转运床技术参数

1、规格：床面长度1960至2130mm之间，宽度700至800mm之间，高度可调节，630-910mm以上。

2、车架主体采用冷轧钢管，床面主体采用ABS材料。

3、车架结构稳固，推动灵活；整车可通过液压升降调节高度。

4、具备背板抬升功能，背板抬升角度不小于0-75度可调，带两个输液架孔位和可调节的不锈钢输液杆。

5、使用稳固性好的万向中控静音脚轮；带有中心导向轮。

6、床：由环保PP材料组合，配有病人捆绑束带2根，防止病人躁动不安。

（1）床垫厚度4cm~8cm,材质具有防水、耐腐蚀、不发霉、易清洁功能。

(2）护栏：旋转式翻转护栏，可翻转三个不同方向，护栏高度能保护病人安全，强度高，耐腐蚀，易清洗。

(3）每床配过床垫一个，有拉手，厚度2cm~5cm°有储物盘及氧气瓶槽设计，氧气瓶搁架可放4L氧桶。

7、配液压油泵。

8、整车最小承重≥175KG.

9、质保五年。签订合同七日内完成安装调试。

1、品牌：xxxxx

2、医疗器械备案证：xxxxx

3、背部升降角度：0°~75°±5°

4、护栏：旋转式翻转护栏，可翻转三个不同方向

5、床体尺寸：1960\*680\*510-795mm(±10mm)

6、车手摇柄：可调整车面高度，高度为510-795mm

7、高度范围：510-795mm(±10mm)

8、中控刹车系统：稳定可靠

9、承载能力：175KG

10、床体配备；配备氧气瓶架及锁紧开关，在车架的四个角设有2个盐水架孔位，灵活方便

11、型号：RD-QJ02

12、最高位：860mm

13、最低位：570mm

14、标准配件：床垫、输液架