多功能综合手术床

1. 多功能综合手术床，采用优质不锈钢。
2. 具有驱动系统。包括台面的升降、前后倾、左右倾、刹车及释放等功能，电动刹车具备刹车锁定及停电紧急手动释放，刹车时床台不位移、有缓冲，确保术中床台稳定安全。
3. 床板、床垫需做到可透X光、能防静电、防水抗污、易拆卸清洗、耐酸碱、防紫外线及优秀的承重能力。
4. 控制器具有防误操作保护功能。
5. 纵向平移≥30cm。
6. 手术台尺寸：长度≥195cm，宽度：≥50cm
7. 手术台升降调节范围：68cm-111cm。平移≥30cm。
8. 手术床承载重量≥220kg。
9. 手术床台面在不移动底座时，可水平旋转≥180°
10. 要求有线控制手术床功能。
11. 背板角度：向上≥90°，横向倾斜：≥30°，纵向倾斜：≥30°
12. 头板角度：向上≥15°，向下≥90°。
13. 脚板角度：向上≥15°，向下≥90°。
14. 手术床配置：
15. 主机；
16. 布帘架；
17. 头板；
18. 手架；
19. 脚板；
20. 床垫；
21. 手控制器；
22. 牵引架主机；
23. 牵引架台车；
24. 骨盘架；
25. 骨盘挡块；
26. 侧卧架及骨盘挡块；
27. 膝关节支架；
28. 升降机；
29. 牵引鞋及牵引机
30. 落地支撑架；
31. 腿支撑架及固定器；
32. 肩架；
33. 侧卧位手架；
34. 气动悬空式腿架；
35. 加宽腰架；
36. 缚手带；
37. 缚脚带；
38. 躯体束带。