**救护车技术参数**

1. 前言

在紧急医疗救援中，每一秒都关乎生命。无论是城市急救、长途转运还是特殊医疗任务，救护车都能为患者提供安全、高效的医疗支持。

二、产品参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 变速器： | 手动 |  |  |
| 最高车速km/h  | 160 |  |  |
| 燃油种类:  | 柴油 |  |  |
| 排放标准:  | GB17691-2018国Ⅵ |  |  |
| 油箱容积L：  | 80 |  |  |
| 人数 | 8人（含担架人数） |  |  |
| 驱动方式 | 4\*2后轮驱动 |  |  |
| 前悬架类型 | 麦弗逊式独立悬架 |  |  |
| 后悬架类型 | 霍奇基斯悬架 |  |  |
| 制动型式  | 制动型式  |  |  |
| 排量L： | 2300 |  |  |
| 工作方式:  | 高压共轨、涡轮增压 |  |  |
| 主要配置 |
| ABS防抱死 | 车内中控锁 | 刹车辅助(EBA/BAS/BA等） | 电动车窗 |
| 制动力分配(EBD/CBC等) | 倒车雷达 | 牵引力控制(ASR/TCS/TRC等) | 定速巡航 |
| 车身稳定控制(ESC/ESP/DSC等) | 主驾驶安全气囊 | 胎压监测功能 | 　 |
| 逆变器 | 3000W | 倒车影像 |  |

三、内饰配置清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 介绍 | 序号 | 项目 | 数量 | 说明 |
| 外观 | 1 | 前顶隐藏警灯 | 1 | 　 |
| 2 | 100W警报器及手柄控制 | 1 | 　 |
| 3 | 后顶隐藏警灯 | 1 | 　 |
| 4 | 3000W纯波逆变系统 | 1 | 　 |
| 5 | 220V电源端口 | 7 | 　6（舱内）+1（前驾驶位置） |
| 6 | 12V电源端口 | 1 | 　 |
| 配置 | 1 | 大功率空调 | 1 | 　 |
| 2 | 大功率暖风 | 1 | 　 |
| 3 | 顶部换气扇 | 1 | 噪音小、防漏水、流线设计低风阻 |
| 医疗舱布局 | 1 | 对讲系统 | 1 | 　 |
| 2 | 医疗舱与驾驶舱密封隔断 | 1 | 　 |
| 3 | 欧款长条型推拉窗 | 1 | 更宽阔视野，前后方便观察 |
| 4 | 高分子内饰顶 | 1 | 　 |
| 5 | 医疗级吊柜 | 1 | 便于放置医疗用品 |
| 6 | 医疗级器械柜及储物柜 | 1 | 可放置医疗器械设备 |
| 7 | 双10L氧气柜 | 1 | 　 |
| 8 | 独立软包座椅 | 1 | 配带安全带，位置朝前方向 |
| 9 | 独立医生看护座椅 | 3 | 配带安全带，位置朝前方向 |
| 10 | 防潮垫板及耐磨医疗地板 | 1 | 　 |
| 11 | 紫外线灯 | 1 |  |
| 12 | 车内安全加固预埋 | 1 | 　 |
| 氧气系统 | 1 | 10L铁氧气瓶 | 2 | 　 |
| 2 | 高流量减压阀 | 2 | 　 |
| 3 | 医用高压氧管 | 1 | 隐藏安装 |
| 4 | 国标氧气端口及隐藏固定支架 | 2 | 　 |
| 5 | 流量湿化瓶 | 1 | 　 |
| 医疗辅助 | 1 | 自动上车担架 | 1 | 　 |
| 2 | 不锈钢担架两条轨导板 | 1 | 　 |
| 3 | 不锈钢担架导板 | 1 |  |
| 其他辅助 | 1 | 顶部固定扶手 | 1 | 　 |
| 2 | 灭火器 | 2 | 　 |
| 3 | 垃圾桶 | 1 | 　 |
| 医疗设备 | 1 | 电动呼吸机 | 1 |  |
| 2 | 监护仪 | 1 |  |

四、售后服务与承诺

1.免费技术培训方案，确保熟练操作车辆和设备。

2.质保≥2年，终身提供技术服务，售后服务24小时内做出解决。

3.免费安装固定车内救护设备等。

备注：本技术参数要求中所指出的参数标准等仅说明并非进行限制。响应供应商可提出优于技术参数的规定，以使院方满意。