

## 【国标】屋顶通风天窗（斜坡型）

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 【国标】屋顶通风天窗（斜坡型）                      |
| 公司名称 | 靖江市旭峰门窗销售部                           |
| 价格   | 9000.00/台                            |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:是<br>类型:斜坡型通风天窗<br>材质:型钢、彩板 |
| 公司地址 | 中国 江苏 靖江市<br>靖江市城北工业园区新一路11号         |
| 联系电话 | 86 523 84913633 18952638333          |

## 产品详情

|          |             |      |          |
|----------|-------------|------|----------|
| 是否提供加工定制 | 是           | 类型   | 斜坡型通风天窗  |
| 材质       | 型钢、彩板       | 风机压力 | 电询       |
| 气流方向     | 空气对流        | 性能   | 电询       |
| 用途       | 屋顶风机        | 电流   | 电询（A）    |
| 温控范围     | 电询          | 重量   | 316（kg）  |
| 品牌       | CDD铭锦门窗     | 型号   | TC1-12   |
| 输入功率     | 0.08KW/M（w） | 尺寸   | 6000（cm） |
| 风量       | 2.7（m3/s）   | 适用范围 | 厂房       |

圆弧型屋顶自然通风器机号：15#-50#风量：8336-91661m3/h

特点：排风阻力低,具有良好的防雨雪及避风性能，自重轻、现场安装、施工周期短

应用：发电厂、冶金、化工、石油、机械、造纸、橡胶等部门的各类大中型厂房通风

特性及应用 wzt系列屋顶自然通风器，是我公司吸收国内外同类产品的先进技术，开发研制的新一代无动力自然通风产品，本系列自然通风器，在气流组织上进行了多工况优化试验，对结构进行了优化改进。具有排风阻力低的突出优点，是性能良好的自然通风设备，同时具有良好的防雨雪及避风性能，任意大小、方向的自然风都不会影响屋顶通风器的排风效果，省却了另设挡风板。外围护板采用压型彩钢板或玻璃钢，具有自重轻、无振动、不消耗电能、可现场安装、施工周期短等优点。外部色彩一般为兰色或白色，也可根据用户要求确定。wzt型屋顶自然通风器是高热厂房自然通风的理想换代产品，广泛应用于电力、冶金、化工、石油、机械等部门的各类厂房通风。wzt系列屋顶通风器喉部设有电动阀板，电动阀板为自动停机控制，方便用户操作。阀板在开启时起导流作用，保证通风效果良好，关闭时闭合严密，可保证采暖系统按设计工况正常运行，若厂房含湿量较高，可对喉部阀板及围板采取保温措施，以防结露。wzt系列屋顶自然通风器分为二种，分别为圆弧型屋顶自然通风器和薄型自然屋顶通风器。wzt系列屋顶自然通风器的工作原量：自然通风利用室内外温差所造成的热压及风力所造成的风压来实现换气的

一种通风方式。

组合式屋顶通风器，是我厂对国内外同类产品进行了深入的研究的基础上，研制的新一代通风产品，该产品在气流组织上进行了多工况优化实验，在结构上进行了多次改进，已改原来的角形结构为流线结构，从而达到了国际水平，是高热厂房自然通风的理想装置。具有排风阻力小的突出优点，内外空气流动状态最佳，承受风压能力强，是性能良好的自然通风设备。具有良好的防雨、防雪及避风性能，风向不会影响通风器的排风效果。喉部设有电动阀板，开启灵活，关闭严密，。夏季开启，起导流作用；冬季关闭，保证采暖系统正常运行。如厂房湿度较大，通风器喉部阀板和喉部护板则采取保温措施，防止结露。具有结构合理，性能优越，外形美观的特点，是理想的节能通风装置，该产品已被广泛用于电力、冶金、机械、化工、轻工、电子等部门的车间通风。dbzt型屋顶通风器主要有以下几部分组成：通风器架、挡雨板、阀板及电动开关机构、排水沟、泛水板、外围护板等。dbzt型屋顶通风器采用电动开启机构，开启机构由电动机、减速机、传动机构等组成。部件及材质护板：彩色压型钢板或彩色frp板挡雨板：压型钢板或透光frp板脊瓦：压型钢板或透光frp板排水沟：压型钢板或透光frp板泛水板：彩色压型钢板或彩色frp板钢架：热浸锌空腹钢阀板：复合压型板或复合frp板