

TC8A-4530n通风天窗生产安装厂家

产品名称	TC8A-4530n通风天窗生产安装厂家
公司名称	聊城市开发区日新机电设备有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:日新机电 型号:齐全
公司地址	山东省聊城市经济开发区东昌东路当代国际广场 小区办2-1015
联系电话	0635-6171577 15553487678

产品详情

如何选择无动力通风机的类型：

1、在选择无动力通风机前，应了解国内通风机的生产和产品质量情况，如生产的通风机品种、规格和各种产品的特殊用途，新产品的发展和推广情况等，还应充分考虑环保的要求，以便择优选用风机。

无动力风机2.jpg

2、根据通风机输送气体的物理、化学性质的不同，选择不同用途的无动力通风机。如输送有爆炸和易燃气体的应选防爆通风机；排尘或输送煤粉的应选择排尘或煤粉通风机；输送有腐蚀性气体的应选择防腐通风机；在高温场合下工作或输送高温气体的应选择高温通风机等。

3、在无动力通风机选择性能图表上查得有二种以上的无动力通风机可供选择时，应优先选择效率较高、机号较小：调节范围较大的一种，当然还应加以比较，权衡利弊而决定。

4、如果选定的风机叶轮直径较原有风机的叶轮直径偏大很多时，为了利用原有电动机轴、轴承及支座等，必须对电动机启动时间、风机原有部件的强度及轴的临界转速等进行核算。

5、选择离心式通风机时，当其配用的电机功率小于或等于75KW时，可不装设仅为启动用的阀门。当排送高温烟气或空气而选择离心锅炉引风机时，应设启动用的阀门，以防冷态运转时造成过载。

6、对有消声要求的通风系统，应首先选择效率高、叶轮圆周速度低的无动力通风机，且使其在最高效率点工作；还应根据通风系统产生的噪声和振动的传播方式，采取相应的消声和减振措施。无动力通风机和电动机的减振措施，一般可采用减振基础，如弹簧减振器或橡胶减振器等。

7、在选择无动力通风机时，应尽量避免采用通风机并联或串联工作。当不可避免时，应选择同型号、同

性能的通风机联合工作。当采用串联时，第一级通风机到第二级通风机之间应有一定的管路联结。

8、所选用的新风机应考虑充分利用原有设备、适合现场制作安装及安全运行等问题。