配有电源车及机组整套的中文使用说明书及操作检修规程、电气原理图。

#### 7. 液压支撑系统

底盘车配置有液压支撑系统, 在不平的路面使用时按高度进行调平, 支腿承载盘与地接触面积大, 单位面积负荷小, 稳定性能好。

