医用病床 技术参数

1、规格尺寸：2120mm\*970mm\*500mm（±2%）。

2、功能：背部倾斜70°(±5°)，腿部升降45±5°，静态负荷≥250kg。

3、结构： 整床为活动可拆装式结构，由床头床尾、床面、床架、床脚、摇杆、护栏、杂物架大主体组成；床面板为冲孔形式设计，美观耐磨、防滑透气，整体补强设计，强度高，坚固耐用；

4、床身框架结构采用优质冷轧矩型钢材，型材规格40×80mm≥1.2mm；床面板采用板厚≥1.2mm的优质冷轧钢板整体一次冲压成型。摇杆螺母或者摇杆丝杆采用静音耐磨材料加工。背部床板活动关节双支承卸力结构，支承管轴φ32mm，厚度3.0mm。床脚选用50×50×1.5MM以上优质钢管,牢固耐用。

5、床面板

使用激光切割下料，切口光滑平整，无需后续加工;切割热影响区小，板材变形小，切缝窄(0.1mm~0.3mm);切口没有机械应力，无剪切毛刺。并做成凹面一次冲压成型，无破口，无焊点。需要良好的透气性能，表面光洁，防撞美观。冲孔规格：78\*12mm（±1）。并在床尾板设有床垫防滑装置。

6、摇把：万向节连轴结构，隐藏式设计，不用时折叠在收藏盒内；操作时无噪音，可灵活调节患者背部、腿部体位。丝杆：传动离合器系统结构，螺母须采用优质黄铜制造，具有空转过盈保护、限位保护、双向到位保护、单凸点保护功能。**双摇三折功能。**

7、床头床尾板

采用优质ABS强化塑胶一次注塑成型，不易变形、经久耐用。挂式加厚床头尾板，弧线型设计，可快速拆卸，可兼CPU使用；带暗锁装置，安全无毒，尾板外侧有病人信息卡插槽，拆卸方便。ABS床头带有防撞包角，

8、喷塑处理

采用绿色健康环保涂料，通过国家环保认证。经过喷涂防锈处理，表面光洁亮丽，不脱落，不生锈。金属表面处理采用电泳底漆加静电双重涂层技术，在金属管材经过酸洗防锈处理后，在管材内、外壁电泳上一层环氧树脂保护膜，之后再进行外表静电粉末喷涂，以真正达到内外防锈。

9、带有六档铝合金护栏，铝合金折叠护栏为全履式结构，六档式设计，D 型铝合金扶手，护栏表面经电泳硬化处理，防夹手设计，钢制冲压底座，高强度快速定位开关；可根据需要做升降调节。其上可根据需要覆盖优质餐桌板，方便病患日常饮食、看书、使用电脑等工作；护栏上履盖餐桌板，餐桌板为 ABS 材料精制而成，具伸缩功能，两端用 ABS 压模成凹型的搁板，易清洗，耐磨损，餐桌板不使用时可挂卡至床尾，方便病人使用，安全可靠。

10、病床脚轮采用品牌5寸豪华静音轮，轮面采用静音耐磨材料；脚轮骨架采用金属结构；脚轮的轮径变形量不应超过3%，且脚轮的零部件不应出现分离或松动，脚轮的滚动、旋转和制动等功能不应受到损伤。

11、床垫规格：与病床配套，采用环保椰棕，红棕海绵芯，防水牛津布套，带透气孔。纯天然材质，防水，耐磨，耐烂，防虫，防蛀，柔韧性好。产品为椰棕床垫和海绵床垫的结合体，内置一普通20mm椰棕床垫和60mm高弹性海绵垫海绵密度为25％聚氨酯软泡。

12、病床直插式不锈钢四爪式输液架；可自由调节升降高度；内置缓冲弹簧，自由下落无噪音，外管直径22mm下端通过模具成型外径变小为19±0.5mm;内管16mm；输液瓶高度调节轻松，灵活，方便，省力。

13、喷塑钢线杂物篮一个，优质 ABS 材质伸缩床上餐板一个。