

擦窗机 安赛伏机械设备

产品名称	擦窗机 安赛伏机械设备
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

轮载式擦窗机建筑物屋面为观光平台、空中花园等上人屋面时，楼顶铺设轨道影响楼面整体布局美观，宜选用轮载式擦窗机。安装轮载式擦窗机一般必须满足以下条件：（1）擦窗机行走通道为刚性屋面，其坡度小于2%；（2）擦窗机吊臂外伸距离较小（一般小于5000mm），整机重量小于5000kg（因设备重量较大时，行走不便）。（3）为使擦窗机作业时就位准确、行走自如，通常在女儿墙或行走楼面上铺设简单的导向轨道。

擦窗机安全系统制动系统 擦窗机安全系统制动系统

（1）上升限位维护：设上限位开关一只，约束渠道不超越上位，渠道能抵达上限位方位时，限位开关动作，此刻渠道能够下行，而不能上行；

（2）上升限限位：因为上限位开关损坏或渠道冲过上限位开关，限限位开关起作用，堵截全车电源；

（3）臂头左反转限位维护：臂头向左反转设左向限位开关一只，擦窗机，当左反转到限位时，臂头可右转而不能左转；

（4）臂头左反转限限位维护：因为左反转限位损坏或其它因素，臂头左反转冲过限位，该限位开关可使全车泊车；

（5）臂头右反转限位维护：臂头右反转设右向限位开关一只，当右反转到限位时，臂头可左转而不能右转；

（6）臂头右反转限限位维护：因为右反转限位损坏或其它因素，臂头右反转冲过限位，该限位开关可使全车泊车；

(7) 大臂左反转限位维护：大臂左反转设左向限位开关一只，当左反转到限位时，大臂可右转而不能左转；

(8) 大臂左反转限位维护：因为左反转限位损坏或其它因素，大臂左反转冲过限位，该限位开关可使全车泊车；

(9) 大臂右反转限位维护：大臂右反转设右向限位开关一只，当右反转到限位时，大臂可左转而不能右转；

(10) 大臂右反转限位维护：因为右反转限位损坏或其它因素，大臂右反转冲过限位，该限位开关可使全车泊车；

(11) 下限位维护：设下限位开关一只，约束渠道不超越下位，渠道能抵达下限位方位时，限位开关动作，此刻渠道能够上行，而不能下行；

(12) 下限位维护：因为下限位开关损坏或渠道冲过下限位开关，限位开关起作用，堵截全车电源；

(13) 台车运转左限位；

(14) 台车运转右限位；

(15) 断缆维护：当随车电缆拉长到，或电缆挂于障碍物时，断缆限位开关动作，堵截全车电源，台车停止运转，操作人员排除故障，康复运转；

(16) 靠墙轮维护：渠道设有特制的靠墙轮一对，防止渠道直接磕碰外墙，以此维护渠道和外墙。

1、擦窗机维保维修吊船尺寸应满足所搭载的操作者人数和其携带工具与物料的需要。在不计控制箱的影响时，吊船内部宽度应不小于500mm。每个人员的工作面积不小于0.25m²。

2、擦窗机维保维修吊船底板应为坚固、防滑表面（如格形板或网纹板），并固定可靠。底板上的任何开孔应设计成防止直径为15mm的球体通过，并有足够的排水措施。

3、护栏高度应不小于1000mm，测量值为护栏上部至吊船底板表面的距离。

4、擦窗机吊船四周应完全封闭。如使用网板，除踏脚孔外，应设计成防止直径为15mm的球体通过，为方便起见，吊船应设把手和踏脚孔以帮助人员进入和离开吊船。

5、安装有提升机型式的吊船应提供储存工作钢丝绳和安全钢丝绳的收绳器，且可目视其工作过程；吊船内应设置储存电缆的电缆筐。

6、吊船在楼面搬运时，其底部应设置宽面橡胶轮。

7、擦窗机吊船各承载材料应进行防锈蚀处理。

8、应在吊船明显部位永久醒目地标注额定载荷和允许乘载的人数及其它注意事项。

9、吊船底部应设置防撞杆。

10、吊船上应设有超载保护装置，当工作载荷超过额定载荷25%时，能制止吊船上升运动。

- 11、吊船上不应有可能引起伤害的利缘、尖角或凸出物。
- 12、组合式吊船应符合GB 19155的相关规定。
- 13、擦窗机维保维修多层吊船应符合GB 19155的相关规定。
- 14、当有外部物体可能落到吊船上产生危险且危及人身安全时，应安装防护顶板或采取其他保护措施。
- 15、应根据吊船内的人员数配备相应的防坠落系统。该系统由锚固点或锚固轨、独立的坠落防护安全绳等组成。与每根坠落防护安全绳相系的人数不能够超过二人。坠落防护安全绳应符合GB 24543的有关规定。

擦窗机-安赛伏机械设备由武汉安赛伏机械设备有限公司提供。武汉安赛伏机械设备有限公司是湖北武汉,清洗、清理设备的见证者,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。在安赛伏机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创安赛伏机械更加美好的未来。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。