

怡帆机电嘉定降温通风工程价格和通风降温设计准线

产品名称	怡帆机电嘉定降温通风工程价格和通风降温设计准线
公司名称	上海怡帆机电工程有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:怡帆 型号:YIFAN
公司地址	上海市宝山区铁力路110号园区18
联系电话	021-56848878 13701708648

产品详情

嘉定降温通风工程

价格是根据工程量来定的，工程湿帘的安装应保证气流均匀分布，避免弯曲下垂，防止在湿帘上打孔或预留大面积开口，并保证沿整个湿帘长度方向均匀供水。

湿帘安装要易于拆卸，安装好的湿帘要能够承受正常的操作和使用。空气进气口的设计应尽可能使其在开关时不需要拆装湿帘。湿帘最好安装在空气进口的内侧，这样可使通过温室的气流避免过强的紊流。

对这种设计，湿帘进气口不一定要连续，但必须保证2.3m/s以上的空气过帘流速，并要求相当均匀分布。如果湿帘安装在进风口外侧，进风口应能提供107m²/m²·min的流量，必须连续设置，且附近不得有大的障碍物。

进风口宜设置在墙体高度方向的中部以保证气流在离开进风口时能水平运动。当湿帘高度超过进风口高度时，湿帘势必要高出和(或)低于进风口。出现这种情况时，湿帘必须脱离墙体至少一半高差的距离，在湿帘和进风口之间形成足够的空间以使气流均匀流过整个湿帘。湿帘应尽量布置在温室的上风向。

但当温室上风向有其它建筑物遮挡或在上风向7.5m范围内有相邻温室时，湿帘的布置可以不考虑当地主导风向。对装有湿帘风机系统的温室群，除非温室间距离超过15m，设计中应避免从一个温室排出的气体直接排向临近温室的湿帘进气口。

当相邻温室排风机在4.6m距离范围内面对面排风时，风机应该交错布置以避免温室排出的废气直接吹向对面风机。从进气口导入的冷空气在经过温室的过程中将以约7的扩散角扩散，亦即气流每流动2.5m将扩散0.3m。为减少冷热空气的混合，并尽量将冷空气限制在作物区内，温室中常常设垂直导流板。

嘉定降温通风工程

价格不一样，购买的导流板也是不一样的，所以导流板应设计为透明板，间距9m左右，设置在一个固定的垂直平面内。导流板的下缘应高于作物冠层足够的距离。

赶快动动你的手指，关注怡帆机电，联系怡帆机电！400-1688-678

欢迎分享!本文出自怡帆官网<http://www.yifan1688.cn>（怡帆通风工程）转载请注明出处