聊城新泺机械有限公司 快速卷帘门报价明细

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 尺寸 | 数量 |
| 1 | 快速卷帘门 | 3650 3900 | 1 |
| 2 | 快速卷帘门 | 2400 3900 | 1 |
| 3 | 快速卷帘门 | 3350 3900 | 1 |
| 4 | 快速卷帘门 | 4000 4000 | 2 |
| 5 | 快速卷帘门 | 3350 3900 | 1 |
| 6 | 快速卷帘门 | 3300 3900 | 1 |
| 备注：1、 报价含税及材料、运输、安装调试费用。2、 自安装完毕、验收之日起，本公司产品的所有部件保修期为壹年。（人为或不可抗力因素不属于保修范围） |

快速卷帘门主要技术参数

一、快速卷帘门作用：智能、节省资源、防尘、保温、防腐、开关速度快。

二、快速卷帘门产品简介

1．车辆离门口 3---10 米，门体自动开启、门体开启时间 3---5 秒可调(按门体尺寸现场设置).车辆通过后红外检测门内没有车辆 2—10(可调)秒后自动关闭、本产品通过严格测试，日开启量 300----1000 次无故障。保证车辆正常出入。门开启速度 0.8m-1.5m/s。

三 ．主要技术参数

3.1 快速卷帘门是以彩色高强度耐磨 PVC 基布、铝合金抗风杆制成门帘。

1)、门帘采用高强度涂层织物 PVC 帘布，帘布厚度 0.9 ㎜，颜色为双面，白灰、黄色、蓝色、橘色（可选）、中间带一条透明可视窗；

2）、帘布应具有抗寒，耐低温，不易磨损及老化等特点；

3）、门帘抗拉强度（N/30 ㎜）为：2100～2500N，撕裂强度≥280N。

3.2 轨道

轨道采用 大于1.5mm 厚镀锌钢制作。表面静电粉末喷涂白灰色；轨道内外带有密封毛刷，保证与建筑及门体之间的密封，起到防尘、防虫的要求。

3.3 卷筒

采用φ114×2.0 ㎜厚钢管制作，两端配有φ30 实心轴杆和法兰，FLU206 轴承座，确保门体运动平稳、无窜动。

3.4 电机

采用专用伺服电机，当停电时具有应急操作装置，实现手动开启门体。

1. 、电机配有变频器控制系统，变频器配有主开关；

2）、控制箱带触摸式开—关—停按扭开关及紧急按钮；

3）、电压：220V/50Hz；保险：16A；延时关闭时间：3～15s；

3.5 安全保护装置

光电保护装置：为人员安全起见，快速卷帘门都在门框内装有光电保护装置，感应范围 0—10 米，安装在门的两侧门柱，高度在 30-40 公分。门体下降运行时，人或物体挡住光电感应射线门体就会立即停止下降，自动上升到顶，移开物体后，门体会自动下降到底部。此功能在自动手动时都有效。

3.6 密封性能：门帘底部装有加重隔气布，它可与各种不平坦的地面严密结合，门框两侧滑道配有密封毛条（防虫、防尘、隔音）

3.7 控制要求

1）、快速卷帘门门自带电控箱，控制箱按钮使用点控式，按动一次按钮后，门体即可完成指定动作。

2）、快速卷帘均带双侧雷达/地磁感应控制。