

# 宜昌擦窗机 轨道擦窗机 安赛伏机械

产品名称	宜昌擦窗机 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

轨道式擦窗机 该形式的擦窗机使用广泛，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，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。

轨道式擦窗机的整个机构安装在一个能在水平轨道上行走的底盘上，靠行走底盘的运动来完成整个擦窗机的水平运行。这种形式的擦窗机一般安装于坡度不大的屋面上，擦窗机厂家有哪些，与建筑物相对独立。由于擦窗机的起升、回转、卷扬等机构灵活多样，所以轨道式擦窗机能满足大部分建筑物的要求，只要建筑物屋面预留出的空间和允许荷载，其臂长可以从几米到几十米，因配重随着臂的增长而增加，整机重量也由2~3吨至几十吨不等，因此在建筑设计时就要考虑擦窗机的集中荷载对屋面结构的影响，擦窗机价格，增加必要的承重梁柱等结构，以满足安装擦窗机的必要条件。 轨道式擦窗机通过轨道系统与建筑物结构相连，轨距一般为0.8~2.0m，两条轨道的设置可在一个平面也可不在一个平面上。轨道系统由基座、连接件和轨道三部分组成。基座预埋件由1块预埋钢板和4根 16地脚螺栓组成，用螺母将预埋螺栓与预埋钢板固定，在建筑物结构封顶前交土建单位浇注擦窗机基座，宜昌擦窗机，基座高度应高于屋面面层80mm以上。基座施工完毕后通过调节预埋螺栓上的螺母将所有预埋钢板调至同一平面，二次灌浆填满缝隙后固定预埋钢板，用轨道连接件（压板）将轨道固定在预埋钢板上。擦窗机轨道选用工字形钢或H型钢，一般将轨道直接焊接在预埋钢板，轨道擦窗机，由于施工简便、可靠，擦窗机运行平稳等优点而被大量采用。轨道安装完成后基座与屋面统一做防水处理。

1、进口擦窗机吊架或钢丝绳进入吊架入口点的最1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，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、出入门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。

宜昌擦窗机-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。宜昌擦窗机-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。