

飞机库柔性大门

产品名称	飞机库柔性大门
公司名称	无锡辉创门业科技有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区旺庄路178-620（注册地址）
联系电话	0510-88573689 15052232173

产品详情

1、 柔性大门的起升机构上装有二套液压推杆制动器和一套高度限位器，并装有上、下限位开关，保证 2、 柔性大门的安全使用。 3、 起升机构是以一台带涡流制动交流电动机通过一台圆柱齿轮减速器，传动开式齿轮，带动平行轴的卷筒用以收放起升钢丝绳。 4、 电动机与齿轮减速器间之轴节上，以及齿轮减速器高速轴之另一出轴上，分别装有液压推杆制动器。任一制动器都可以执行制动器的制动，从而使大门升降安全可靠， 5、 采用涡流制动调节大门升降速度。钢丝绳卷筒轴上装有高度限位器，限制其高低极限位置。起升机构 3、 抗风载：> 0、75kpa 4、 运行方式：集中程序控制或分散常规控制 5、 轨道综合精度：< 3mm 6、 保温性能：0、086w/m2 7、 安全性：二级自锁 三、产品性能特点： 1、 使用面积大（800~1500m2）、抗风性能强、保温性能好、密封性强、稳定可靠、易操作、易维修。 2、 柔性大门的起升机构上装有二套液压推杆制动器和一套高度限位器，并装有上、下限位开关，保证 柔性大门的安全使用。 3、 起升机构是以一台带涡流制动交流电动机通过一台圆柱齿轮减速器，传动开式齿轮，带动平行轴的卷筒用以收放起升钢丝绳。 4、 电动机与齿轮减速器间之轴节上，以及齿轮减速器高速轴之另一出轴上，分别装有液压推杆制动器。任一制动器都可以执行制动器的制动，从而使大门升降安全可靠， 5、 采用涡流制动调节大门升降速度。钢丝绳卷筒轴上装有高度限位器，限制其高低极限位置。起升机构配有数套滑轮组。 6、 柔性升降大门的内外侧用面料（三防帆布或PVC面料）密封。水平框架和底框架采用桁架结构，用距形钢管制作。也可以采用铝合金材料组成。 7、 柔性升降大门的水平框架和底部框架二端的滚子轴承采用三面滚动轴承，以利于柔性大门在二侧导轨中灵活的上下升降。减少了摩擦阻力。 8、 柔性升降大门配有安全制动器，在停止升降和钢丝绳断裂时会自动制动，从而大大增加了安全系数。柔性升降大门的抗风压为50-60kg/m2。 9、 总体尺寸为高5-40米\宽8-140米，总重量可达0、5-20吨，分别由3-20片高1-2米\宽5-60米，厚0、2-14米（其中PVC涂层的流线型涤纶网带或玻璃纤维帘片厚度为1mm）的组合块组成，每扇大门由电控系统控制。开启速度快，每分钟可达9-18米。抗风能力强，抗风压、抗击力强。有数套滑轮组。 6、 柔性升降大门的内外侧用面料（三防帆布或PVC面料）密封。水平框架和底框架采用桁架结构，用距形钢管制作。也可以采用铝合金材料组成。 7、

柔性升降大门的水平框架和底部框架二端的滚子轴承采用三面滚动轴承，以利于柔性大门在二侧导轨中灵活的上下升降。减少了摩擦阻力。 8、
柔性升降大门配有安全制动器，在停止升降和钢丝绳断裂时会自动制动，从而大大增加了安全系数。柔性升降大门的抗风压为50-60kg/m²。 9、
总体尺寸为高5-40米\宽8-140米，总重量可达0、5-20吨，分别由3-20片高1-2米\宽5-60米，厚0、2-14米（其中PVC涂层的流线型涤纶网带或玻璃纤维帘片厚度为1mm）的组合块组成，每扇大门由电控系统控制。开启速度快，每分钟可达9-18米。抗风能力强，抗风压、抗击力强。柔性大门性能和系统配置可以根据客户要求定制 大大提高客户满意度