可视喉镜

摄像头位置摄像头与喉镜片前端的距离适中，无盲区，气管插管操作精准

防雾功能防雾效果显著，60秒内启动

手柄长度长短适宜，纺锤形，握持舒适

图像显示高清晰真彩液晶显示屏，在全视角范围内皆可看到清晰的气道图像

连接部件需双环卡槽式，以避免图像传输中断

显示器可前后、左右大角度旋转，方便应用和教学演示 显示器前后转动0°-110°左右转动角度0°-270°分辨率≥7.87LP/mm喉镜片薄、有大、中、中小、小、小小五种型号供选择

光源内全密封防水，能够清晰照亮口咽部的结构

轻巧、便携、简单、开机即用

手术器械台

600\*420\*760mm

托盘

800\*400\*900/1200mm

高频电刀

需有绝对的安全性，能满足外科、内科、骨科、等科室手术需要

模式：纯切、混切、:电凝、电灼、双极（配套耗材需通用）

脚踏控制、防滑，可远程控制开关输出。需有记忆功能、能保存常用功能及相应切割、电凝功率。

需有自动稳压系统，外接电压不稳时，保证终端输出稳定。

需有输出功率自动补偿功能，系统能自动适应各种人体阻抗。

需有双回路安全自动监测、控制功能，监测异常时自动关闭功率输出，并能声光

报警提示。

自动检测、消除高频漏电流。

切割精确、止血性能优越，手术切口平滑、精细，术后无水肿、切口不产生纤维收缩疤痕。