

# 电动门【全国质保】，让您放心的产品

产品名称	电动门【全国质保】，让您放心的产品
公司名称	北京金洋九峰电动门有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:金属 门框最大尺寸:1000 ( mm ) 产地:北京
公司地址	北京市昌平区沙河镇白各庄村西
联系电话	010-69733077

## 产品详情

材质	金属	门框最大尺寸	1000 ( mm )
产地	北京	品牌	金洋九峰
类型	大门口	颜色	黑色、白色
安全等级	A级	开关类型	自动
水密性	好	质量等级	合格
风格	现代	产品类别	整套门
门框板材厚度	3.0mm	品种	电动伸缩门
使用范围	庭院	制作工艺	模压
特殊用途	自动	金属材质	铝合金

### 电动伸缩门技术说明

#### 一、技术性能参数：

- 1、超大的显示功能：加大的led动感显示屏，内容可由用户自定，保证字体更大、更清晰，开关门机箱顶部电子屏幕方向指示一目了然，并带有当日日期，星期时间显示功能。
- 2、驱动机构：伸缩门的心脏。彻底改变了传统的交流异步电机使用寿命短的优点。本公司使用深圳威捷电机，电机全自动升温、冷却装置。其主要优点：性能稳定，适应频繁反正反转，超低音设计热保护装置及新型结构组合设计，确保开门机使用寿命，精密铝合金压铸箱体，精度高，散热性能好。
- 3、美观的门体线条：门体线条流畅，美观大方，双排交叉杆，更加强门体的强度，弧形的脚座与顶盖和中间的立柱顺滑连接，一气呵成，正如金字塔般紧实牢固。
- 4、缓冲装置：电子软启动与机械缓冲装置配合使用，会自动完成减震工作，就像汽车的离合器一样，使门体在开启时平稳启动，在关闭时缓缓停下来。主要为了消除噪音及减小机头与各连接部位的冲击力，

保证启闭时主机不摇晃且运行顺畅，延长门排各活动部分的使用寿命。

5、热敏保护装置：门排在频繁开启或被杂物牵挂，运行受阻而导致电机超负荷发热时，本公司热敏保护装置可在电机超负荷工作状态下，机体自动执行保护命令使电机停止工作，从而避免烧坏机组运作。

6、自动保护装置：门排在运行中被人、物或车辆阻碍时，时间保护装置可在设定时间内停止机组运作。

7、无触点控制系统：采用先进的微电控制技术，免除线路上诸多故障。

8、磁敏感应开关：磁性感应，弱电控制，灵敏度高无需担心漏电伤人和事故的发生。

9、红外线防碰系统：智能红外线探测头防碰撞装置，遇人或异物10-30厘米可自动返回运行，从而保障车辆及行人的安全。

10、复合自锁耐磨连接技术改变了传统的穿孔绞接结构，更牢固、耐用。

11、走轮：采用航空橡胶轮。在10米行程里，通过30万次来回测试，走轮无明显磨损，而且风雨后的流沙积石不影响电动门的正常运行。

12、控制盒设有延时保护，对门排行程进行双重控制，避免出现闷车事故。

13、布线：隐蔽布线方式，让整个门体外观更简洁。

14、无级滚针离心离合器：在停电时只需用钥匙将离合器轻旋90度即可手动操作门排

## 二、门排的规格及驱动参数表：

（一）材料说明：采用高强度锌合金异型材，通过电泳处理绝不粘尘，永不生锈。框架主要采用高强度锌合金，规格65mm×40mm异型材，最厚处可达3mm，外侧装有sus不锈钢镜面板。

（二）抗风特点：拥有门体本身强大的抗风能力，独特的门体构造，超宽脚座加强了抗风能力，宝马门宽为880mm（其他电动门宽620mm），材料为v型抗风面框架结构，将风阻降至最低。

## 三、电动伸缩门的安装：

电动伸缩门的安装包括路轨安装、门排安装和电器的安装三个部分组成，调试就是对产品质量的综合检测。

### （一）路轨安装：

1、导向条是伸缩门运行导向和抗风定位的基础，路面是保证门体运行寿命的关键，所以对导向条直线度和路面水平度要求较高。轨道两侧总计宽1000mm，长度在门体行走范围内，纵向横向必需水平，正负误差不得超过3毫米。

（1）预留或挖地沟：沟宽1000mm，深200mm，长度根据们的长度定。整平沟底。

（2）导向条：将钢轨放入地沟中，打入固定柱，校平直钢轨，进行焊接。

(3) 铺设电缆管道：要求铺设平直，中途不弯曲，接口严密不进水、杂物等，线管内穿引 $\varnothing 2.5\text{mm}$ 的三芯线缆，直至伸缩门的尾部高约30—50厘米处。

(4) 浇注混凝土(425#)七日后方可通车。

## 2、路轨刮浆器的使用：

将混凝土添至导向条顶端约3mm至4mm，然后覆盖一层纯水泥沙浆（不含碎石），通过导向条端口套入刮水浆器，上面放置水平尺，两手握刮浆器两端，用力均匀持平，往导向条另一端操作，水平尺是横向水平的标准。

## 3、抗风导勾安装：

先将抗风导勾，由钢轨端口套入轨中，然后逐个移到相应的门排底梁，将螺丝紧固即可。

### (一) 门排的安装：

分柱间安装和柱后安装两种形式（具体有四种：单机头柱间安装、单机头柱后安装、双机头柱间安装、双机头柱后安装）。

柱间安装：安装在大门两柱之间的安装方式。

柱后安装：安装在大门两柱之后的安装方式。

### (二) 电气控制系统的安装：

产品出厂前机头箱内线路与输出电缆线已接好，用户可根据实际情况将控制盒安放在门卫办公室或其它工作办公室的桌上或挂在墙上，具体位置，视现场情况而定，再把输出电缆端口接头与控制器盒接头插口相连插接即可。

## 四、售后服务

我们有一支完善而有力的售后服务队伍，以快捷的速度，精湛的技术，为您解除在使用产品中所出现的一切问题！我们严格要求自己，24小时售后服务电话（010—80727399、69733077）随时为您开通。接到报修电话后4小时工作时间内到达。

我们的宗旨是：质量为本，服务至上！