

乌鲁木齐排烟窗 创斯瑞兴 消防排烟窗

产品名称	乌鲁木齐排烟窗 创斯瑞兴 消防排烟窗
公司名称	安徽创斯瑞兴智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市肥东县皖宏工业园1号
联系电话	18326008877 18326008877

产品详情

电动排烟窗的选择

- 1) 若是天窗：那要用齿条式或是推杆式电动开窗机，排烟窗多少钱，这类方式主要***适于在垂直方向上受力，没有弯曲的可能，对风雨有抗强力，而推力一般做的很大。
- 2) 若是推拉窗：要选用齿条式或是推杆式电动开窗机，这类方式较适于在直线运行，在关闭窗时、窗扇的关闭密封度好。
- 3) 若是百叶窗：那要选用小型齿条式的或推杆式电动开窗机。
- 4) 若是上/下/悬窗：要用链式的，推杆式也可以。
- 5) 若你设计的窗户较宽大或过重：窗户的宽度较大（超过1.5米宽度）或在开/关窗时，需要的推/拉力较大（超过450n），那将要考虑用双推电动开窗机了，乌鲁木齐排烟窗，双推有推杆式双推和链式双推。

电动排烟窗注意事项

电动排烟窗宜设置在上方，并应有方便开启的装置。高层建筑防烟楼梯间及其前室、合用前室和消防电梯间前室的机械加压送风量应由计算确定。当计算值和本表不一致时，应按两者中较大值确定。层数超过三十二层的高层建筑，其送风系统及送风量应分段设计。剪刀楼梯间可合用一个风道，其风量应按二个楼梯间风量计算，送风口应分别设置。封闭避难层(间)的机械加压送风量应按避难层净面积每平方米不小于30m³/h计算。

电动排烟窗的烟控系统设计

典型挑空中庭及大型开阔空间建筑物之电动排烟窗烟控系统设计。於挑空中庭之顶部设计凸出的屋顶"颈部"，即为蓄烟空间设计。当挑空中庭内发生火灾时或其周围区域浓烟流入时，则屋顶之"颈部"蓄烟空间，可先进行蓄烟烟控，再利用自然排烟窗或机械风机将烟排出。上述之"颈部"蓄烟空间，除了可於屋顶设计凸出部分以外，亦可於建筑物的顶楼层，自动排烟窗，以防火防烟材料隔开挑空中庭与周围区域而形成蓄烟空间。例如，若有一栋15层高的挑空中庭，消防排烟窗，若於其12至15层之间，以防火玻璃隔开中庭，则於挑空中庭顶部有3层楼高度之顶部蓄烟空间。

乌鲁木齐排烟窗-创斯瑞兴-消防排烟窗由安徽创斯瑞兴智能科技有限公司1提供。安徽创斯瑞兴智能科技有限公司1 (www.csrznkj.com) 为客户提供“采光罩，采光天窗”等业务，公司拥有“创斯瑞兴”等品牌。专注于其它等行业，在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：袁经理。