

# 油烟净化器6000风量 净化器电源

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 油烟净化器6000风量 净化器电源           |
| 公司名称 | 东莞市凤岗京发通风设备经营部              |
| 价格   | 面议                          |
| 规格参数 | 油烟净化器类别:净化器电源<br>品牌:攀志      |
| 公司地址 | 东莞市凤岗镇天堂围村西旺工业区B栋7号铺        |
| 联系电话 | 86-076987773887 13929200487 |

## 产品详情

净化器的选型原则：

1、根据灶眼选型：

每只灶眼处理风量为2000m<sup>3</sup>/h选购的设备风量为灶眼数x2000m<sup>3</sup>/h,然后根据总风量确定设备型号数量。

2、根据集烟罩总投影面积（s）选型：

处理风量=s（m<sup>2</sup>）x1.8等于油烟净化器型号。

风机的选型原则：

1、 计算管网阻力，管网阻力包括局部阻力及沿程阻力。

a局部阻力包括：变径管、弯头、进风口等阻力。

b沿程阻力：直管的阻力。

2、 根据网管阻力、加上设备阻力，再加上15%的安全系数即为风机的全压。

注：风机风量=设备处理风量。

3、根据风机的全压、风量，考虑风机的噪声级，在同参数条件下，选择噪声级低的风机，可以大大减少噪声。

4、在选择风机时，以三相四线为最佳选择。如用户无三相四线制电源，则在风机和设备选型的说明。

5、单台处理风机 8000m<sup>3</sup>/h,必须选用三相四线制风机。

风管的配置：

- 1、根据风机的进出口径定制同截面的风管，方可保证设备的处理效果及设备的经济运行。
- 2、厨房蒸汽散热管路与油烟机管路必须分别安装。

风管弯头的曲率半径：

因弯头曲率半径小将增加风管阻力、故一般选择弯头的曲率半径为1.5d较为合适，在设置弯头处应预先留下弯头的摆放空间及安装操作空间。

安装预留空间：

油烟净化器的安装位置在电脑箱一侧应留1.5米左右的空间作为油烟净化器维修、维护的空间。

方法：风机最好安装在净化器出风段。

风管设计注意事项：

- 1、净化器封口弯径长度 800mm。
- 2、集烟罩离封口距离应 4m。
- 3、出风封口管长度应 2m。

安装注意事项：

设备应可靠接地，电阻力小于欧姆，接地线（黄色标记）与壳体良好接触。安装地点的温度 300℃，只要合格的维护人员才可以安装或维护该产品，非工作人员的任何拆装将带来意想不到的后果，必须安装在四面透风的地方且有足够的空间来维护维修，任何地方的漏水都将损坏净化器并带来危险，禁止大量水蒸气进入净化器，蒸汽要独立排放。安装过程中严禁异物落入设备内及用异物磕碰和移动电场位置。

设备通电前，打开维护门，认真检查电场内有无异物及接线是否牢固，认真检查完毕后，必须关紧维护门再通电，通电过程中是否听到电场“丝丝”的放电声，如有异常声音或无声，应立即查明故障原因并排除故障后再通电。

设备进线为交流单向二线制，工作电压为200v—240v，如电压不稳应加装稳压装置。不得与大功率电器共用一路进线，否则将降低该产品的寿命。

设备电源开关必须采用空气开关，若采用道闸开关易造成缺相，损坏设备。

本设备耗电量较低，一旦开启，尽可能长时间使用，频繁启动将使设备寿命缩短。

本产品的加工定制是是，油烟净化器类别是净化器电源，品牌是攀志，型号是PZ-YJ-G-6A，处理风量是6000（m<sup>3</sup>/h），外形尺寸是850X680X770（mm），风口尺寸是395X495（mm），功率是300（w），电压是

220 ( V ) , 重量是45 ( kg ) , 规格是PZ-YJ-G-6A