根据医院发展要求，满足病房口服药自动分包摆药，提高医疗质量，保障患者用药安全，需够买单剂量摆药系统一套，具体要求如下：

1. 摆药机储药药盒400个左右；单个非机储药槽60个左右；
2. 可通过医院HIS系统接收医嘱信息，分包机按医嘱要求将单剂量的片剂或胶囊自动包入同一个药袋内, 并在药袋上打印药品和患者的相关信息；
3. 能靠墙摆放；
4. 具有药盒加药条形码审视核对功能，药盒上具有药物品名、药品实物照片、剂量、条形码，方便加药核对避免加药差错。药盒具有防泄漏装置，避免药盒放入摆药机时产生误发药，包药部分的出药口配备安全档板；
5. 包药速度60包左右/分钟，具有加药不停止摆药功能，机储药盒中具备2-3个全自动切半片药盒，且药盒自带吸药粉装置；
6. 具有非机储药品集中处理功能，非机储药托盘打开一次可进行多病人、多医嘱集中添加非机储药品；单次非机储药品添加量不少于60条医嘱；
7. 药盒规格≥2种，必须全部为智能药盒，药盒可防潮、防紫外线功能，可以清洁、水洗；
8. 药袋规格≥5种，摆药机在包药过程中，无需人工干涉，包药袋的长度可根据药袋中药品的装载量自动调节药袋长度，以降低耗材成本；
9. 持在同一个药包袋上打印患者信息（患者姓名、性别、年龄、病区、病房、病床、患者ID）、服药信息（服药日期和时间）、药品信息（品名、数量、规格、厂家、单位、效期、批号等）、一维条形码、二维条形码、医师的嘱托、用药注意事项、药品种数、总数量、医院徽标等信息；打印的内容和版面支持由医院操作人员自行编辑和排版；为保证分包准确性，防止在落药时药粉残留在落药通道内，要求摆药机的所有的垂直落药通道为整体结构，且摆药机所有的落药通道（包括垂直落药通道）可随时打开清理，以保证药品不被交叉污染；摆药机机内具有封闭洁净环境。
10. 配备除包机，数粒机及操作电脑和不间断电源各1台。