**转运及抢救病床**

1. **工作条件**

1.1 原装进口国际一流产品

1.2 具有ISO9001，UL等认证或检测文件

1.3 液压或气压床体控制系统

1.4 其余见总则

1. **技术规格**

2.1 总长：不小于210CM

2.2 总宽：不小于80CM

2.3 睡眠床面长：不小于190CM

2.4 睡眠床面宽：不小于65CM

2.5 床高：可调范围不小于30CM

2.6 床体头部升降：不小于80°

2.7 前倾后倾角度：不小于±15°

2.8 最大安全工作负荷：不小于300KG

1. **指定配置**

3.1 液压助力床体升降

3.2 气压助力头部升降

3.3 可折叠式护栏

3.4 床体前倾/床体后倾

3.5 可移动输液架一支

3.6 固定带挂钩

3.7 不小于3英吋厚的床垫，具有阻燃套

3.8 不小于8英吋的树脂脚轮，中控刹车及定向系统及配备第五轮系统

3.9 最低位时，可执行紧急倾斜功能

3.10 可折叠推把

3.11防撞缓冲护拦

3.12 可高压冲洗

数量：一台。

保修三年。

到货期：3天。

除颤起搏监护仪

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 规格 |
| 1 | 工作条件：  1、产品可在电压220伏，50赫兹，室温5-45℃，相对湿度5-95%的环境下正常工作；  2、产品的电源插头符合中国国家标准；  3、具备防水、抗撞击、抗震能力。 |
| 2 | 技术规格：  1、双相波除颤技术；  2、阻抗补偿：自动测量病人胸部阻抗，能够同时提供电压补偿和电流时间补偿  3、自动体外除颤（AED）模式：中文语音与文字提示，常规手动与AED除颤模式灵活切换；  4、手动除颤模式：具有1-2-3步操作提示；  5、操作：必须具备中文语音提示、中文菜单、中文按键；  6、充电时间≤8秒，交直流电两用。  7、电池：大于2小时监护或90次最高能量除颤放电；  8、除颤能量范围：2-360焦耳；  9、真彩色液晶显示屏；≥5.7英寸  10、打印：内置50mm打印机；  11、数据管理和报告：用户可以编辑、存储、打印病人的抢救纪录；  12、除颤电极板：成人儿童一体化用电极板；  13、心率监护：心率报警上下限；  14、3导联心电监护；  1 5、电池：镍氢电池，无充电效应 |
| 3 | 体积及重量：  1、小巧，结构紧凑、便于携带；   1. 重量小于7公斤。 |
| 4、 | 售后服务：   1. 提供三年保修；   2、设备生产厂家在国内有维修工程师及配备备件库。 |

数量：一台。

到货期：3天。