**救护车**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆基础参数** | | | | | |
| 1. | 外形尺寸(长×宽×高)(mm) | | | 4860×1695×2460 | |
| 2. | 发动机工作形式 | | | 自然吸气 | |
| 3. | 燃油种类 | | | 汽油 | |
| 4. | 排气量ml | | | 2378 | |
| 5. | 功率/马力： | | | 118(kw)/160(ps) | |
| 6. | 排放标准 | | | 国VI | |
| 7. | 整备质量(kg) | | | 2080 | |
| 8. | 总质量(kg) | | | 2860 | |
| 9. | 轴距(mm) | | | 2570 | |
| 10. | 悬挂系统 | | | 前悬双横臂式扭杆弹簧独立悬架，  后悬钢板弹簧非独立悬架 | |
| 11. | 制动系统 | | | 前通风盘式 后实心鼓式 | |
| 12. | 变速器 | | | 5挡手动变速箱 | |
| 13. | 最高车速(km/h) | | | 150 | |
| 14. | 驱动方式 | | | 中置后驱 | |
| 15. | 座位数 | | | 5-7人 | |
| **车辆改装参数** | | | | | |
| **基本配置** | | | | | |
| 空调 | | 1 | 医疗舱空调 | | 1 |
| 2 | 医疗舱暖风 | | 1 |
| **电路及用电器** | | | | | |
| 警报、警示系统 | | 1 | 长排标准警灯， | | 1 |
| 2 | 100W警报器及手持控制 | | 1 |
| 3 | 尾部圆柱形爆闪 | | 2 |
| 内顶、内饰、电源 | | 1 | 1000W电源逆变器 | | 1 |
| 2 | 医疗舱翘板控制开关 | | 1 |
| 3 | 12V电源端口1个 | | 1 |
| 4 | 220V电源端口1个 | | 2 |
| 5 | 顶部照明灯2部 | | 2 |
| 6 | 换气扇(可选装） | | 1 |
| 7 | 长条消毒灯 | | 1 |
| 8 | 对讲机系统 | | 1 |
| **氧路及氧气** | | | | | |
| 供氧系统 | | 1 | 10升医用铁瓶2个及减震卡箍 | | 2 |
| 2 | 隐藏式氧气管路及减压阀 | | 2 |
| 3 | 国标氧气端口 | | 2 |
| 4 | 湿化瓶 | | 1 |
| **医疗舱制作** | | | | | |
| 医疗舱  内部 | | 1 | 原车内饰 | | 1 |
| 2 | 中隔断墙 | | 1 |
| 3 | 中隔墙推拉观察窗 | | 1 |
| 4 | 左侧氧气柜 | | 1 |
| 5 | 左侧医疗器械柜 | | 1 |
| 6 | 医疗地板革 | | 1 |
| 7 | 医疗舱配备防疫废弃物增强氧化消杀通，专门针对救护车研发引进，可有效处置分解病毒，可有效分解去除各种垃圾气味、异味，进行无害化处理，有效阻断传染源。采用感应门闭合开关，内置无害杀菌系统，可有效杀灭细菌、并驱除异味（专门针对传染性病毒垃圾）。采用臭氧、紫外线组合增强氧化技术，激发生成高浓度活性自由基，可强效分解破坏病菌结构。能耗低，无需使用化学消毒剂，消毒过程无二次污染物排放并释放负氧离子；  1.整机重量：≥6kg  \*2.有效杀菌浓度：≥60mg/m³（需提供技术白皮书或说明书等证明材料并加盖投标人公章）  3.作用时间：≥43 min  4.氧化反应系统寿命：≥3000小时  \*5.额定容积：≥50L；处理量：≥50L/批次（需提供技术白皮书或说明书等证明材料并加盖投标人公章）  6.额定功率：≤20W，额定电压：≥DC5V  7.产品尺寸（cm）：≤41.5×31×65.5  8.处理时间：15、45分钟可调  9.安全保护：防泄漏保护  10.杀菌要求：  \*（1）冠状病毒HCoV-229E(VR-740)杀灭率≥99.99%（提供具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖供应商公章）  \*（2）大肠杆菌8099杀灭率≥99.99%（提供具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖供应商公章）  \*（3）金黄色葡萄球菌ATCC 6538杀灭率≥99.99%（提供具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖供应商公章）  \*（4）枯草杆菌黑色变种芽孢ATCC 9372杀灭率≥99.94%（提供具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖供应商公章）  \*11.符合Q/44GZDY001-2021执行标准（需提供技术白皮书或说明书等证明材料并加盖投标人公章）  12.须提供产品实物图片 | | 1 |
| **座椅** | | | | | |
| 座椅系统 | | 1 | 右侧独立座椅及安全带 | | 1 |
| 2 | 右侧长条2人软包座椅 | | 1 |
| 3 | 隔断后软包座椅 | | 1 |
| **急救辅助** | | | | | |
| 医疗系统 | | 1 | 自动上车担架 | | 1 |
| 2 | 担架垫板 | | 1 |
| 3 | 输液挂钩2只 | | 2 |
| 4 | 垃圾桶 | | 1 |
| 5 | 灭火器 | | 1 |
| **外观** | | | | | |
| 车辆外观 | | 1 | 医疗舱左侧黑色太阳膜 | | 1 |
| 2 | 右、后侧半透明磨砂膜 | | 1 |
| 3 | 左右两门贴十字标 | | 1 |