

# 宝坻区全年无障碍开启500万次PVC高速卷帘门

产品名称	宝坻区全年无障碍开启500万次PVC高速卷帘门
公司名称	深圳鸿发自动门有限公司
价格	6000.00/套
规格参数	鸿发:001 KS-021:001 深圳:001
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道嶂背社区凹巷路3号厂房302（注册地址）
联系电话	18820220553

## 产品详情

### 宝坻区全年无障碍开启500万次PVC高速卷帘门

软帘快速卷帘门在安装前，快速卷帘门厂家会给您进行初次限位调试工作，通过限位调试，让快速卷帘门在开、关时到达指定位置即可立即停止，以免发生门体运转过头的情况，那么快速卷帘门限位调试是如何进行的？

在调试快速卷帘门限位时，先将快速门门体运行到开门位置停住，在开门过程中，观察限位部件上蓝色凸轮的旋转方向，沿此方向手动将其压住限位开关，直到发出声响，然后立即拧紧限位凸轮上的螺钉，快速门关到位，此时再将红色凸轮沿与蓝色凸论相反方向压住限位开关上，直到发出声响，拧紧限位凸轮上的止头螺钉，整个限位调试工作就完成了。

快速门调试工作完成后，试运行快速门门体，检查门体的开、关限位是否正确，不正确的，应立即重新依照上面方法再次对限位进行调整或微调，直到整个门体的开关限位达到需求位置。

注意的是：在调试快速门主机限位时，应使用控制箱上的按钮进行控制。在软帘快速卷帘门开、管到位的时候，确认快速门的限位开关动作，此时控制箱上的指示灯应当是熄灭的状态，而在开、管门到位后，指示灯仍不熄灭的，需重新对限位进行调整。

过去的传统卷帘门存在以下不足，门体一般由若干部的门片呈波浪型折叠而成，由于门体启闭过程中，相邻的门片会相对折叠或伸展，从而使得门体的宽度发生变化，但是这过程中，门洞上的滑槽的宽度是不变的，从而使得卷帘门在卷起或放下的过程中，由于门片晃动会产生较大的噪音；我们不妨试试快速卷帘门，快速卷帘门就没有噪音了？是因为什么？

那是因为，能降噪的快速卷帘门在墙体上设置有门洞，门洞的两侧设置有供门体上下升降的凹槽，凹槽内两侧壁设置有气囊，气囊的外侧设置有防护板，两个防护板之间形成用于夹持门体且供门体上下滑移的滑槽。门体向上运动时，相邻两个门片由于挤压折叠使得门体的宽度增加，门片向外挤压防护板，防护板向外挤压气囊，使得防护板与门片始终保持紧贴状态，使得门片和防护板之间因存在间隙很小不会碰撞产生噪音或者噪音很小，门体向下运动时，相邻两个门片伸展使得门体的宽度减小，气囊在弹性作用下推动防护板，使得防护板紧贴门片，同样起到减少噪音的效果。

气囊上设置有气嘴，气嘴穿出墙体外。通过采用上述技术方案，便于对气囊进行充气或放气。防护板呈L型，一侧贴合于气囊与门体之间，另一侧伸出凹槽外位于门洞的两侧。一方面能够对气囊起到保护作用，另一方面，能够对气囊的形变起到导向辅助作用。凹槽的内侧壁设置有限位槽，气囊的一侧粘接于限位槽内。使得气囊在凹槽内更加稳定。门体沿其长度方向均布有若干橡胶制成的隔片。在门体收卷的过程中，避免金属的门片之间摩擦产生噪音。