

# 松下手术医用门

产品名称	松下手术医用门
公司名称	松下安徽璟屹智能科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	合肥合肥市新站区颍河路香江生态丽景6号商业103（利港国际对面）
联系电话	0551-4270305

## 产品详情

产品介绍设计独特——性能 采用小体积、大功率的直流无碳刷马达，配合传动效率高、噪音小的高速齿轮箱系统，即使频繁开闭，也可长期无故障运行。V形轨道和圆弧凹槽设计，使门在关闭时有向下向里的动作，使门关闭时四周橡胶与门框紧密贴合，达到密封效果。配有脚控开关和专用拉手，方便医护人员开门。专用拉手开门时上部顶住门柱，很小的推拉力即可开门。

可选用安全传感器，既可有效防止夹人，还可设置为驱动感应器从室内自动开门。

采用遥控器进行运行参数设定，简单且易操作。用户可根据需要设定传感器的作用效果，可根据医生的工作习惯及各类手术的特点灵活设置传感器的动作方式，从而达到最佳效果。

采用大半径耐磨滑轮，大大降低了运行噪音，提高了适用寿命。

适用优质皮带，伸缩性小、不受温度影响、传递效率高。皮带张紧轮装置调整简单、方便。

设计独特——门体 门体四周装有专用橡胶封条，门关闭时可与门紧密贴合，保证门的气密性。橡胶槽设计为易拆除方式，方便维修。

门体顶部装有铁梁，满足门的吊挂要求；底部V形+固定于地面的止摆球可保证门的平稳运行。产品属性 采用小体积、大功率的直流无碳刷马达，配合传动效率高、噪音小的高速齿轮箱系统，即使频繁开闭，也可长期无故障运行。V形轨道和圆弧凹槽设计，使门在关闭时有向下向里的动作，使门关闭时四周橡胶与门框紧密贴合，达到密封效果。配有脚控开关和专用拉手，方便医护人员开门。专用拉手开门时上部顶住门柱，很小的推拉力即可开门。

可选用安全传感器，既可有效防止夹人，还可设置为驱动感应器从室内自动开门。采用遥控器进行运行参数设定，简单且易操作。用户可根据需要设定传感器的作用效果，可根据医生的工作习惯及各类手术的特点灵活设置传感器的动作方式，从而达到最佳效果。采用大半径耐磨滑轮，大大降低了运行噪音，提高了适用寿命。适用优质皮带，伸缩性小、不受温度影响、传递效率高。皮带张紧轮装置调整简单、方便使用

设计独特——性能 采用小体积、大功率的直流无碳刷马达，配合传动效率高、噪音小的高速齿轮箱系统，即使频繁开闭，也可长期无故障运行。V形轨道和圆弧凹槽设计，使门在关闭时有向下向里的动作，使门关闭时四周橡胶与门框紧密贴合，达到密封效果。配有脚控开关和专用拉手，方便医护人员开门。专用拉手开门时上部顶住门柱，很小的推拉力即可开门。

可选用安全传感器，既可有效防止夹人，还可设置为驱动感应器从室内自动开门。

采用遥控器进行运行参数设定，简单且易操作。用户可根据需要设定传感器的作用效果，可根据医生的工作习惯及各类手术的特点灵活设置传感器的动作方式，从而达到最佳效果。

采用大半径耐磨滑轮，大大降低了运行噪音，提高了适用寿命。

适用优质皮带，伸缩性小、不受温度影响、传递效率高。皮带张紧轮装置调整简单、方便。  
设计独特——门体四周装有专用橡胶封条，门关闭时可与门紧密贴合，保证门的气密性。橡胶槽设计为易拆除方式，方便维修。

门体顶部装有铁梁，满足门的吊挂要求；底部V形+固定于地面的止摆球可保证门的平稳运行。

主要特点设计独特——性能采用小体积、大功率的直流无碳刷马达，配合传动效率高、噪音小的高速齿轮箱系统，即使频繁开闭，也可长期无故障运行。V形轨道和圆弧凹槽设计，使门在关闭时有向下向里的动作，使门关闭时四周橡胶与门框紧密贴合，达到密封效果。配有脚控开关和专用拉手，方便医护人员开门。专用拉手开门时上部顶住门柱，很小的推拉力即可开门。

可选用安全传感器，既可有效防止夹人，还可设置为驱动感应器从室内自动开门。

采用遥控器进行运行参数设定，简单且易操作。用户可根据需要设定传感器的作用效果，可根据医生的工作习惯及各类手术的特点灵活设置传感器的动作方式，从而达到最佳效果。

采用大半径耐磨滑轮，大大降低了运行噪音，提高了适用寿命。

适用优质皮带，伸缩性小、不受温度影响、传递效率高。皮带张紧轮装置调整简单、方便。

设计独特——门体四周装有专用橡胶封条，门关闭时可与门紧密贴合，保证门的气密性。橡胶槽设计为易拆除方式，方便维修。功能用途设计独特——性能采用小体积、大功率的直流无碳刷马达，配合传动效率高、噪音小的高速齿轮箱系统，即使频繁开闭，也可长期无故障运行。V形轨道和圆弧凹槽设计，使门在关闭时有向下向里的动作，使门关闭时四周橡胶与门框紧密贴合，达到密封效果。配有脚控开关和专用拉手，方便医护人员开门。专用拉手开门时上部顶住门柱，很小的推拉力即可开门。

可选用安全传感器，既可有效防止夹人，还可设置为驱动感应器从室内自动开门。

采用遥控器进行运行参数设定，简单且易操作。用户可根据需要设定传感器的作用效果，可根据医生的工作习惯及各类手术的特点灵活设置传感器的动作方式，从而达到最佳效果。

采用大半径耐磨滑轮，大大降低了运行噪音，提高了适用寿命。

适用优质皮带，伸缩性小、不受温度影响、传递效率高。皮带张紧轮装置调整简单、方便。

设计独特——门体四周装有专用橡胶封条，门关闭时可与门紧密贴合，保证门的气密性。橡胶槽设计为易拆除方式，方便维修。门其他说明技术参数 商品型号 气密门平开样式 单开门 门体重量 70kg以下 最大宽度 2,240mm 门宽度 1,550mm 最大开1,400mm 取付方法 直付 开启速度 15~35cm/秒 关闭速度 10~35cm/秒 开放时间 0~9秒 停电时手动开启力 100N 环境温度 5~35 气密性能 GB/T7107-2002 3分级 (相当日本JIS A4706 3等级) 交易说明安徽璟屹智能一家诚信高效、实力雄厚，集品牌自动门旋转门，门禁系统开发、设计、施工于一体的高新企业。安徽璟屹智能科技专业从事松下Panasonic以品牌塑造行业品牌