无磁担架车参数

1. 外形尺寸：约长1920mm×宽550mm×高550-900mm（不加床垫：最低位50厘米，最高位85厘米）；

2. 材质：产品采用高等级航空铝无磁性材料制作而成，整体无磁性，车架和床体可分离，上下车体抬动对接部分利用平衡工程力学设计而成，平稳操作便捷；

3. 承重量：床体承载重量≥180Kg,确保安全、耐用不变形；

4. 护栏：不生锈，能持久的保持弹性，护栏配置保险栓，防止推移病人过程误将护栏放下，造成病人滑落危险；

5. 床垫：人性化床垫设计，≥5公分高密度全海绵+人造皮革材料，保证床垫柔软度达标同时方便清洁消毒；

6. 摇杆：采用无磁摇杆，可内向折叠，梯形螺纹摇杆驱动，确保升降系统平稳顺畅，带限位保护装置，操作简单方便，经久耐磨、静音、使用寿命长；

7. 背靠倾角：≥75°，设置安全定位卡扣，防止背靠脱档滑落；

8. 万向轮：采用无磁性超静音万向轮，静音耐磨，内置全润滑轴承，移动灵活。

9. 调节高度:产品能灵活调节高度，可升降

10. 构架：床架由床面及车体两部分组成，担架配有自锁式护栏，背部可升降。

11. 选配：输液杆、小枕头、过床易等辅助配件。