

骨科专用床产品参数介绍

产品名称	骨科专用床产品参数介绍
公司名称	江门市瑞动医用科技有限公司
价格	12000.00/张
规格参数	品牌:RayDow 型号:RD-YH8000B款 产地:江门新会
公司地址	江门市蓬江区江门万达广场2幢1011室A (信息申报制)
联系电话	13422750976

产品详情

产品名称：手动双摇护理床

产品型号：RD-YH8000B款

主要技术参数：

外型尺寸：2210*970*450mm (龙门架H1450mm)

靠背倾斜角度：0-75° ±5°

腿部倾斜角度：0-40° ±5°

承载能力(正常状态)： 250kg

产品特点：

- 1.全不锈钢龙门架，久用光洁如新，永无生锈之患；
- 2.腿部可实现“分腿单边牵引”功能，搭配“双牵引”滑轮，坐标式灵活定位；顶部配牵引滑轮和输液挂钩各一个，并可按需增配，满足各体位牵引所需；

3.配高强度助力吊带一条，满足患者日常锻炼及起床借力所需；

4.床面板采用1.2mm厚碳钢板一次模压成型汽车钣金工艺，多气孔设计，整齐排列的通气孔兼备防滑功能，便于透气，背部特别添加“日”字形钢管加固结构，使得承重能力大大提高，整板受力均衡，抗压力强，永不变形。

5.床框采用30×60×1.5mm矩型钢管，焊接质量坚实牢固，质感顺滑流畅，焊缝工整；静态承重不低于280kg

6.背部床板采用“双支撑卸力结构+腹部减压自延位技术”，可将患者重量和床板重量有效转移三分之二于床梁，大限度减少螺杆受力，有效延长螺杆及病床使用寿命；同时在背部床板升起时，使得患者腹部挤压感大幅度减轻。

7.床体四角装置四个防撞胶，防止移动病床时碰撞墙壁而造成损伤。

8.螺杆：摇杆传动升降系统：“丝杆采用45#模具钢，全钢传动离合器系统结构”，无塑料结构，加装双向到位无极限保护装置、增强使用寿命和安全性能；保证使用省力、摇动顺畅，并有到位保护功能；

9.摇手采用ABS工程塑料“含件注塑”工艺，经久耐磨；摇手柄方形防滑、加长加粗设计，手感舒适，轻松省；并特别添加“二次开合防夹手”和弹片“内嵌式”设计。

10.“铝合金+弯管”四栏侧伏式护栏，低位下隐藏式安装，上下床方便不搁腿；下座隐藏倒置结构，固定于床梁中间，安全稳固，杜绝藏污纳垢；航空铝材质手柄

11.床头尾板：采用ABS工程塑料注塑成型，外型美观，更换拆卸自如，用材加厚，令床头尾板坚固可靠，不变形。采用镶嵌式abs色板，避免颜色装饰贴纸附着力不足导致脱落现象；采用优质冷轧钢板制作的插挂件，固定于床梁，令床头尾板不会受到外力而歪斜.损坏，更无晃动之弊病，拆卸方便,可兼作CPR急救，满足临床需求；床尾板外侧设患者信息卡插槽；

12.床体表面处理：金属表面采用双重静电涂层处理技术，达到内外防锈涂料有抗菌、防霉作用。经测试，附着力全部达到0级，不脱落，不生锈,（有国家相关检测机构检验证书。）

13.整床采用机器人焊接。（可提供机器人发票与现场操作图片，确保该产品是非人手焊接，确定产品焊接精度

