医用转运车配置要求

1. 规格：全长≤1930mm，宽≤667mm，高低升降510—870mm。

2、安全工作载荷≥152KG。

3、 背部升降系统：背部升降采用静音气弹簧控制，背部升降0—70°。

▲4、护栏板：PP树脂成型两侧护栏板，当护栏放下时可以水平固定，增加床体宽度，让输液者的手臂有舒适的放置处；并具有双安全锁进行锁定，防止误操作。在护栏下方设有零件横杆及挂钩，用以悬挂尿袋、引流袋。护栏板上设有角度显示，两侧护栏板中间有凹槽，为点滴等软管的稳定防止S形挂钩等悬挂时滑落，方便输液引流。

5、脚轮：中控锁防缠绕功能脚轮，防止头发等杂物进入脚轮内部而造成推行故障，内部钢支架，双轴承筒状结构，载重量大，防撞防侧立效果强，四个直径150mm的脚轮，推车四角都有脚轮控制系统，一脚制动，四轮同时固定。

6、独立的中心第五轮系统：推车的两侧都安装有控制踏杆，中心第五轮收起时即自由行进；未使用时，即不在直行状态（踏杆离地高度110mm），使用时向上抬起，可克服运送过程中的惯性作用力，有效地控制前进方向，使运送过程更加安全。

7、床体下有二段式托盘，托盘分为大小、深浅不同的两部分，设有漏水孔，使用方便，托盘能承重≥10Kg。

▲8、氧气瓶搁架，可放置≤7升的氧气瓶并且可以进行旋转，不用时可以收纳在床体下方，使用时可以旋转出来。

9、整体设计为防水型床，整床可耐高压水龙头冲洗，易于清洗，床体放腐蚀、防锈。