

低空油烟净化器 油烟净化器 瑞尼森环保低空油烟净化器

产品名称	低空油烟净化器 油烟净化器 瑞尼森环保低空油烟净化器
公司名称	德州瑞尼森环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城鲁权屯宏海路中段
联系电话	15865905698 15865905698

产品详情

- 1、安装净化器与烟罩出口位置的距离至少2米以上，以确保消防安全和净化效果；净化器与风机的距离2米以上比较合适。
- 2、机器在安装前必须先通电试行一段时间，检验机器的电极是否会在运输或搬运中产生偏移。
- 3、净化器安装应保证水平，否则，净化器收集的油会不能排出，或放油时不能将净化器内的油放尽；
- 4、弯头中线半径 $1.5D$ （若不满足此条件，油烟净化器厂家，则变径管风阻会成倍增大）
- 5、变径管（小变大）斜边与轴线夹角 7 度（若不满足此条件，应该考虑合理安装导流板。否则，净化器净化效率将大幅度降低而不能达到国家排放标准）。变径管（大变小）斜边与轴线夹角 15 度（若不满足此条件，应该考虑合理安装导流板。否则，低空油烟净化器，净化器不能完全发挥其效能）。
- 6、净化器进风口之前应有一段 2.5 （若不满足此条件，应该考虑合理安装气流均布板和导流板，否则净化器不能发挥其效能）
- 7、风机应安装减震器；

对于油烟净化，目前市场上的油烟净化处理技术方法有机械分离法、催化剂燃烧法、活性炭吸附法、织物过滤法、湿式处理法及静电处理法。

机械分离法 利用惯性碰撞原理或旋风分离原理对油烟进行分离。

催化剂燃烧法 燃烧净化法的原理是利用高温燃烧所产生的热量进行氧化反应，把油烟废气中的污染物质转化为 CO_2 和 H_2O 等物质，从而达到净化目的。在燃烧过程中，让油烟废气通过自净化催化剂，催化剂的催化反应有利于污染物的转化。一般采用陶瓷或金属蜂窝进行载体进行氧化催化。这类油烟净化设备

只适用油烟浓度很低的情况，如食物生吃或制作半成品。

液沫洗涤利用传质双膜理论，油烟净化器，物理、化学方法的结合产物，机电一体化产品，严格来说不应该叫油烟净化器，厨房油烟净化器，应该叫油烟净化机较为合理。此产品的油烟去除率可以达到90%，符合GB18483-2001要求的。采用专用净化剂提高气液两相之间的双膜传质动力，能快速捕集气相中的油烟等微粒；同时利用自身排风风机的负压产生约600mm厚的液沫层（液沫大小直径1.5mm）对油烟气体进行洗涤式净化。约等效于600米的自然降雨层的净化效果。油烟中油的去除率90%，黑烟颗粒物的去除率90%，空气中灰尘等杂质的去除率90%，各类气味的去除率70%，蓝色烟（化学凝胶）的去除率60%。产品需要每使用2~3天做一次排污、添加专业净化剂的工作。产品运行稳定、使用寿命长、特级防火。

低空油烟净化器-油烟净化器-瑞尼森环保低空油烟净化器(查看)由德州瑞尼森环保科技有限公司提供。德州瑞尼森环保科技有限公司（www.ruinisen.cn）是一家专业从事“油烟净化设备,新风换气设备,通风设备及配件”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“瑞尼森万德”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使瑞尼森环保在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！