**多功能牵引床**

**数量：1张 控制价：4万**

**一、 技术参数**

1. 电源：AC 220V/50Hz
2. 输入功率：2000VA
3. 腰椎牵引力：0-900N任意可调
4. 颈椎牵引力：0-300N任意可调
5. 牵引总时间：0-60min可调
6. 牵引时间：0-9min任意可调
7. 间歇时间：0-90s任意可调
8. 腰椎牵引行程：0-200mm
9. 颈椎牵引行程：0-300mm

10.★牵引床做成角运动时，上床面上下摆动，当上床面向上摆动时，上床面与水平面夹角为20°±2°； 当上床面向下摆动时，上床面与水平面夹角为10°±2°；

11.★牵引床做旋转运动时，上床面左右旋转，上床面与水平面夹角为25°±2°；

**二、性能描述**

1. LED数码管或LCD液晶屏显示牵引力、牵引时间，间歇时间等治疗参数，直观、清晰。
2. 采用低噪音直线电机，使用寿命长，性能更稳定。
3. 微电脑控制牵引力、牵引时间。牵引力的调节系统为闭环系统，牵引力能自动补偿。
4. 系统提供八种牵引模式,既可持续牵引,也可间歇牵引。
5. 具有纵向牵引、上下成角牵引、左右旋转牵引；既可单一牵引，也可三维组合牵引。
6. 设备可供一名患者进行颈椎牵引治疗的同时，另一名患者进行腰椎牵引治疗，缩短了病患的等候时间，提高了医院的经济效益。
7. 系统可储存二十个病历档案，每个病例治疗参数可随时读取，方便临床工作的开展与研究。
8. 设备既有供患者操作的手持式急退开关，又有供医师操作的急退键，确保使用安全。
9. 牵引床脚轮具有制动功能，保障患者安全。