

水工结构检修维护设备厂家 安赛伏机械设备

产品名称	水工结构检修维护设备厂家 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

擦窗机对建筑设计的要求

- (1) 建筑物应能承受擦窗机及其附件的重量，并须经过注册主建筑师的批准。
- (2) 建筑物在设计和建造时应便于擦窗机安全安装和使用。
- (3) 安装擦窗机用的预埋螺栓直径不应小于16mm。
- (4) 为保证吊船在建筑物表面正常运行，当作业高度超过30m时宜配置固定的导向装置（设备自带除外）。
- (5) 在建筑物的适当位置，应设置供擦窗机使用的电源插座。该插座应防雨、安全、可靠。紧急情况能方便切断电源。
- (6) 擦窗机与建筑物间应有足够的连接强度，其作用于建筑物的荷载不应超过建筑物受力的允许值。

附墙轨道式擦窗机的概述:

按照擦窗机示准，擦窗机可分力:屋面轨道式(简称轨道式)、乾載式、長挂轨道式(简称長挂式)、滑牟式和插杆式、滑梯式。

擦窗机的特点是非棕准性机申没备。建筑物的高度、外双、立面结构形式、楼頂空伺尺寸都不相同，因此也很难找到二に台--祥的擦窗机。针对每一棕大楼的独特建筑形式和功能，在选用擦窗机肘，虚从安全性、经济性、突用性遠三大原則的基础上，水工结构检修维护设备厂家，按以下几点进行考虑:

- (1) 伉先选用轨道式，自动化程度高，安全可靠;
- (2) 楼頂空伺通道、立面结构等是否造合所选择的擦奇机型式;
- (3) 选用的擦窗机是否满足结构承载要求;
- (4) 选用的擦窗机尽量不影呵建筑物的美規;

(5)擦窗机的造价业主能否承受;

(6)能否选用较少台数，完成整个大厦的作业。

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。针对不同大楼的独特建筑形式和功能，在选用擦窗机时，应从安全性、经济性、实用性这三大原则的基础上，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。
- 水工结构检修维护设备厂家-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（www.whasf.com）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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴总。同时本公司（www.ccjcyj.cn）还是从事湖北擦窗机，擦窗机设计顾问，轨道式擦窗机直销的厂家，欢迎来电咨询。