

山东济南历城区焊接烟尘净化器集中处理国家认可

产品名称	山东济南历城区焊接烟尘净化器集中处理国家认可
公司名称	青岛奥飞扬环保技术开发有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区丹山工业园仙山东路33号212（注册地址）
联系电话	18561701321

产品详情

应用范围焊接烟尘净化器广泛用于各种焊接、等离子切割、打磨所产生的烟尘粉尘的净化，以及贵金属和物料回收行业，适用于需要除尘工位比较多的工作场所，可以一台除尘设备带多个产尘点工位。由于采用模块化设计，我们的产品处理量为4000M³/H—00M³/H，根据客户现场定制风量。设备的使用和维护操作性：焊烟净化器采用集成控制系统，一键操作，只需打开设备主机按钮便可直接使用，方便客户操作。使用之前确保各部位连接牢固应在坚固平坦的地面上使用，避免机器晃动产生噪音。使用机器时，连接AC380V电源，勿与其它电器共同使用一个插座。在移动或搬运机器时，机器倾斜请勿超过45度。使用本机应注意保留周围不小于50cm-100cm的空间。

设备操作简单，在设备的控制系统面版内已采用智能化设计，将吸尘管对准需要净化的焊接点上方，打开电源开关即可开始工作，操作完成后关闭电源开关。吸气软管与设备的连接需要适当密封，避免软管被外力碰撞及压折，否则可能影响气流通过。焊烟净化器内无易损件，高效净化舱内滤芯定期清灰维护可正常使用1万小时。含尘气体由位于除尘器下部的进风口进入除尘器箱体，由下向上，由于重力与上行气流的作用首先把尘粒直接降至灰斗，细粉尘被滤筒捕集在外表面，洁净气体经滤筒过滤净化后，由滤筒中心进入清洁室，再经上出风口排出。随着过滤工况持续，聚集在滤筒表面的粉尘增多，此时脉冲控制仪按设定的脉冲周期和脉冲间隔控制电磁阀开启，喷出高压气体，吹入滤筒内腔，抖落外表积尘，落入灰斗，经卸灰口排出。

烟尘净化系统由吸尘风机、净化主机、控制系统、吸尘管路、净化配件、吸尘操作组件构成。吸尘风机和净化主机根据除尘系统要完成的具体要求来选定。具体包括吸尘管路管道通径、管道长度；系统多少同时操作人数；所吸物料对象物理、化学性能；主机和系统所处环境等多种因素。控制系统：根据系统要求设计、制作。吸尘管路：管路材料根据系统要求可选碳钢管、不锈钢管、耐负压塑料管等，一般采用专用PVC管材及弯头配件，具有表面光滑、污物附着力低的特点。净化配件：有多种风格，塑料、金属多种材料根据环境和系统要求具体选择。吸尘操作组件：根据所吸附物料、废气性质、吸取空间、所吸附对象不同选择不同材质、不同形式吸头和操作软管。专业致力于各种不同的焊接环境下的空气净化处理，可以针对特殊的焊接设备和焊接环境所需的净化装置进行专业的设备研发和定制加工，达到排放达标、控制车间烟尘的目的。

提高日照企业车间环境、通过环评。产品描述：*设备内部采用进口滤材的褶皱式滤筒为过滤元件*与传统除尘器相比体积小、效率高、压损低、寿命长、运行可靠*适用于除尘工位较多的场所将机组放置的除尘间，配置相应的风管及吸尘罩与除尘器连接，插上电源，开启风机键，含尘空气从尘源经吸尘罩、风管、进风口进入箱体，因气流突然扩张，流速骤然降低，大粒经粉末在其自重的作用下从含尘空气中分离而沉降至盛灰抽屉中，其余尘粒由于滤芯的筛滤、碰撞、钩挂、静电等作用，被滞留于滤芯外壁，净化后的空气由风机经出口排出。本机组净化后的空气可直接排放室内循环使用，无通风热量(冷量)损失。采用立式垂直组合结构，由下而上由锥形灰斗、滤筒除尘室、脉冲喷吹清灰室、抽风口等构成，因此，除尘器外观整洁、美观、大方，体积小，性能齐全，功能强大。