**复苏床技术参数**

1、规格：全长约1950mm，全宽约650mm，高低升降530—870mm，背部升降0—65°。

2、安全工作载荷≥170KG

3、背部升降系统：背部升降采用静音气弹簧控制。

4、高低调节：金属材质摇杆系统，过载保护功能，不易折断。

5、床板：PP树脂成型制品。

6、框架：采用钢制/部分铝制品制成。

7、护栏板： PP树脂成型两侧护栏板，高度≥290mm，患者更安全，也可以水平固定，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，提高了操作的安全性。

8、护栏板上设有角度显示，方便护理时知道背部升起的角度；两侧护栏板中间有凹槽，防止导管滑落，方便输液引流。铝压铸一体成型护栏支架，强度更高，人性化，外观更好。

9、脚轮：中控锁双面带防缠绕功能脚轮，防止头发等杂物进入脚轮内部而造成推行故障，四个直径约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。

10、中控刹车连动杆采用一体化圆管成型，保证更高的强度。

11、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；使用时，即“直行”状态（踏杆离地高度约85mm，通过性更好），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。

12、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≧6个漏水孔，使用方便，托盘能承重≧10Kg。

13、输液架收藏架，固定收藏输液架。

14、氧气瓶搁架，可放置容量500公升的氧气瓶（氧气瓶支架内直径148-150mm）。

15、转运床垫：面料表面防水处理，易于清洗，装有拉链，外部面料可水洗。

配置清单：

1、床本体1台；

2、一体式护栏 2片；

3、双面脚轮4只；

4、中控锁定踏板 4套；

5、中心第五轮 1套；

6、整体升降摇杆1套；

7、背部升降气压弹簧 1套；

8、大型底部托盘 1块；

9、输液架 1根；

10、标准输液架插孔 4个；

11、氧气瓶挂架 1个；

12、转运床垫 1张；