

四川擦窗机 轨道擦窗机 安赛伏机械

产品名称	四川擦窗机 轨道擦窗机 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

1、进口擦窗机吊架或钢丝绳进入吊架入口点的最小高度与下列因素有关：

吊船宽度；

b) 吊船自重；

c) 吊船重心位置。

2、进口品牌擦窗机吊船放置额定载荷时应保持稳定，四川擦窗机，载荷在最不利情况下，吊船重心距护栏内侧距离应不小于150mm。吊船横向倾斜角度应不大于8°。

3、出入口应为滑动式或向内开启。

悬吊座椅

椅座宽度应不小于450mm。

椅背高度应符合图16的要求且有适合人体背部的弧形。

进口擦窗机应为操作者提供宽度不小于40mm的双点安全带。

操作者可方便接近包括急停按钮的所有控制按钮。

擦窗机应配备相应的坠落防护安全绳，起保护作用时，安全绳应与吊架连接。

擦窗机的种类有哪些？擦窗机是用于建筑物或构筑物窗户和外墙清洗、维修等作业的常设悬吊接近设备。擦窗机按安装方式分为：轮载式、屋面轨道式（简称轨道式）、悬挂轨道式（简称悬挂式）、插杆式、

滑车式和滑梯式。一、轮载式擦窗机 该机型为小型擦窗机设备，适用于楼顶布置花园平台、观光平台的场合，不会影响楼顶布置的整体美观。轮载式擦窗机的行走通道屋面要为混凝土刚性屋面，坡度应小于百分之二。二、轨道式擦窗机 该形式的擦窗机使用广泛，擦窗机厂家有哪些，擦窗机可沿轨道电动行走。具有行走平稳、就位准确、使用方便、自动化程度高等特点。该机型具体可分为以下几种。

(1) 双臂动臂变幅型 该机型是一种小型擦窗机设备，工作幅度相对较小，机重较轻。(2) 燕尾臂型 该机型是轨道式中常用的一种中型设备，适用范围广，擦窗机价格，一般在复杂的建筑立面则可采用此机型。擦窗机工作时，臂架垂直，其他位置通过臂头回转使吊船平行外墙立面进行而工作，伸展吊船可清洗凹立面。(3) 伸缩臂型 该机型是一种大型的擦窗机设备，适用于楼顶层面较多、多台擦窗机难完成整个大楼立面的清洗维护作业工况。(4) 附墙型

该机型为小型擦窗机设备。当楼顶擦窗机通道尺寸在500?

1000mm，其他轨道式不宜布置时，则可选择此机型。三、滑车式、插杆式擦窗机 该机型为小型擦窗机设备，由滑车（或插杆）、电动吊船组成。该电动吊船与轨道式吊船有所不同，它自身配置有升降的提升机、安全锁、收缆器等。该擦窗机就位操作麻烦，常布置于裙房和楼顶局部位置。四、悬挂式擦窗机 此机型为小型擦窗机设备，由高强铝合金轨道、爬轨器、电动吊船等组成。该电动吊船与插杆式相同，它自身配置升降的提升机、安全锁、收缆器等。适用于楼顶层面较多或空间较小、建筑造型复杂、其他擦窗机不易安装的场合。五、滑梯式擦窗机 此机型主要由电动行走机构、铝合金或钢结构滑梯等组成。可用于清洗内外弧形、水平、倾斜的玻璃天幕等。

插杆式擦窗机该机与轨道式擦窗机的轨道基座对结构要求及施工方法基本相同，区别在于它仅浇注一排独立基座，且预埋擦窗机大于 ≥ 20 的一级钢筋。插杆式擦窗机的基座在设计和安装时应注意以下几点：(1) 考虑擦窗机各部分重量、插杆自重、运行引起的侧向力及风荷载引起的作用力，基座的位置尽量靠近女儿墙以减少插杆的悬挑长度；(2) 插杆必须有足够高度，轨道擦窗机，应充分考虑建筑物装饰占用的空间以防止吊船收回屋面时与建筑物碰撞；(3) 尽量结合建筑结构将基座设置在结构梁或较厚的楼板上，以减小插杆荷载对屋面结构产生的影响，(4) 充分考虑插杆自重便于插杆安装和人工移位。

四川擦窗机-轨道擦窗机-安赛伏机械(推荐商家)由武汉安赛伏机械设备有限公司提供。四川擦窗机-轨道擦窗机-安赛伏机械(推荐商家)是武汉安赛伏机械设备有限公司（www.whasf.com/）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴总。