**附件1：**

电动起立病床技术参数

1、外形尺寸：2175mm\*1115mm\*850mm(±10mm)；

2、床面升降高度（不含床垫）：500～900mm；

3、床面整体起立最大角度83°；

4、整体向后倾斜角度≥12.3°，并且整体向前倾斜角度≥10.5°；

5、背部调节高度：0～73.8°；

6、腿部调节高度：0～40.7°；

7、护栏高度：350mm(±10mm)；

8、床体最大载荷：≥175kg；

9、产品净重：不低于150kg；

10、额定功率：90W；

11、最大功率：小于400VA；

12、运行噪音：小于53.3db；

13、电机数量≥5个；

14、X光透视背板806mm\*497mm(±10mm)；

15、床尾两端各有一套带直立板及支撑轮结构的保护装置，在床面整体起立最大角度≥83°时能保证床体负重后的稳定性；

16、内置备用电源，持续工作时间15分钟以上；

17、同时配有气动弹簧慢速推杆，提高安全性，起立速度更符合患者需求；

18、配置急停开关；

19、配置基于整体力学、机械结构设计等多重安全保护系统。

20.设备质保3年。