

北京自动车库门防火卷帘门可透视车库门

产品名称	北京自动车库门防火卷帘门可透视车库门
公司名称	北京腾发创业门窗厂
价格	450.00/平方米
规格参数	材质:复合材质 门框最大尺寸:客户自定 (mm) 产地:北京
公司地址	北京市丰台区三营门京都酒业有限公司路口往南50米
联系电话	13301295858

产品详情

材质	复合材质	门框最大尺寸	客户自定 (mm)
产地	北京	品牌	腾发创业
类型	车库门	颜色	客户自定
安全等级	A级	开关类型	自动
水密性	好	质量等级	优质
风格	中式	产品类别	整套门
门框板材厚度	40mm	品种	复合工艺门
使用范围	车库	制作工艺	模压
特殊用途	自动		

上滑道车库门、翻板车库门特点

多数车库门都由遥控自动开门机操作，俗称自动车库门。车库门是主要用于车辆停放场所的建筑用门。

上滑道车库门特点：由平衡系统、固定导轨和多块门板连接而成的门扇门扇侧边装有滚轮，开启时门扇沿导轨运动，向上转折提升。可利用驱动装置启闭，也可单独使用人工手动启闭。翻板车库门特点：

1.纹热浸镀锌双层钢板并可免于保养，它远远胜过便宜的电子镀锌钢板。

2、层白色净点涂塑,不生锈、不龟裂.使得端面清洁美观。3.色的内外钢板容易清洗，使车库内部边的明亮,并增加了门体的硬度。

4.层钢板之间填充高质、隔音、保湿材料，形成超强度的门体。

5.采用先进的密封设计,使得雨水、风沙不能进入。

6.力弹簧电脑平衡，门板重量，减轻马达负荷。

7.控器不寻需对准方向，安全密码自选设定。门关闭后可靠自锁。

8.自动照明设备,车库门启动时自动开灯3—5分钟，后自动关闭。

9.全防护系统，上拉时遇任何障碍自动停止，下拉时，遇任何障碍自动反转

10.停点轻松装置由手动组成，停点时可以手动开启。

工业滑升门、工业提升门

工业提升门被大量应用于大型工业厂房中，与普通卷帘门、推拉门相比具有很多优点：

1、门板外观——门板采用意大利进口门板；双层彩钢板内充高密度复合聚氨脂发泡料；有多种颜色和板型可供选择；门板经久耐用，易清洗，局部损坏可方便地更换门板，长久保持全新外观。

2、门板附件——门板内配有铰链固定加强

3、驱动系统——可选用国产的驱动系统或美国进口的liftmaster驱动系统。

4、安全性——门板厚实，配有防坠防撬装置，配有微气式安全气囊保护装置，可选多种锁具，安全可靠。

5、保温隔热隔音性能——有良好的保温隔热和隔音性能。随着采暖费用的提高，适用于保温要求高的场合，能有效地减少取暖成本。

6、噪音——设计合理的轨道和国际一流的优质滑轮，帮您实现静音启闭。

7、气密性——门板底端装配软塑料密封条，这样保证门体与地面密封；其它三面也采用软塑料密封条装配密封。

8、抗风性能——门体为聚氨酯夹芯板，抗风性能优越。当门体达到一定宽度时，通过加装加强筋来确保它的强度。

9、轨道——采用2.5mm厚热镀锌钢板辊压成85mm宽*36mm厚工业门专用轨道。

10、防坠装置——配有钢丝绳断裂防坠落装置的专利产品，是采用1.5mm厚热镀锌钢板冲压折边成整条

11、铰链——采用2.5mm厚热镀锌钢板冲压成形，配直径12轮轴。

12、滑轮——采用大型工业门专用滑轮，材料为钢，内衬轴承，直径为72公分大。

13、平衡装置——采用碳素弹簧钢丝制作的扭簧平衡。

控制功能：

1、手动控制——通过墙壁按钮的开、停、关按键进行操作门体的升、降启动。

2、遥控控制——通过遥控发射器的开、停、关按键进行操作门体的升、降启动。

3、人工控制——当停电时可通过驱动系统的离合器装置进行对门体的升、降操作。

4、其它控制——可以根据客户的要求进行设计控制方式。

如何正确操作车库门

一：提醒：为了您方便的使用车库门，安装前请仔细阅读使用手册

1、门的扭簧强力无比，非专业人员请勿安装2、库门是很重的，不当的操作会致人及宠物受伤，当门体动物运行时，人及宠物与门保持距离3、手或突出物件不小心可以被钩住请当心！4、不当的配线可以造成危险，配备的电线仅限于正确的接线

小心1、不允许小孩在开启的门下玩耍2、禁止在运行的门下站立、跑动3、安全性
当门遇到障碍物时，门即停止并回升到开门状态

二：安装程序

1、根据门板宽度安装竖轨。2、安装弯道轨。3、安装扭簧轴、扭簧支架、钢丝轮固定板。4、安装门板。5、安装钢丝绳。6、安装电机部分。7、调节扭簧扭矩8、安装门板和离合器之间的连接杆。9、安装线位开关。10、安装墙上控制开关。11、安装灯具，接通电源，手动锁。

三：测量门洞，确定竖道轨位置首先确定门洞有无门垛。如有门垛，应将门体安装在内侧墙面，叫（内外装）。应在门体净宽基础上加80mm,即竖道轨位置。如无墙垛应将门体安装在洞口墙内。测量门体尺寸，应在洞口实际尺寸基础上减少100mm.(即竖道轨位置)。

