

全国大的生产电动门基地 金洋九峰电动门

产品名称	全国大的生产电动门基地 金洋九峰电动门
公司名称	北京金洋九峰电动门有限公司
价格	2000.00/米
规格参数	类型:电动门 材质:金属 门框最大尺寸:1000 (mm)
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

类型	电动门	材质	金属
门框最大尺寸	1000 (mm)	产地	北京
品牌	金洋九峰	颜色	多样
安全等级	A级	水密性	好
摆锤冲击量	1	玻璃尺寸	1
质量等级	合格	风格	现代
开关类型	遥控	产品类别	否
门框板材厚度	1.2	品种	模压门
使用范围	庭院	特殊用途	其他
金属材质	铝合金		

引领潮流，充满时代气息。我公司生产的新型电动伸缩门，通体采用高强度锌合金，无需钢轨，只要一条引导条，便能随地运行，本产品外观新颖、气质高雅，使门庭更具现代化风格。

一、技术性能参数：

- 1、外框：采用高强度锌合金，通过电泳着色，表面均匀光滑，保证10年不褪色。由珍珠黑、银白、金黄等30多种颜色可供选择。框架采用高强度锌合金，规格62mm×40mm异型材。壁厚1.2mm最厚处达到5.0mm以上。
- 2、内交叉管：采用高强度锌合金，规格38mm×25mm异型材，特有的翻连孔技术。同时独特的四杆连动设计，绞链菱形状，使门体更加稳固，运行时受力均匀，外观朴实大方。
- 3、采用镶嵌式插接及暗藏式自攻螺丝紧固，整个门体无焊点，无螺丝及粘接现象，美观大方。
- 4、pa耐磨套：每个伸缩片孔眼都镶有pa耐磨套，真正做到无刺耳的磨擦声运行，通过（100万次带负荷4

5度旋转测试，无明显松动）。

5、行走轮：采用航空橡胶，不受环境限制，附着力强，防滑、无噪音。在10米

的行程里，通过40万次来回测试，走轮无明显磨损。热处理双轴承的完美结合，使轮子行走时更顺畅，更耐用，绝无掉轮的现象。

6、导轨：由8#轻轨制成，轨道与路面相平，耐压百吨重车。

7、抗风结构装置：与导轨互相结合，使门排沿导轨运行，具有抗强风功效。

8、专业控制线：抗热耐寒可保持电动门在反复伸缩运行情况下，不会断裂。

二、驱动系统：

运用磨擦力学、牵引动力学、材料学的原理，将驱动装置和门排通过一组精心设计的连接件连接在一起，称之为柔性连接即软连接，此种连接方式可以吸收门排在启动或停止的瞬间所产生的冲击力和震动，使门排在启动或停止时不会颤抖跳动，更能够保证驱动装置下部的驱动轮和门排走轮在运行过程中不会因路面起伏不平或有障碍物时，而使走轮悬空打滑，确保走轮与路面有良好的接触而使牵引力保持不变，使门排运行平稳顺滑。

1、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缺点。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。

2、电子显示屏：能滚动显示用户所设定的文字内容（300）字，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。

3、红外线防撞系统：智能红外线探测头防撞装置，遇人或物30—50厘米可自动返回，从而保证车辆及行人的安全。

4、缓冲装置：电子软启动与机械缓冲装置相配合使用，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，从而避免烧坏电机。

6、自动保护装置：门排在运行中被物、人或车辆阻碍时，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、无级滚珠离心离合器：在停电时只需用钥匙将离合器轻旋90度，即可变为手动。

10、数码遥控技术：遥控距离80米。

三、门排参数：

四、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。

（一）路轨安装：

1、导向轨是伸缩门运行导向和抗风定位的基础，路面是保护门体运行寿命的关键，所以对导轨条直线度和路面水平度要求较高

（1）预留或挖地沟：沟宽800mm,深200mm，长度根据门的长度定。整平沟底。

（2）导向轨：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。

（4）浇注混凝土（425#）七日后方可通车。

2、路轨刮浆器的使用：

将混凝土填至离导向条顶端约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。

（二）门排的安装：

分柱间安装与柱后安装两种形式（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。

（三）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盒接头插口相连插接即可