

擦窗机维修 擦窗机 武汉安赛伏机械

产品名称	擦窗机维修 擦窗机 武汉安赛伏机械
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

浅谈擦窗机的发展历史 擦窗机是在高处作业吊篮基础上发展起来的产品。国外发达国家的擦窗机产品发展较早，如德国、日本、比利时、挪威等国家，相继从60年代初就逐步形成了自己的产品系列。有些造型简单的大楼，采用大绳吊板进行人工清洗，即不安全又不文明，也无法进行替换幕墙玻璃、补胶等作业；对于造型复杂的大楼，人工就无法清洗，谈不上进行其它作业。随着我国法律、法规的不断健全，文明程度的提高，大厦物业管理的建立，对其外墙的定期安全清洗及检修维护，已越来越引起人们的高度重视。大绳吊板人工清洗终将被取缔，擦窗机则是完成高空作业安全、实用的设备。

擦窗机年检检测

擦窗机年检检测应按照本标准的要求对设备进行全1面检验，根据检测方案擦窗机每6个月全1面检验一次。当需根据书面检查方案进行全1面检验时，幕墙擦窗机，应进行现场特定风险评估以制定擦窗机检验方案。全1面检验应包括仔细目视检查，条件具备时测试设备的所有安全关键部件以确定是否有任何强度下降、疲劳、腐蚀或移位的迹象并确定设备是否运行正常。检查应包括全工作范围所有功能的操作。安全装置的检查周期不得超过6个月。如在现场不具备测试条件，擦窗机维修，可以拆下该装置，送制造厂测试。对拆下测试的装置，在交付使用前，应检查所有重新安装的和其相关的部件。注：在测试、擦窗机检查和维修过程中，如需安全装置或电气保护装置暂时失效时，应在完成测试、检查和维修后立即将这些装置恢复到正常工作状态。完成全1面检验后负责全1面检验的合格人员应向责任人出具检查报告。在全1面擦窗机检验确定存在或潜在可能影响设备安全使用的严重缺陷，合格人员应立即向责任人发出停用通知。责任人应在不伤害操作人员或其他人员的情况下，确保对设备进行由全1面检验认为是必要的补救或其他工作。当设备有可能存在影响安全使用的潜在严重或缺陷时，补救工作应在设备恢复使用前进行。

高层建筑擦窗机的选型要求 擦窗机是高层建筑物外墙立面和采光屋面清洗、维护作业的常设设备。需根据建筑物的高度、立面及楼顶结构、承载、设备行走的有用空间，设计不同型式的擦窗机。即要考虑到安全、经济、实用，又要考虑到安装的擦窗机能与建筑物协调，不影响建筑物的美观。所以擦窗机的选型与建筑设计及施工等密切相关。按照擦窗机标准，擦窗机可分为：屋面轨道式

(简称轨道式)、轮载式、悬挂轨道式(简称悬挂式)、滑车式和插杆式、滑梯式。擦窗机的特点是非标准性机电设备。建筑物的高度、外观、立面结构形式、楼顶空间尺寸不相同,因此不容易找到两台一样的擦窗机。针对不同大楼的建筑形式和功能,在选用擦窗机时,擦窗机直销,应从安全性、经济性、实用性这三大原则的基础上,擦窗机,按以下几点进行考虑:

- (1) 优先选用轨道式,自动化程度高;
 - (2) 楼顶空间通道、立面结构等是否适合所选择的擦窗机型式;
 - (3) 选用的擦窗机能不能达到结构承载要求;
 - (4) 选用的擦窗机尽量不影响建筑物的美观;
 - (5) 擦窗机的造价业主能否承受;
 - (6) 能否选用的台数是少的,完成整个大厦的作业。
- 擦窗机维修-擦窗机-武汉安赛伏机械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在清洗、清理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情,安赛伏机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创**。相关业务欢迎垂询,联系人:吴总。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。