

500型无动力屋面通风器

产品名称	500型无动力屋面通风器
公司名称	周村蛟龙新型建材厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:蛟龙 型号:500 气流方向:离心风机
公司地址	周村区正阳路7612号
联系电话	86 0533 8293316 15064321063

产品详情

品牌	蛟龙	型号	500
气流方向	离心风机	材质	不锈钢风机
风机压力	高压风机	类型	罗茨风机
性能	低噪音风机	用途	管道风机
轴功率	- (kw)	叶片数	-
重量	- (kg)	涡轮头材质	--
转速	- (r/mim)	配套电机功率	- (kw)
适用范围	-		

无动力通风器的工作原理 无动力通风器是利用自然风力推动叶片，带动涡轮头运转，通过涡轮头运转产生离心力诱使空气流动，由于叶片相当轻薄，即使微弱的微风甚至室内外压差、温差造成的空气对流都能推动涡轮头转动。

涡轮转动时，产生离心力，将涡轮下方的热空气、烟气、潮湿气体甚至有毒气体吸上来并排出去。

与此同时，空气被抽离涡轮时，涡轮的正下方形成低压区，产生烟囱效应。由于涡轮不断的转动，排出室内污浊空气的同时，室外的新鲜空气也就不断的涌入，于是便达到了通风换气的目的。无动力通风器结构特点：全天候运转、坚固耐用 无动力通风器采用优质轴承，全密封、自润滑，能在极小外力作用下运转自如，确保使用十年以上。机身采用优质不锈钢或优质彩色涂层钢板制造，运转灵敏，防腐蚀，经久耐用。

运转灵敏 无动力通风器涡轮头重量轻，在很小的风力作用下就能旋转，当室外无风时，室内热空气会不断从叶片的间隙溢出，形成“烟囱”效应。当“烟囱”效应增强时，螺旋上升的大量空气推动叶片，使得涡轮头开始转动。实践证明，如果正华无动力通风器安装在8米的高度，只要室内外有3℃温差，就足以产生“烟囱”效应，推动涡轮头旋转。

独特的防风雨特征 无动力通风器的弧形叶片，经过精心设计，能使雨水顺着叶片流落屋顶，不会浸入涡轮里面。另外，旋转的涡轮使得空气从叶片间隙涌出，更加阻挡了雨水的浸入。

绿色环保 无动力通风器靠自然风力运转，无需能源，运转轻快，绝无噪音。 **安全可靠**

无动力通风器运转无需电力，消除了因电线短路或电力负荷过重而产生的危险隐患。
无动力通风器采用永久性自我润滑的轴承系统，也不需更换零件。

“零”成本运行