

艾而斯-活性炭吸附净化器

产品名称	艾而斯-活性炭吸附净化器
公司名称	成都市艾而斯环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市新都工业东区君跃路1159号
联系电话	028-83971329 13550156560

产品详情

结构及工作原理 吸附净化器由进风口、吸附段、出风口等组成。有机废气先经初效过滤器滤除颗粒物，从进风内的蜂窝活性炭充分接触，经吸附段吸附净化，净化后的空气由通风机排入大气。饱和后的活性炭可取出再生。

设备特点 1、本设备可用碳钢、塑料和玻璃钢制作； 2、设备可安装在室内、室外均不影响使用效果； 3、可单独处理有机废气和恶臭气体，也可与漆雾净化设施的喷漆室配套净化有机废气； 4、设备活性炭饱和后应及时再生，否则影响净化效果。 应用场合 ktj型净化器能对苯、醇、酮、醚、烷、醛、的废气吸附净化，适用于大风量低浓度的喷漆、烘漆、浸漆工艺产生的废气治理厂家或间断性生产操作有机溶剂、印刷、橡胶、家具、船舶、石油等行业均可选用。 技术参数及风机选用表:

规格 处理 装炭 进出口 外型尺寸

4-72风机规格

型号 风量 量 m3 mm 长×宽×高

m3/h

m

型 风量 全压功率kw

号 m3/h pa

ktxj-2.2000 0.48 250 $1.78 \times 0.9 \times 3.2a$ 2209 1220 2.2
0k 1.4

ktxj-3.3000 0.6 300 $1.78 \times 1.1 \times 3.6a$ 3405 1481 3
0k 1.4

ktxj-5.5000 0.84 400 $1.78 \times 1.5 \times 4a$ 5962 1723 5.5
0k 1.4

ktxj-8.8000 1.44 500×40 $2.1 \times 1.6 \times 1.6c$ 9497 1736 7.5
0k 0 8

ktxj-1 10000 1.728 600×40 $2.1 \times 1.9 \times 1.6c$ 11856 1635 7.5
0k 0 8

ktxj-1 15000 2.52 700×50 $2.1 \times 2.2 \times 2.6c$ 17962 2202 15
5k 0 2

ktxj-2 20000 3.696 800×60 $2.3 \times 2.3 \times 2.8d$ 22640 1888 18.5
0k 0 6

ktxj-2 25000 4.704 1000×6 $2.3 \times 2.9 \times 2.8d$ 27146 1638 18.5
5k 00 6

ktxj-3 30000 6.272 1000×7 $2.4 \times 2.9 \times 3.10c$ 34006 1877 30

0k 50 0

ktxj-3 35000 7.168 1100 × 7 2.4 × 3.3 × 3.10c 39146 1714 30

5k 50 0

技术 废气浓度 2000mg/m3 废气进口温度 50 废气净化效率 90%
指标

注：表中风机仅提供选配参考，用户可根据实际情况另行选择。