

四肢联动康复训练机 手脚交互式训练器 全身运动康复训练系统

产品名称	四肢联动康复训练机 手脚交互式训练器 全身运动康复训练系统
公司名称	山东谨实医疗科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:JINSHI
公司地址	山东省潍坊市高密高新技术产业开发区科技企业 孵化器
联系电话	15621643976 15621643976

产品详情

全身运动康复训练系统是我公司借鉴了国外同类产品的先进技术而自行研制开发的产品，该产品在机械结构设计和原材料使用上，尤其是电子电路和软件程序上做了改进，使控制界面使用简便，一旦臂部或脚部开始运动，显示屏自动开始显示数据，在停止运动后四分钟，显示屏自动关闭。显示屏显示了所有的输出信息，简单易读。进一步提高了产品结构的合理性、使用的方便性和产品质量的可靠性。

主要性能及要求

1、工作环境：

环境温度范围：5 -40 ；

环境湿度范围：5%-90%；

大气压力范围：700hPa-1060hPa。

2、电源

设备内部使用2节5号碱性电池（由于显示屏的电压需求，不建议使用可充电的电池），电池在使用者停止锻炼后可继续给显示屏供电，持续时间0-5min。

1、尺寸：长1750mm，宽600mm,高1150mm。允许±5%。

2、重量：115Kg。

3、承重：182Kg。

4、显示内容：时间、步数、步频、总次数、卡路里。

显示屏可以预先设置步伐数，卡路里，和锻炼时间的设计。按模式键选择设置项，按设置键进行设置，按复位键进行清零。

5、座椅前后调节：可调范围0-380mm，允差 $\pm 5\%$ ，当向前和向后移动380mm时，座椅高度会自动向上和向下调节50mm，允差 $\pm 5\%$ 。座椅可以分别向左或者向后旋转 90° ，允差 $\pm 2\%$ ，然后锁定。

6、把手长短调节：调节范围0-380mm允差 $\pm 5\%$ 。

7、运动角度：运动角度为 40° ，允差 $\pm 5\%$ 。

8、阻力系统：阻力是磁性涡电流系统，有15个等级的运动强度（阻力等级）可调，步进为1档；

9、系统工作噪音 60dB（A）。

10、安全等级A级。