

南京智能大型玻璃表面清洁机销售公司

生成日期: 2025-10-26

大型玻璃表面清洁机的维护：轴承及润滑，对各个润滑点及时进行润滑。水路系统，水路系统由两只水箱四套循环水系统组成。洗涤剂箱宜用PH=7的中性玻璃清洗剂，然后一道玻璃漂洗宜用去离子水，水的质量直接影响后玻璃的表面清洁度。洗涤液的温度一般控制在30~60度（水温加热控制装置用户自备）。风路系统，由鼓风机出来的压缩空气经分风器分别送给上、下冷风刀及上、下热风刀与玻璃平面之间的距离可以调整，变动玻璃厚度时，一定要注意调整此间隙。安装与调整，①现场条件应具备380V交流电源，工业自来水源、排水沟。②正确摆放进料段机架、清洗段机架、干燥段机架、出料段机架、控制柜和通风机箱。大型玻璃表面清洁机需要定期进行冲刷清洗，以保证水质的洁净。南京智能大型玻璃表面清洁机销售公司

大型玻璃表面清洁机怎么保养？传送辊道的校准，大型玻璃表面清洁机采用的是夹送玻璃方式，其下部辊道固定，上部辊道的高度可以调整，以保证玻璃受力的均匀和传送的平稳。下部辊道由传动轴及齿轮系统传动，需要定期检查轴承和横向、纵向的水平。上部辊道由两端两个水润滑的塑料轴承固定，可以自由转动。由于塑料轴承使用一段时间后容易磨损增大间隙，从而导致上部辊道两端不平衡，使玻璃原片在大型玻璃表面清洁机中容易形成偏斜。针对上部辊道，我们增加固定端块夹并且定期测量高度变化，对应校准或者更换轴承，以调整辊子的压紧力道。南京智能大型玻璃表面清洁机销售公司根据用户需要，有的大型玻璃表面清洁机还配有手动（气动）玻璃翻转小车和检验光源等系统。

如何使用大型玻璃表面清洁机是准确的，效果是事半功倍的？这里其实有窍门，玻璃必须经过良好的清洗后才能清洗，而且也必须是干燥的。做好夹层玻璃的干燥工作非常简单，只需按顺序打开各种键。先打开电源开关，然后在玻璃清洗前面10分钟打开清洗旋转和风扇系统软件。在控制板旋转之前关闭离心泵，然后开始工作，使用大型玻璃表面清洁机的实际操作是有技术性和专业性的。当夹层玻璃进入传动辊时，自动清洗已经开始。当它完成时，不必立即关闭鼓风机电机。等十分钟以上才能关掉它。大型玻璃表面清洁机被冷藏时，对设备的维护是有益的。

大型玻璃表面清洁机的问世给在制镜、真空镀膜、钢化、热弯、中空玻璃合片等深加工工艺前工序对玻璃表面进行清洁、干燥处理的设备上提供了方便。大型玻璃表面清洁机如若长时间连续使用极有可能会对机器的性能发挥造成不利影响，即便是品质高的大型玻璃表面清洁机也会在高温条件下会对其电子元件和线路产生不良影响，因此该设备的工作环境要远离电气控制箱和设备的通风口、腐蚀性气体与水蒸气与粉尘等高热条件或腐蚀条件。大型玻璃表面清洁机集玻璃一次性清洗、烘干干燥于一身，可用于玻璃加工制造前的清洗与干燥，以保证玻璃洁净干燥的表面。大型玻璃表面清洁机需要保证抛光剂及水管的通畅。

大型玻璃表面清洁机风刀干燥区的清洁和调整：大型玻璃表面清洁机后面一个水箱里装的是经过加热（温度在45℃左右）的高纯水，因此附着在玻璃原片表面的水渍在进入干燥区后能够在风刀的强风作用下被吹走并且蒸发。风刀刀口与玻璃原片所在平面呈一定锐角夹角，每次拆装风刀或改变其位置都要注意测量其角度并保持不变。①清理干燥区里的玻璃碎屑、标签、夹纸等污物，并用洁净棉布擦拭风刀、辊道等部件，确保清洁。②将风机用的初级过滤板和次级过滤袋都拆下，用压缩空气反向吹出里面的灰尘，检查有无破损或堵塞，定期更换。③用锯条探入风刀口，检查是否有过滤袋纤维等杂物堵塞刀口。使用大型玻璃表面清洁机时玻璃一定要放在进料段限位范围内。南京智能大型玻璃表面清洁机销售公司

大型玻璃表面清洁机电机上面有个急停按钮，可以在紧急情况上使用，平常就不要去触动。南京智能大型玻璃表面清洁机销售公司

大型玻璃表面清洁机采用的是夹送玻璃方式，其下部辊道固定，上部辊道的高度可以调整，以保证玻璃受力的均匀和传送的平稳。下部辊道由传动轴及齿轮系统传动，需要定期检查轴承和横向、纵向的水平。上部辊道由两端两个水润滑的塑料轴承固定，可以自由转动。由于塑料轴承使用一段时间后容易磨损增大间隙，从而导致上部辊道两端不平衡，使玻璃原片在大型玻璃表面清洁机中容易形成偏斜。针对上部辊道，我们增加固定端块夹并且定期测量高度变化，对应校准或者更换轴承，以调整辊子的压紧力道。南京智能大型玻璃表面清洁机销售公司

深圳市裕丰自动化机械设备有限公司位于福城街道福民社区悦兴路45号平房一101，交通便利，环境优美，是一家生产型企业。公司致力于为客户提供安全、质量有保证的良好产品及服务，是一家有限责任公司企业。公司业务涵盖机械设备，擦拭机，价格合理，品质有保证，深受广大客户的欢迎。深圳裕丰自动化顺应时代发展和市场需求，通过**技术，力图保证高规格高质量的机械设备，擦拭机。