**数量：2台 控制价：0.55万元/台**

**转运车技术参数**

**基本功能：**

▲取得ISO13485、ISO14001、ISO9001、ISO45001等认证。

采用电泳+粉末喷涂，并具有一定抗菌性，可有效抑制大肠杆菌和葡萄球菌，并提供喷涂检测和抗菌检测报告。

1. **规格**：全长1930mm，全宽660mm，高低升降500—850mm，背部升降0—70°（±10mm）。

二、**参数**：

1、安全工作载荷≥170KG，最大静载荷340KG.

2、背部升降系统：背部升降采用静音气弹簧控制。

3、高低调节：金属材质摇杆系统，过载保护功能，不易折断。

4、床板：PP树脂成型制品。

5、框架：采用优质钢材焊接加工制成。

6、护栏板： PP树脂成型两侧护栏板，高度300mm，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。

7、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。

8、护栏每一边都由五个压铸铝组装而成，由11个不锈钢铆钉铆接而成强度好外观美观。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。

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；未使用时，即不在直行状态（踏杆离地高度150mm,第五轮离地高度≥30mm具备更好的过坎能力），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。第五轮有弹簧减震机构，可以更好地通过颠簸路面。

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，用氩弧焊焊接，焊缝小而且美观，收藏架内有塑料套管防止输液架与收藏管碰撞。

14、氧气瓶搁架，可放置最大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。

15、转运床垫：面料表面防水处理，易于清洗，四角装有拉链，外部面料可水洗；防静电3段式构造，只需一人操作即可以平行对接和转运病人。

16、床侧边有两组共6个不锈钢金属挂钩，用不锈钢铆钉进行铆接固定，强度更好更美观。

**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；