

合肥开博 电动开窗机价格 合肥电动开窗

产品名称	合肥开博 电动开窗机价格 合肥电动开窗
公司名称	合肥开博建筑装饰品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国·合肥市龙塘青年工业园青年路8号
联系电话	18326000859 18326000859

产品详情

电动开窗器的自动保护装置

一般来讲，对交流电电动开窗机采取的保护装置，一般都是过热保护，这种自动保护装置是指电动开窗器在连续通电工作过于频繁而造成电动开窗器的电机过热从而自动停机，简单来说电动开窗机的过热保护即是电动开窗器的马达过热保护。

电动开窗机可以用在哪些地方

电动开窗机是一种新型自动开关窗户的设备，合肥电动开窗，可实现窗户开启和关闭的自动化控制。它广泛适用于商场、市场、宾馆、学校、医院、公共娱乐场所、车间、仓库、机房等建筑的窗户的自动开启和关闭控制，以及各类场所自然排烟窗、进风口的自动开启和关闭控制。

电动开窗机应用广泛，人们越来越重视电动排烟窗的安全，在安装前要进行严密周全的设计计算，杜比小编将推力计算公式整理如下：

一般窗户可按照下方计算公式简单理论核算，当宽度大于1500MM时，则需要双链条或两个开窗机同步控制，具体计算我们可帮您解决。

上悬/下悬垂直窗

$$F=W/2*S/H$$

注解:F为开窗所需的推力(单位:Kg)

W为重量(单位:Kg)

S为开启的行程(单位:MM)

H为窗的高度(单位:MM)

天窗或斜窗

$$F=(W+W_s)/2$$

注解:F为开窗所需的推力(单位:Kg)

W为窗的重量(单位:Kg)

Ws为需的重量(单位:Kg)

目前的电动开窗器由于是开关量指令控制，单次全行程工作方式。而对于要求能根据反馈信号来控制开启行程(窗开启角度、百叶对阳光的折射角度等)的场合，则这种开启工作方式则不适用。模拟量行程控制即可将开窗器的工作行程设定为一种与反馈信号/驱动信号构成的函数关系(非开关量)，由此根据实时检测的变量(要求)来决定这种行程的工作大小。这种电动开窗器特别适用于室内环境控制系统中。它可根据室内外检测及计算的通风量要求，比较精确地执行窗户的开启角度控制，电动开窗机价格，进而对诸如通风量、含氧量、光照度、冷暖风等参数进行动态调节。当然这种调节系统，首先要对系统建立起动态模型，并充分考虑环境参数的变量惯性，然后再设定开窗器的工作方式。扇上，下自由滑动。为了防止窗的左右晃动，我们还设计了四个压轮，用于安装在窗扇的四个角上。

合肥开博(图)-电动开窗机价格-合肥电动开窗由合肥开博建筑装饰品有限公司提供。合肥开博建筑装饰品有限公司(www.hfkbzs.com)是安徽合肥,其它的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在合肥开博采光罩领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创合肥开博采光罩更加美好的未来。