

# 黑河MCW2型通风天窗间隔风道式 优扬通风

产品名称	黑河MCW2型通风天窗间隔风道式 优扬通风
公司名称	山东优扬通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城市唐庄后街工业园北首
联系电话	18663576357 18663576357

## 产品详情

防止雨雪的侵入是对屋顶通风器的基本要求。气楼

外围护板、挡雨板和泛水板的标准化安装施工是通风器防雨能力的重要保证：

(1)、根据设计图纸将板就位。一般应从年-大频率风向的反向位置作为安装起点。

(2)、确定好安装方向后，把端边的封口板先安装固定好，接着将一块板安装就位，并将其固定，要保证与檩条垂直。

(3)、第二块板安装时应与一块板的凸沿重叠，通过检查保证两块板的外沿完全接触，并且平直，从而保证重叠完好，并用带密封圈的自攻螺钉与檩条连接在一起。

(4)、彩钢板与C檩条之间采用自攻镀锌螺钉固定，气楼

(5)、固定可靠与否直接与连接件数量、间距、连接质量有关。需设置防水密封材料处，敷设良好才能保证板间不发生渗漏水现象。

屋顶通风器产生的高度附加耗热量气楼

由于空内内温度梯度的影响，房产上部空间的温度将高于下部空间温度，因而上部围护结构的传热耗热量将有所增加，房屋的层高越高，增量越大。高度附加耗热量是考虑房屋层高对围护结构传热耗热量的影响而附加的耗热量。

屋顶通风器对于民用建筑和工业企业辅助建筑物，楼梯间除外，当房屋层高在4米以下时，可以不考虑沿房屋高度室内温度上升对耗热量的影响。层高超过4米时，每增高1米，应附加2%。但总的附加率不应大于15%。需要注意的是，高度附加率应附加于维护结构的基本耗热量和其他附加耗热量的总和之上

。 楼梯间一般不考虑高度附加，可通过将大部分散热器布置在底层，屋顶通风器来解决热空气上升对围护结构耗热量及室温的影响。气楼

大部分买新车的人都会发现，驾驶室内常常能闻到一股比较浓烈的“塑料味”，这是车内配件装配时使用的黏合剂散发出来的气味。一辆汽车从操控台到座椅、从车顶毡到脚底垫，这些零配件在装配过程中不可避免地要使用黏合剂、染色剂、皮革着色剂等化学品，这些化学品在使用中自然要散发出一些气味，而且作为配件材料的泡沫、塑料、橡胶、皮革等本身也有味。车内的各种内饰、配饰以及开车身都会对车内的环境产生污染。冬季也应常开窗通风换气，为自己营造一个健康安全的驾乘空间。

有的人认为手动开窗机很麻烦，也有人认为不开窗也没关系，TC8/TC8B 8型通风天窗通风气楼，因为时间长了自然会散去。所以不会对驾驶者造成身体上的损害，但是在冬天，很多车主不注意车内通风换气，时间长了，个别对气味敏感的人也有可能产生呼吸不适应的情况发生。因此冬天驾车的车主，好别因为怕冷而不开窗透气。气楼

黑河MCW2型通风天窗间隔风道式-优扬通风由山东优扬通风设备有限公司提供。“通风气楼,屋顶通风天窗,自然通风器”就选山东优扬通风设备有限公司（[www.ytfc.com](http://www.ytfc.com)），公司位于：山东聊城市唐庄后街工业园北首，多年来，优扬通风器坚持为客户提供好的服务，联系人：杨经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。优扬通风器期待成为您的长期合作伙伴！