

擦窗机 安赛伏机械设备公司

产品名称	擦窗机 安赛伏机械设备公司
公司名称	武汉安赛伏机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江岸区二七街解放大道2159号航天星都汉口东部购物公园C1栋4层03室
联系电话	13307159001 13307159001

产品详情

如果在工作中，擦窗机的一端工作钢丝绳断了，那么悬挂机构就会失效就会失去平衡作用，当另一端的悬挂会让吊船倾斜或者直立时，操作人员要保持淡定，不要慌张乱动。

有安-全带吊住的人员应尽量轻轻攀到擦窗机上便于蹬踏之处无安 全带吊住的人员要紧紧抓牢擦窗机上可抓的部位，然后攀至安全的位置。操作人员应注意:动作不可过猛，尽量保存体力，等待救援。救援人员应根据现场情况尽快采取快捷安全的应急方法进行施救。

如果附近另有电动吊篮，尽快将其移至离事故电动吊篮附近的位置，在确认新装电动吊篮安装无误、运转正常后上升到事故位置，先救出操作人员，然后再检查设备的故障问题。

相关标签:轨道式擦窗机，固定臂式擦窗机，仰俯式擦窗机，附墙式擦窗机，伸缩臂擦窗机，电动吊篮，

高楼擦窗机各机构工作速度应符合规定

- 1、回转速度不大于15m/min ;变幅速度不大于20m/min ;升降速度不大于20m/min ;行走速度不大于15m/min。
- 2、高楼擦窗机的吊船四周应装有固定式的安-全护栏，护栏应设有腹杆。护栏高度靠建筑物侧不应低于0.8m，其他部位则不低于1.1m，护栏应能承受1000N的水平集中荷载。护栏下部四周应设有高度不小于150mm的挡板，挡板与底板间隙不大于5mm。
- 3、在额定载重量下工作时，操作者耳边的噪声不应大于85dB (A)，机外噪声不大于80dB(A)。
- 4、高楼擦窗机的试验按整机工作循环次数3000次考核，工作循环由吊船的升降、臂架变幅、回转、台车行走等动作组成。

工作中擦窗机的悬挂机构失效怎么办

如果在工作中，擦窗机的一端工作钢丝绳断了，那么悬挂机构就会失效就会失去平衡作用，当另一端的悬挂会让吊船倾斜或者直立时，操作人员要保持淡定，不要慌张乱动。

有安全带吊住的人员应尽量轻轻攀到擦窗机上便于蹬踏之处，无安全带吊住的人员要紧紧抓牢擦窗机上可抓的部位，然后攀至安全的位置。操作人员应注意：动作不可过猛，尽量保存体力，等待救援。救援人员应根据现场情况尽快采取快捷安全的应急方法进行施救。

如果附近另有电动吊篮，尽快将其移至离事故电动吊篮附近的位置，在确认新装电动吊篮安装无误、运转正常后上升到事故位置，先救出操作人员，然后再检查设备的故障问题。

高楼擦窗机自检项目 高楼擦窗机在日检查时，检查人员要对表内所列项目进行认真检查，认真记录。下面对每个检查项目具体说明：（1）

按公司相关规定，凡进行高空作业吊篮高空作业者要每人佩戴带、帽，否则不允许上岗操作。

（2）高空作业吊篮所使用的绳要单独与建筑主体固定在一起，且固定要牢固可靠，带系在绳上，每根绳上的锁不能系超过两条带（2人）。（3）

高空作业吊篮锁：钢丝绳是否顺利通过锁，锁是否触发，快速提拉钢丝锁要锁1死钢丝绳。

（4）高空作业吊篮配重块：主要检查配重块的数量（40块），放置是否对称。（5）

高空作业吊篮绳夹：每个接点绳夹数量不低于3个，卡紧方向要正确。（6）高空作业吊篮钢

丝绳：钢丝绳有无松股，擦窗机，乱股，弯曲等现象，绳上是否有泥沙、油脂等杂物，是否有断丝、断股现象。（7）高空作业吊篮电控箱、线：1电源箱是否缺件：2各开关是否灵敏、好用：3电

源线固定是否可靠：4接头不可太多，对于接头过多或已老化的电源线要换其他新线。（8）

高空作业吊篮手动手柄：手柄操作时手柄为点动，手柄要保持完好，插头要完好。（9）高空

作业吊篮提升机：检查电磁制动是否正常，固定螺栓是否齐全，运行时有无异响、冒烟、怪味、电机发烫等异常现象。（10）限位开关：限位开关压下时，报警铃响，工作台停止运行。

（11）高空作业吊篮篮框工作台：检查篮节间联接拉螺栓数量、规格、坚固程度及质量，同时篮底板两侧要有挡板。（12）吊臂：外悬臂长度不能超过允许长度使用，两吊臂要平行、与工作台方向垂直（特殊情况除外，但吊臂要有可靠固定）。

（13）试运行：依照公司高空作业吊篮管理制度规定进行。擦窗机-安赛伏机械设备公司由武汉安赛伏机械设备有限公司提供。“擦窗机”选择武汉安赛伏机械设备有限公司，公司位于：武汉市江岸区二七街航天星都汉口东部购物公园C1栋4层03室，多年来，安赛伏机械坚持为客户提供好的服务，联系人：吴总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安赛伏机械期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事高处作业吊篮，高处作业吊篮租赁，高空作业吊篮的厂家，欢迎来电咨询。