四：竖轨的安装当门洞上横梁大于300-400mm时，需安单轨，这时竖直轨的安装高度应比洞口高度低100-150mm。当门洞上横横小于300mm时，需安双道轨，这时横直轨的计划调节应和门板的上平面平行，竖直轨的安装高度应比门板上平面低400mm。

五：竖直轨离墙面的距离竖直轨的最低部离墙的距离：40-45mm，根据门板的块数多少逐步渐加，每增加一号铰链需增加8mm(最低部及最上部的两种铰链不算)。比如：一般5块板的车库门需6种型号的铰链，去掉最上和最下两个。那么竖直轨最上部离墙壁的距离应为72mm。

六：安装弯轨先将固定弯轨的万能角铁加固定在天花板，将弯道轨短的一头接在道轨上端的接口上，用大平头螺丝固定在轨支座上，将长的一头用大平头昆丝固定在水平位置上(角铁上)。

七：安装空心管，扭簧，扭簧支架，钢丝轮，固定板确定门洞上方横梁宽度，最少不低于150mm。1将扭簧套入空心管正中，2将扭簧支架置于扭簧右侧，3空心管两侧分别套入一只钢丝轮(分清左右，钢丝轮槽向外，钢丝绳向外盘)，4钢丝轮的两侧分别套入固定板(不分左右)。钢丝轮的两边内侧一定要与门板两端的外侧平行。然后在横梁向上150mm处，对准扭簧支架，固定板的孔，用手枪钻打孔，安装膨胀螺丝，固定好空心管。扭簧螺丝不要拧紧，待门体安装完毕后再进行扭簧的调试。

八：检查、连接弯道轨90。c处固定好轴后，检查一下钢丝轮的外侧同弯道轨的外侧应呈一条线，然后用一根长方开铁板(自配)将弯道轨的90。c变处同扭簧轴的固定板用螺丝固定好。

九：安装门板将小滑轮套进一号铰链固定在在带有密封条的门板上，套入竖道轨内；将第二块门板依次装上(注意分清2-6号铰链，从小至大规格不同)；然后用中间铰链将门板中间部分连接好；最后给铰链之间，小滑轮及轴上机油。

十：安装钢丝绳需两人同时操作先把门体推至顶部，将钢丝绳带有铁卡头的一头套入钢丝轮的槽口内。两人同时将左右钢丝绳向外盘紧，同时再次拉紧，这时扭簧可能会跟着旋转两圈，然后再次盘紧钢丝，

最后另一头挂扣挂入最底部门板边侧的挂钩上。

十一：调节扭簧扭矩将门体完全打开推至顶部，将扭簧拉长800-1000mm用左手顺时针向外旋转1-2圈，将扭簧自配螺丝拧紧。然后用手托起门体底部上下运行，看看是否轻松顺畅。如果门体沉重，有阻力，有噪音，要检查两侧钢丝绳是否盘紧，两边长短是否一致，是否将钢丝置于门体边侧拉紧，整个门体是否倾斜，弯道轨是否平直，竖道轨是否斜度适中，小滑轮与道轨间距是否太窄，铰链，滑轮扭簧是否上过机油。这时门体仍旧很沉重，应用左手向外再适当调节扭矩，直至门体轻松为止。

十二：安装电机部分先打开电机前盖(白色)将装有十字结的一头螺杆装入电机接口固定，把离合器装到螺杆的电机总长度确定好电机位置，采用合适的天花板悬挂臂，把电机固定在悬挂臂上。

十三：安装门板离合器连接杆

找出最上方一块门板最上端的中心位置，将门板和离合器连接杆的底座固定好。将连接杆(一直一弯)根据所需长短用螺丝连接好，将短的一头固定在底座上，另一头接到离合器上，用螺丝固定。

十四：安装线位开关

将门体向下运行关闭至300-500mm时停住，这时螺杆上离合器的位置，应是朝门体一侧绳位开关的位置，用螺丝将线位开关固定在离合器前边接好插片。将门体向上运行至完全打开停住，这时螺杆上离合器的位置，即是线位开关位置，用螺丝将线位开关头固定在离合器前面(朝向电机)，接好插片。

十五：安装墙上控制开关，接能电源

将电线配置到主机上，选定好墙上开关位置，将电线配置到墙上开关上，以绝缘长固定好电线，勿过紧用螺丝把墙上形状紧固，盖上前盖，最后接能电源。

十六：补充说明：1、门洞的顶部至天花板之间的空间小于280mm时应安装双轨。2、横直轨的安装位置应与门板总高度的实际尺寸平行(即门板总高度的上平面应和横直轨的上平面平行)。3、弯轨与双轨的横直轨并列安装，不留空间。4、横直轨与弯轨安装完毕后，根据地平面与弯轨的下接口处之间的实际尺寸，安装好竖直道轨。5、门体最上端的小滑轮永远在横直轨内运行，其余的小滑轮在弯轨中运行补充：安装双扭簧

门体面积超出7平米的，一般应安双扭簧，将两根扭簧分别置于扭簧轴的两侧，螺杆的两边，分别将扭簧右侧的支架固定好，然后依照单扭簧办法调节扭矩，直至调节到理想的程度。

北京腾发创业门窗厂是一家经国家相关部门批准注册的企业。北京腾发创业门窗厂凭着良好的信用、优良的服务与多家企业建立了长期的合作。北京腾发创业门窗厂热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。