

安徽通风降温 合肥市中道 厂房通风降温

产品名称	安徽通风降温 合肥市中道 厂房通风降温
公司名称	合肥市中道节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经开区烟墩商业街D107-109
联系电话	13955114553

产品详情

车间温度太高选择哪种厂房降温设备好

- 1、外壳采用高强耐候性聚合物，厂房通风降温，抗紫外线、防腐蚀、抗老化、抗变形；
- 2、控制方式灵活多样，可选择单相可控硅调速、变频调速、三项变速、双速，可设置定时清洗、定时开关机；
- 3、控制器设计更加人性化，操作简便易懂；
- 4、采用专业设计的前向多翼式离心风机，风量大、噪音低，可满足有低噪音要求的场所使用需求；
- 5、配有防回风装置，通风降温设备，冬天可防止暖气外泄；
- 6、采用轴流风机，结构坚固、风量大、风压高，使用于大中型厂房降温；
- 7、采用双吸前倾离心风机，效率高、风量大、噪音低、送风距离远，可满足大型企业、商业场所的使用需求；
- 8、具有上、下与侧出风三种出风安装方式，可满足各种不同场所的安装要求。

机械式制冷通风降温

机械制冷降温方式对工业厂房建筑结构的密闭性、保温和隔振以及对车间内生产工艺流程的要求是比较高的。比如，安徽通风降温，厂房的屋顶要铺设一定厚度的保温层，屋面则要刷高反射率的涂料;外墙要进行隔热处理，特别是受日照强烈的主体结构;外墙上的窗户要设置遮阳措施，并且窗户面积要尽量的小

，密闭性也应良好;厂房车间的门应易于自动关闭或者是设置两道气闸，而不应设置敞开的门;于此同时还应该尽量控制厂房车间内产生的余热、余湿量和有害气体的散发量。

一.降低通风降温设备声源噪声

1、通风降温设备进、出口的噪声级是通风理、风压曾加而增大。因此，设计通风系统时，应尽量减少系统的压力损失。当通风系统的总量和压力损失较大时，可将其分为小系统。

2、气流在管道内的流速不宜过高，以免引起再生噪声。确定管道内气流流速应根据不同要求按有关规定选取。

3、注意通风降温设备与电动机的传动方式。采用直联传动的通风设备噪声最1小，用联轴器的次之，用没有接缝的三角皮带传动的稍差。通风设备应配用低噪声的电动机。

安徽通风降温-合肥市中道-厂房通风降温由合肥市中道节能科技有限公司提供。“冷风机,废气处理,新风系统”就选合肥市中道节能科技有限公司（www.hfzdjn.com），公司位于：合肥市经开区烟墩商业街D107-109，多年来，合肥市中道坚持为客户提供好的服务，联系人：周经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合肥市中道期待成为您的长期合作伙伴！